

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.

Educ 60.2.4

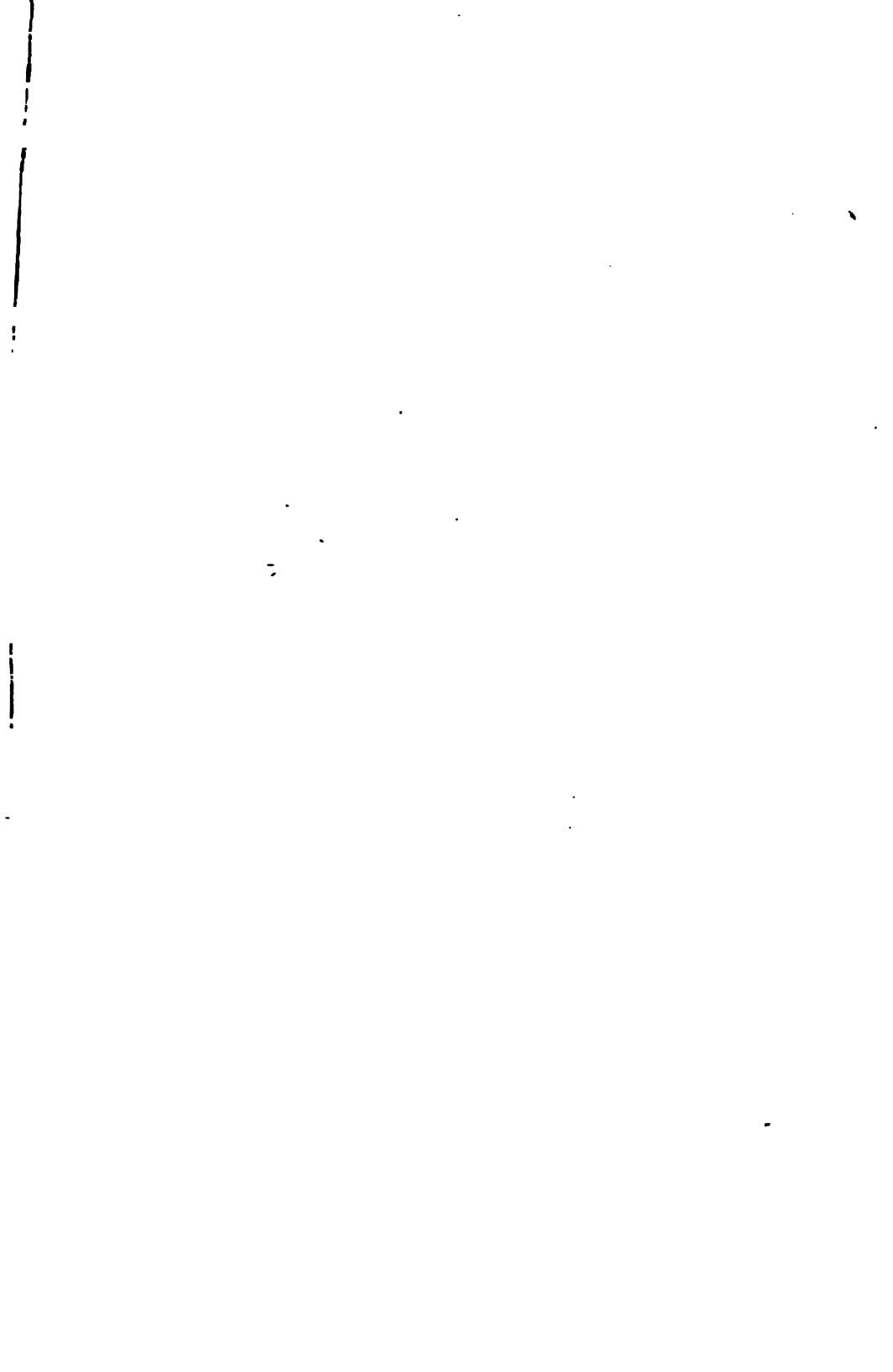
Bound

JAN 1 0 1908

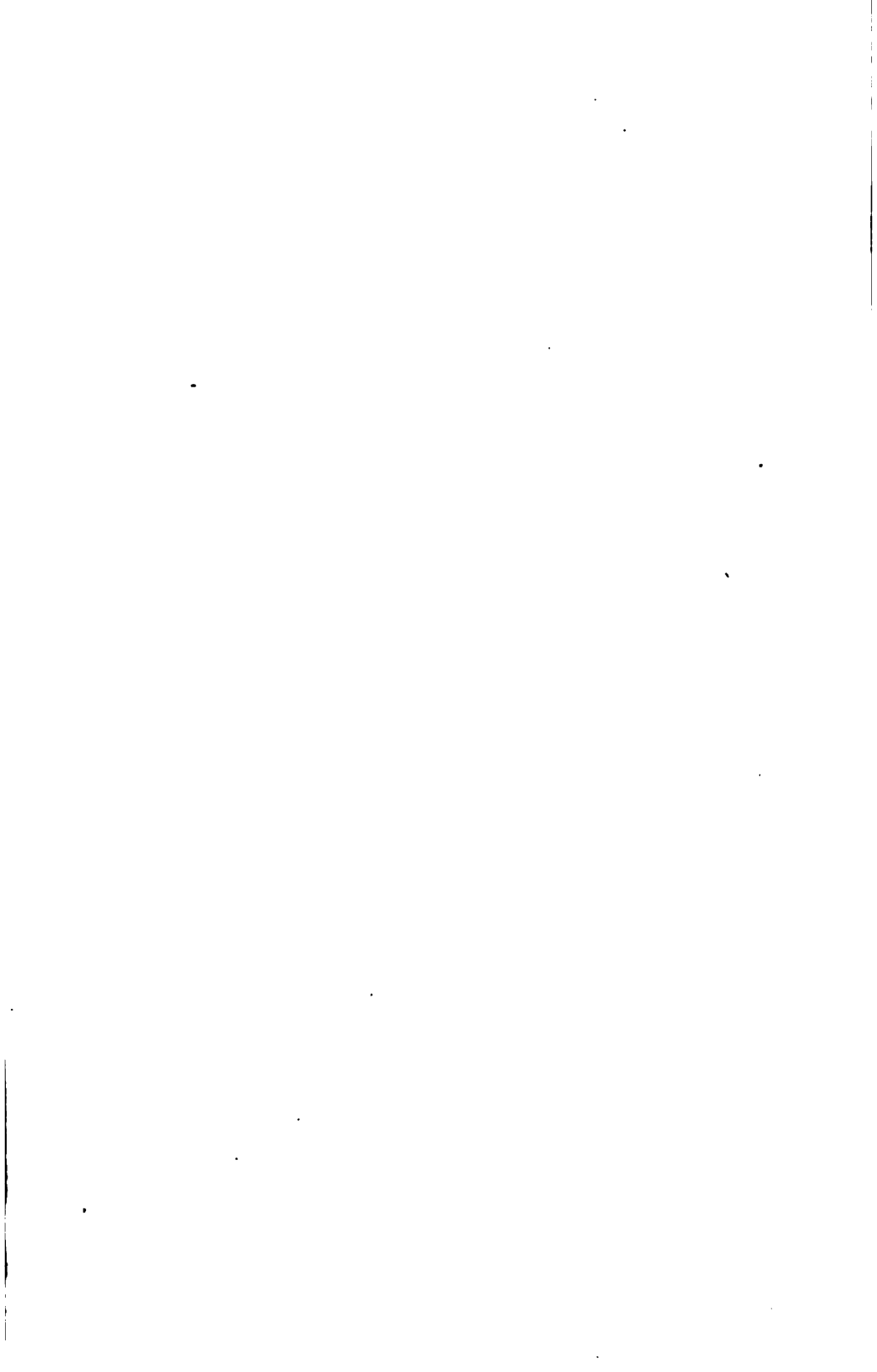
Parbard College Library

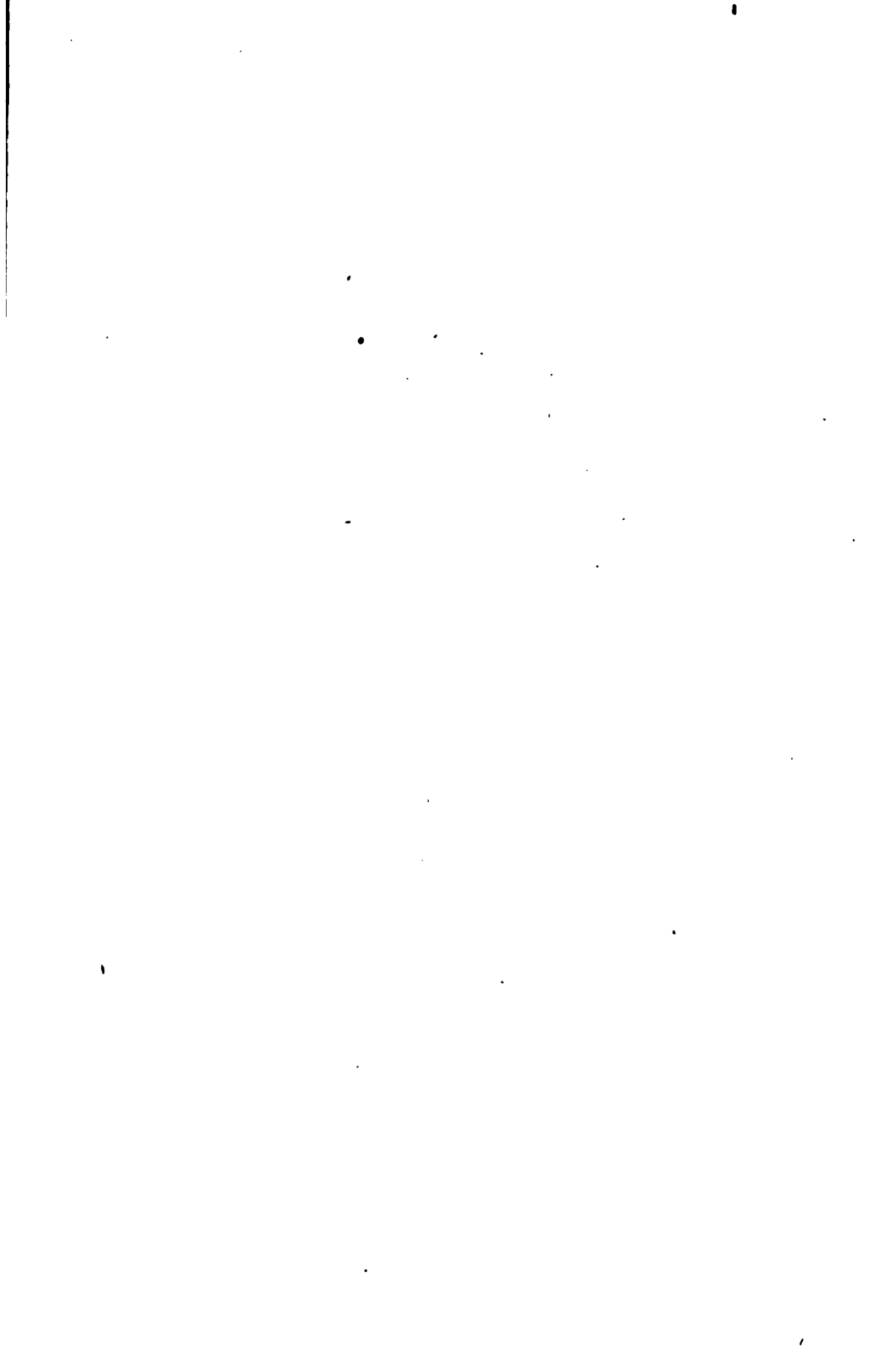
FROM

Columbia Unix.



•		•		
		ı		
•				
•			• •	
	•	•		





Encyklopädisches Bandbuch

ber

Erziehungskunde

mit besonberer

Berücksichtigung des Volksschulwesens.

Alphabetisch geordnete Darstellung des Wissenswürdigsten aus der allgemeinen Padagogik und Didaktik, der allgemeinen und speciellen Methodik, der Schulkunde, Geschichte der Pädagogik, Schulgesetzgebung und Schulstatistik, dann den pädagogischen Hilfswissenschaften: Psychologie, Ethik, Logik, Culturgeschichte.

Von

Schulrath Dr. Guffav Ad. Lindner,

L. L. e & Professor ber Pabagogil u. Philosophie an ber Universität Prag, früher Spuinasials u. Seminar-Director und Bezirksichulinspector; Mitglied bes Landesschulrathes sür das Abnigreich Böhmen, sowie ber böhm. wissenschaftl. Spungscommission in Prag; gew. Mitglied ber internationalen Jury bei der Wiener Weltausstellung für die Gruppe "Unterricht"; Redacteur der Bibliothel "Pädagogische Alassiler".

Mit ca. 100 Portrats, Diagrammen, Tabellen, Rarten u. bgl.

Bierte Stereotyp-Auflage

Wien & Leipzig, 1891.

Verlag von A. Pichler's Witwe & Sohn. Buchhandlung für pädag. Literatur und Lehrmittel-Anstalt. Iduc 60.2.4

Bound

JAN 1 0 1908

Parbard College Library

FROM

Columbia Univ.



			•
		•	
•			•
	•		
			•



		•		
		•		
	•			
•				
			•	
			•	
			•	
			•	

•		
	,	
		٠
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
•		
•		
•		
•		
•		
•		
•		

Encyklopädisches Bandbuch

ber

Krziehungskunde

Berücksichtigung des Volksschulwesens.

mit besonderer

Alphabetisch geordnete Darstellung des Wissenswürdigsten aus der allgemeinen Pādagogik und Didaktik, der allgemeinen und speciellen Methodik, der Schulkunde, Geschichte der Pädagogik, Schulgesetzgebung und Schulstatistik, dann den pädagogischen Hilfswissenschaften: Psychologie, Ethik, Logik, Culturgeschichte.

Bon

Schulrath Dr. Guffav Ad. Lindner,

für die Gruppe "Unterricht"; Rebacteur ber Bibliothet "Badagogische Klassische Klassisch

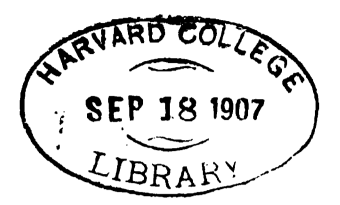
Mit ca. 100 Porträts, Diagrammen, Tabellen, Karten u. bgl.

Bierte Stereotyp-Auflage

Wien & Leipzig, 1891.

Verlag von A. Pichler's Witwe & Sohn. Buchhandlung für pädag. Literatur und Lehrmittel-Anstalk. 1296

Educ 60.2,4



(Columbia. Columbia. Filorary)

Alle Rechte vorbehalten.

Morwort zur 1.—3. Auflage.*)

Unter ben öffentlichen Bestrebungen und Geisteskämpfen, welche das sociale Leben der Gegenwart kennzeichnen, ragt das padagogische Interesse gewaltig hervor. Die dunkle Ahnung, daß die Erlösung des Menschen aus socialer Angst und Noth ein padagogisches Problem in sich schließe, welches nicht auf Schlachtfelbern ober in Straßenkämpfen, sondern durch passende gesell= schaftliche Einrichtungen seiner Lösung zugeführt werben kann — jene Ahnung, die einem Pestalozzi vorschwebte, da er von Menschenliebe getrieben, die theologischen und juridischen Studien aufgab und das bedeutsame Wort sprach. "Ich will Schulmeister werden!" — sie beginnt sich allmählich Bahn zu brechen und die Form einer klaren Überzeugung anzunehmen. Sat, daß die Bölker im allgemeinen ihrer Regierungen wert sind, und baß es eine Thorheit wäre, benselben ein höheres Maß socialer Selbstbestimmung zu geben, als welches sie nach ihrer geistigen Entwicklungsstufe vertragen können, liegt in evidenter Klarheit vor unserem Auge, und wird von ber Tagesgeschichte in Russland und Bulgarien ebensogut, wie in ben Cultur= staaten Europas bestätigt. Die Menscheit aus Schmach und Retten, aus Noth und Elend befreien, heißt bieselbe aufklären, sie besser machen, sie "erziehen".

so wird in der That die große, sociale Frage der Gegenwart ein padagogisches Problem. Die Erziehung ist der neutrale Boden, auf welchem
sich alle wahrhaft edelbenkenden Köpfe begegnen — sie ist aber auch das Streitfeld, um welches die politischen Parteien mit wilder Leidenschaft kämpsen, da
die Wichtigkeit seiner Position jedem in die Augen springt. Wir meinen hier
nicht die Erziehung einzelner Individuen und Stände, für welche zu allen
Beiten mehr oder weniger vorgesorgt war, sondern die Erziehung der Massen,
die Volks- oder Nationalerziehung. Seit Karl dem Großen lebt der
Gedanke derselben in dem Bewusstsein der Menschen; Luther hat ihn aufgegriffen, Comenius ihm die Wege geebnet; allein erst in unseren Tagen ist
jenes Geschlecht von Hünen und Recken erstanden, welches, geführt von einem
Iohann Heinrich Pestalozzi, an den modernen Pyramidenbau der allgemeinen Bollsschule, dieser großen Werkstätte der Nationalerziehung schreitet

^{*)} Dieselben wurden gleichzeitig im Sat beendigt.

Und so groß ist die Macht dieses Gedankens, das kein Staatswesen verblendet genug ist, die Werkleute zurückhalten zu wollen, sondern dass die Staaten vielmehr mit einander wetteisern, die Saat der allgemeinen Volksbildung zu bestellen. Wenn wir sehen, wie binnen eines Decenniums (1870—1880) in den europäischen Eulturstaaten für die Volksschule mehr geschieht, als früher in ganzen Jahrhunderten; wenn wir sehen, wie in Österreich und Deutschland die Lehrerbildungsanstalten massenhaft aus dem Boden wachsen, und wie das Geschlecht der Analphabeten mit einem Male ausstirbt; wenn wir sehen, wie Rönige und souveräne Fürsten, wie in Schweden und Baden, die Lehrertage ausschiehen, um die in ihren Residenzen frei tagenden Lehrer zu begrüßen; so sühlen wir es, dasse eine neue Epoche der Menschheit heran = gebrochen sehren Bug dahin geht, die Bildung als Grundlage der allgemeinen Wohlsahrt zum Gemeingut der Menschen zu machen.

Die Begründung der neuen, allgemeinen Nationalschule ist die große Geistesthat unseren Jahrhunderts, deren Folgen allerdings nur langsam in die Erscheinung treten können.

Dass eine Erziehung in diesem Stile ganz andere Ziele anstreben und mit ganz anderen Mitteln arbeiten werbe, als jene traditionelle Pabagogit, wo die Schule nur das Aschenbrödel der öffentlichen Fürsorge war, liegt auf der Hand. Der Umschwung auf diesem Gebiete ist ein voll= ständiger. Wir mögen die außere Organisation ober das innere methobische Gefüge bes öffentlichen Unterrichtes, ober aber bie Principien ber Familien = Erziehung ins Auge fassen, überall treten uns neue Schöpfungen, neue Grundfäte und Ordnungen entgegen. Reben ber Arbeit ift die Erziehung der leitende Gedanke unseres Jahrhunderts. Bereits hat sich eine riefige literarische Production dieses Gedankens bemächtigt, um ihn nach allen Seiten breit zu treten. Nach statistischen Erhebungen bilben bie Schriften über Erziehung nicht weniger als 14 Procent der gesammten litera= rischen Production. Dass hiebei Wahres und Falsches, Gesundes und Morsches, Gehaltvolles und Leeres nebeneinander läuft, ist um so begreiflicher, als sich gerabe in pabagogischen Dingen jeder berufen glaubt, mitreben zu können, wenn ihm auch eine tiefere psychologische Bildung und eine um = fassende Erfahrung mangelt. Die stündlich wachsende Hochflut bieser pädagogischen Literatur muß schließlich solche Dimensionen erreichen, dass die Drientierung innerhalb ihrer Erzeugnisse außerordentlich schwierig wird, und bass bas wahrhaft Bedeutsame und Bahnbrechende von der Unmasse des Mittelmäßigen und Gehaltlosen verschlungen zu werden broht.

Von diesen Gesichtspunkten ausgehend, haben wir uns im vorliegenden Werke die Aufgabe worgesetzt, eine allgemeine, babei jedoch möglichst gründliche Orientierung auf pädagogischem Gebiet zu vermitteln, und glauben damit einem

wirklichen Bedürfnisse der pädagogischen Kreise entgegenzukommen. Denn so groß die Unmasse von Specialschriften ist, die sich über einzelne concrete Dinge der Erziehung und bes Unterrichts verbreiten, — besitzen wir doch über die Rethodit jedes Lehrfaches, ja sogar über die einzige Schulbank und dgl. ganze Literaturen — fo bescheiben ift die Bahl von Werken, welche die wissen = schaftliche Fundamentierung und den encyklopädischen Ausbau des weiten Palastes der Nationalerziehung zum Gegenstande haben. (Wir verweisen hierüber auf den Artikel Encyklopädie im Werke selbst.) Und dennoch ist es gerade auf padagogischem Gebiete unmöglich, über einzelne Erscheinungen abzusprechen, ohne in jene psychologischen Tiefen hinabzusteigen, wo die Principien der betreffenden Probleme zu suchen sind, und ohne Umschau zu halten über das weite Gebiet, wo diese Probleme liegen. Was wir im vorliegenden Werke unseren Lesern bieten, ist demnach eine ganze padagogische Weltanschauung, wie sie bem gegenwärtigen Stanbe ber pabagogischen Runft und Bissenschaft entspricht. Wir haben alle brei Hauptgebiete der philosophischen, praktischen und historischen Babagogik in den Bereich unserer Aufgabe gezogen; benn die Babagogit ist keine selbständige Wissenschaft, sie wurzelt vielmehr in anderen Wissenschaften, — welche, wie die Psychologie, Ethik und Logik schließlich auf die Philosophie als auf ihren Urquell zurudbeuten — andrerseits brängt bas praktische Bedürfnis bazu, die verschiedenen Formen, unter denen die Erziehung im wirklichen Leben auftritt, sowie die Grundlagen ihres Aufschwunges oder Verfalls kennen zu lernen, während ber Bestand berselben in ber Gegenwart, wie ihn insbesondere die Soulft a tift it ber einzelnen Länder und Staaten vor unseren Augen entrollt, auf geschicht liche Betrachtungen zurückleitet.

Bei der Borführung des überreichen Materials, welches diese Untersuchungen mit sich führen, waren wir bestrebt, dasselbe um einzelne, verhältnismäßig wenige Hauptbegriffe zu gruppieren, deren Schlagworte, in alphabetischer Ordnung gereiht, die Orientierung erleichtern. Die Anzahl dieser Haupt= artikel geht nicht viel über vierhundert hinaus. In ihnen ist allerdings eine nach tausenden zählende Masse von Sach = und Personal = Namen zusammengebrängt, zu beren Aufschlagung bei augenblicklichem Bebarfe ber am Ende des Werkes befindliche große Specialinder bient, welcher den Leser unmittelbar zu jenen Stellen hinführt, wo ber fragliche Gegenstand nach seinem Busammenhange mit den betreffenden Drientierungsgebieten, den Hauptartiteln, abgehandelt erscheint. Der Umfang der letteren entspricht selbstverständlich ihrer Bebeutung. Überall jedoch waren wir darauf bedacht, der Form eines "Handbuches", wofür dieses Werk gehalten sein will, gerecht zu werben und fernab von weitausholenden Erörterungen und breiten Auseinandersetzungen die angerfte Anappheit der Darftellung zu mahren. Nur auf diese Art wurde es und möglich, in einen mäßigen handlichen Band zusammenbrängen,

wozu sonst wohl eine Reihenfolge von Bänden erforderlich gewesen wäre. Der von der Verlagshandlung niedrigst bemessene Preis ermöglicht es, das dieser Band auf dem Tische eines zeden Lehrers und überhaupt eines Jeden liegen kann, der sich um Erziehung, sei es theoretisch oder praktisch, interessiert.

Sine Sigenartigkeit bes vorliegenden Handbuches, welche bessen Brauchbarkeit wohl fördern dürfte, ist der Umstand, dass wir zu dem Leser nicht bloß
burch Eppen, sondern auch durch Bilder und Diagramme reden. Die Brust =
bilder der hervorragendsten pädagogischen Persönlichkeiten dürsten eine sehr
willtommene Beigabe der betreffenden biographischen Artikel sein; denn es ist
peinlich, dem Leben und Wirken eines Mannes nachzugehen, ohne der Phantasie
einen Anhaltspunkt bieten zu können, wie sie sich seine persönliche Erscheinung
vorzustellen habe. Noch wichtiger sind die Diagramme, welche den Leser in
fasslicher anschaulicher Weise in Verhältnisse einführen, deren abstracte Erörterung
sonst ziemlich langwierig und schwierig wäre. Hiezu kommen noch die Tabellen,
welche gleichsalls die Übersichtlichkeit und Gedrängtheit der Darstellung sördern.
Endlich dürsten die den meisten Artikeln beigegebenen literarhistorischen Nachweisungen allen willsommen sein, die sich durch ein selbständiges Eingehen auf
die literarischen Hilsmittel und Quellen näher informieren wollen.

Was die Quellen betrifft, aus denen ich geschöpft habe, so waren dies zunächst meine eigenen mehr als breißigjährigen philosophisch= pädagogischen Studien, aus denen eine Reihe literarischer Publi= cationen: Psychologie (7. Aufl.), Logik (5. Aufl.), Erziehungs= lehre (5. Aufl.), Unterrichtslehre (5. Auflage), Ginleitung in bas Studium ber Philosophie, Psychologie ber Gesellschaft, Problem bes Glücks u. s. w. hervorgegangen ist; bann bie vielseitigen Erfahrungen, die ich während einer breißigjähri= gen Dienstzeit in verschiebenen Stellungen bes öffent= lichen Lehramts mir erworben habe. In zweiter Linie war es die einschlägige pädagogische Literatur, ber ich mich, so gut als es angieng, zu bemächtigen suchte, ihren Strömungen keineswegs blind folgend, sondern bas Gute, wo ich es antraf, mir aneignend. Diese Literatur ist an den betreffenben Stellen des Werkes ersichtlich gemacht. Neben ben Driginalwerken ber pädagogischen Classiker und Quellenschriftsteller aller Länder und Zeiten sei an diefer Stelle insbesondere ber nachstehenden Werke gedacht, aus denen mehrfach, insbesondere, was das historische und statistische Material betrifft, geschöpft wurde: die große zehnbandige Encytlo= päbie bes gesammten Erziehungs- und Unterrichtswesens von A. Schmib (Gotha 1859 — 1875); das ausgezeichnete vierbändige Werk: Dr. Karl Schmidt's Geschichte ber Pädagogik, (3. Aufl.) von Wichard Lange (Köthen 1870); dann die Geschichte der Pädagogik von Karl von Raumer, nebst

den Schriften von E. Pepoldt, J. Böhm, K. B. Ston, G. W. Senfs farth, F. Dittes, H. Gräfe, G. Schumann, T. Ziller, W. Rein u. v. a.

Die psychologische Unterlage des Ganzen ist die Herbart'sche; wir haben keine, die sich nur annähernd mit derselben vergleichen ließe.

Eine absolute Vollständigkeit und erschöpfende Seschlossenheit der zu behandelnden Materien anzustreben, konnte mir nicht beikommen. Eine solche Aufgabe würde die Kräfte eines Individuums weitaus übersteigen. Ich konnte nur darauf bedacht sein, alle jene Cardinal=Punkte zu berühren, um welche sich die pädagogische Discussion der Segenwart dreht.

Dagegen dürfte sich das vorliegende Handbuch von den größeren, den gleichen Zweck anstrebenden Sammelwerken dieser Art dadurch vortheilhaft unterscheiden, dass alle Artikel aus einem Gusse sind, und sich deshalb gegenseitig füßen und zum Aufbaue einer einheitlich geschlossenen pädasgogischen Weltanschauung vereinigen.

Was die das Schulwesen der einzelnen Staaten betreffenden Artikel anbelangt, so wurde bei denselben auf Erzielung möglichst correcter Angaben und neuester statistischer Daten eine besondere Sorgsalt verwendet. Zu diesem Behuse wurden sämmtliche Artikel dieser Kategorie, bevor sie dem Drucke übergeben worden sind, competenten Fachmännern aus den betreffenden Ländern zur Revision vorgelegt, welche auch in allen Fällen bereitwillig zugestanden wurde. Berfasser und Verleger sühlen sich verpslichtet, den betreffenden Persönlichkeiten, insbesondere Herrn G. Jost in Paris für die bei diesem Anlasse bekundete Willsfährigkeit hiemit den schuldigen Dank auszusprechen.

Der Umstand, dass die erste starke Auflage dieses Handbuches schon während des Erscheinens desselben binnen wenigen Monaten vergriffen wurde, sowie die bisher laut gewordenen Stimmen des In- und Auslandes, lassen mich hoffen, dass das Ziel, welches sich diese Arbeit gesetzt hatte, nicht ganz verfehlt worden ist.

Auf den Beifall der Kreise, welche dem retrograden Fortschritte huldigen, werde ich wohl verzichten müssen; sind sie doch bereits mit ihren Allarmsignalen zur Hand, um den Kreuzzug gegen eine Schrift zu eröffnen, welche als das Werk eines einzigen Menschenkopses viele Einseitigkeiten und Schwächen haben mag, allein das Eine für sich in Anspruch nehmen kann und muss, auf jedem ihrer Blätter den Sieg der sittlichen Ideen zu verkündigen, denen die Zukunft angehört.

Bemerkung zur 4. Auflage.

Das leider zu früh erfolgte Ableben des Verfassers verhinderte bisher eine Umarbeitung des "Enchklopädischen Handbuchs der Erziehungskunde", von dem bereits drei starke Auflagen bei der gesammten pädagogischen Welt eine sehr günstige Aufnahme fanden.

Infolge bessen muste sich die Verlagsbuchhandlung im Einverständnis mit den Erben des Autors zu einem unveränderten Stereotyp-Abdruck entschliesen, um das vortreffliche Werk nicht für längere Zeit auf dem Büchermarkte sehlen zu lassen.

Die Verlagsbuchhandlung.

Abhartung, ein Hauptbegriff der pädagogischen Diätetik (f. b.), ist als Gegensatz zur Verweichlichung die Unabhängigkeit (Unempfindkichkeit, Gleichgiltigkeit) außeren physischen Ginflussen, welche unmittelbar auf den Körper und mittelbar Sie ist bemnach eine doppelte: eine körperlich e die Seele einwirken. ni. und eine geistige. Jene ist die physische Widerstandsfähigkeit des Orga= nismus nach außen, die sich als Wetterfestigkeit und Arbeitstüchtigkeit kundgibt; tiefe ist die psychische Willenskraft gegenüber Störungen und Hindernissen, die fich als Charakterfestigkeit offenbart. Der Zweck der pädagogischen Abhärtung geht dahin, den Druck, welchen der leibliche Organismus in der Form von Körperempfindungen (f. d.) unter allen Umständen auf die Seele übt und der яф am Abende, in Momenten der Ermüdung, der Überanstrengung, der Erschöpfung und des Krankseins bis zur Unerträglichkeit steigert, so viel als möglich zu mindern; ne spielt deshalb als Förderungsmittel der sittlichen Freiheit und Vollkommenheit eine wichtige Rolle in der Erziehung. Man muss vor allem den leiblichen Organismus gegen hunger und Schmerz, Wind und Wetter widerstandsfähig oder "hart" machen durch eine vernünftige physische Erziehung, welche sich nach den Vorschriften der Diātetik (s. b.) zu richten hat; man muss aber auch zweitens alles dasjenige fördern, was die Zahl der Bedürfnisse und ihre Übermacht über unsere Vorstellungen, Gefühle und Willensentschließungen herabzusegen imstande ist, weil die plögliche Entziehung gewohnter Bedürfnisse zu unangenehmen Empfindungen führt und daher den körperlichen Druck steigert. — In der spartanischen Erziehung (s. d.) hat das Abhärtungssystem seinen Höhepunkt erreicht. Gymnastik (Leibesübungen im nackten Zustande von gymnos nadt), Waschungen, Strapazen bes Rriegsbienstes und zeitweilige Entziehung der dringenoften Lebensbedürfnisse als Angewöhnung an Hunger, Durst und Nachtwachen, ja felbst absichtlich zugefügte körperliche Schmerzen waren die hierzu dienlichen Mittel. Die Abhärtung ist eine Begleiterin bes Naturzustandes und weicht der Berweichlichung und Bequemlichkeitsliebe desto mehr, je hochgradiger der Civilisa= tionszustand eines Landes oder Zeitalters wird, weil die Entwickelung der Industrie den Luxus herbeiführt und die Bedürfnisse der Menschen ins unendliche vervielfältigt, indem fie für deren allseitige und prompte Befriedigung sorgt. Während die alten Deutschen in ihren Urwälbern ein sehr abgehärtetes Volk waren, vermag sich in unseren Tagen selbst der starke Mann ohne Regenschirm und Plaid, ja selbst ohne den modernen Schattenspender den Fatalitäten der Witterung nicht mehr auszusegen, und starke Fuß= touren kommen mit der großartigen Entfaltung unserer Communicationsmittel immer mehr ab. Rur der militärische Geist hält noch an der Abhärtung fest, geräth jedoch dabei in Widerspruch mit der geltenden nationalen Erziehung und den Gewöhnungen des son= ftigen bürgerlichen Lebens, welche einer consequenten Abhärtung abhold sind (daher bie Last des Militärdienstes und die große Sterblickkeit daselbst). Mit der Abnahme der Abhärtung geht auch die Abnahme der Willensenergie Hand in Hand. — Physiologisch ist die körperliche Abhärtung auf dem rechten Mischungsverhältnisse der drei wichtigsten Bestandtheile der lebendigen Körpersubstang: Eiweiß, Wasser und Fett gegründet. Rach den Untersuchungen von Dr. Gustav Jaeger nimmt die Leistungs- und Widerstandsfähigkeit des lebenden Körpers mit seinem Eiweißgehalte zu, dagegen mit izinem Basser= und Fettgehalte ab, so dass die physische Abhärtung auf eine Rerminderung ober Beseitigung der Ansammlung von Wasser und Bekleibung und Ernährung des Körpers spielen hierbei die Haupt-Gett hinausläuft.

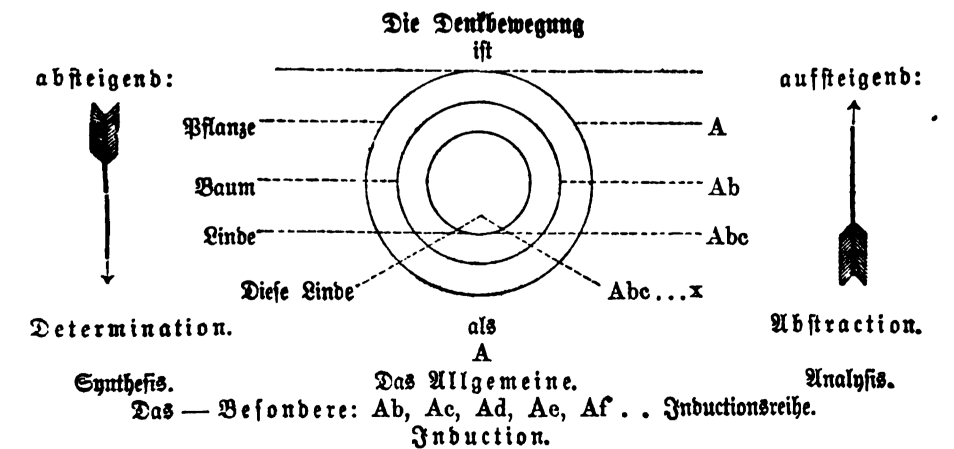
rolle. Jebe quantitativ ungenügende Ernährung führt zur Berwässe= rung der Gewebe. Ein weiteres sehr bekanntes, aber selten richtig angewandtes Abhärtungsmittel sind Körperbewegungen. Sie wirken auffrischend schon baburch, dass sie durch die unausbleiblichen Verschiedungen der Bekleidung der Stagnation der Kleiderluft entgegenwirken und durch den Frottierungsreiz eine flottere Bentilation des Körpers herstellen. Doch muffen sie, um abhärtend zu wirken, en ergisch sein, und nach Umständen bis zur Erhitzung und Schweißbildung gesteigert werden (Erhitzungsgymnastif). gewöhnlicher, wenn auch andauernder Spaziergang genügt hier nicht, wenn die gymnastischen Übungen nicht ab und zu bis zum Bewegungsercess gesteigert werben. — Diese von der strengen Wissenschaft dictierten Grundsätze haben jedoch nur dann ihre volle Wirkung, wenn zu der phpsischen Abhärtung die geistige hinzutritt. Denn über den vegetativen Verrichtungen des Rörpers stehen die animalen Leistungen, insbesondere jene des Seelenorganismus. Hier gilt es, die Seele und ihr Vorstellungs= leben von dem Einflusse der körperlichen Maschine so viel als möglich unabhängig zu machen, den Zögling gegen Lust und Unlust zu feien. Der Zeitgeist mit seinem ver= weichlichenden Luxus und den verlockenden Bilbern des allseitig angestrebten Wohllebens erlaubt es uns allerdings nicht, die Erziehung bis auf das Niveau einer spartanischen Abhärtung hinaufzuschrauben; denn die Erziehung kann sich von dem Geiste der Zeit nicht trennen. Aus den Kindern unserer Staatsbürger lassen sich nicht Spartanerköpfe Aber wir werden unter keinen Umftänden dulden, dass unser Zögling ein mobeln. Sclave seiner sinnlichen Empfindungen werde, und ben Wert der Gegenstände seines Begehrens einzig und allein auf der Scala des Angenehmen und Unangenehmen Wir werden ihn auf den kategorischen Imperativ der Pflicht aufmerksam machen und seine Bedürfnisse auf ein Minimum herabsetzen. Wir werden ihn in die Schule der Entbehrung und Anstrengung nehmen, weil das Leben eine solche Schule Manche Eltern huldigen dem thörichten Grundsate, man solle dem Kinde seine Kindheit nicht verkummern, man solle ihm ferne bleiben mit ben Begriffen von Zwang und Pflicht. Dies heißt so viel, als das Leben des Menschen seiner Kindheit opfern — sich jeder Erziehung fürs Leben begeben. Das Leben ist und bleibt eine Schule des Ernstes und der Entsagung, und es ist die Pflicht der Erziehung, das Kind nicht für irgend einen utopischen Zustand, sondern für die Wirklichkeit zu bilden. haben auch Männer, welche zu den Bahnbrechern der neueren Bädagogik zählen, ein Montaigne, ein Locke, ein Roufseau die physische Abhärtung durch eine einfache naturgemäße Lebensweise, der lettere und seine Nachtreter, die deutschen Philanthropisten, allerdings unter Beseitigung des zwingenden Ernstes — auf das Banner ihrer pädago= gischen Bestrebungen gesetzt. Turnübungen und eigentliche Arbeiten, Turnfahrten und Fuß= reisen sind die besten Abhärtungsmittel. — Dass übrigens auch die Abhärtung wie jede andere Übung einer Übertreibung fähig ist, ist leicht begreislich; nie darf sie bis zur Gefährdung der Gesundheit oder bis zur Selbstqual getrieben werden.

Literatur: Schiller, Versuch über ben Zusammenhang der thierischen Natur des Menschen mit seiner geistigen, in seinen kleinen prosaischen Schriften. — Dr. Gustav Jaeger, Die menschliche Arbeitskraft. München 1878. — Roussemil, an den einschlägigen Stellen.

Abstract und concret. Abstract (von abstrahere, abziehen, wegnehmen) ist alles, was von einem andern im Denken abgezogen wird, wie z. B. die Härte vom Diamanten, die Schwere vom Blei, die Durchsichtigkeit vom Glase, die Jahl zwei von einem paar Hände, Füße, Schuhe u. dgl. Dagegen erscheinen jene Begriffe, von denen die angesührten Merkmale abstrahiert wurden, also Diamant, Blei, Glas u. s. s., als concret. "Abstract" und "concret" werden disweilen, obwohl ungenau, mit "allgemein" und "besonders" verwechselt (s. d.). Dasjenige, was durch einen Begriff gedacht wird, und was man daher das reale Gegenstück desselben (den "Gegenstand") nennen kann, ist entweder

was Selbständiges, ein Ding, welches für sich besteht, ober boch für sich bestehend placht werden kann — ober es kann etwas sein, was sich nur an einem anderen Wolfen Attribut, Zustand, Eigenschaft, Thätigkeit u. s. w. besinden kann. Im wieren Falle heißt der Begriff ein concreter — im letzteren Falle ein abstracter. Sott, Mensch, Metall, Haus sind concrete — Schwarz oder Schwärze, Hart der Härte, Wohlwollen, Tugend sind abstracte Begriffe. Während der concrete Begriff das logische Gegenstück eines wirklichen oder doch als wirklich gedachten Objects, ramlich eines Einzeldinges oder einer Classe von Einzeldingen ist: ist der abstracte Begriff ein reines Gedankending, dem in seiner Jsolierung in der Welt des Realen ein seldständiger Gegenstand nicht entspricht und nicht entsprechen kann.

Abstraction und Determination find die beiden entgegengesett gerichteten Logis ichen Grundoperationen, in benen fich alles menschliche Nachbenken bewegt. Abstrac= tion bedeutet die hinwegnahme von Merkmalen vom, die Determination das hinzu= iugen von Merkmalen zum Inhalte eines Begriffes. Durch die Abstraction gelangt wan aufsteigend zu höheren, allgemeinen Begriffen — burch die Determination steigt zu niedrigeren, besonderen Begriffen herab; bort nimmt der Inhalt ab, daher der Umfang zu; hier findet das Umgekehrte statt: es wächst der Inhalt bei abnehmendem Umfange. Durch die Abstraction entfernen wir uns von dem Boden der Erfahrung, welche uns stets nur etwas Einzelnes, also burch und burch Besonderes, Concretes bietet, durch die Determination steigen wir von den allgemeinen Begriffen wieder zur Erfahrung Die Abstraction ist die Zerglieberung oder Analysis des Inhaltes eines begrifflichen Ganzen, welches daburch in seine Merkmale zerlegt wird. mination ist eine Synthesis, b. h. eine Zusammenfügung bessen, was burch Abstraction geschieden wurde. Die Analysis bes in der Erfahrung Gegebenen mittelft Abstraction führt zu bem wichtigen Vorgange ber Induction (f. b.); benn, um aus bem Besonderen und Einzelnen das Allgemeine zu gewinnen, genügt es nicht, einen einzigen Fall zu betrachten, sondern es muss eine ganze Reihe von Einzelfällen angeführt (induciert) werben, damit nach hinwegnahme bessen, worin sie sich unterscheiben, das übrig bleibende Gemeinsame als das Allgemeine heraustryftallisieren tann. Im Gegentheile führt das durch Determination zustande kommende synthetische Verfahren zu der sogenannten Deduction (f. b.), wobei aus einer allgemeinen Regel ober einem Begriff alles basjenige Besondere abgeleitet (beduciert) wirb, was darin enthalten ift. Dies erhellt aus bem folgenben Schema.



Abtheilungsunterricht. Wo die Classenzahl einer Volksschule kleiner ist, als die Anzahl der Bildungs- und Altersstusen der Schülerschaft, dort tritt die Nothwendigkeit ein, innerhalb einer Claffe "Abtheilungen" zu unterscheiben, damit jede Altersstufe ihrem Bilbungs- und Entwicklungsgrabe gemäß beschäftigt werde. Dies wird badurch erzielt, dass eine Abtheilung directen Unterricht durch den Lehrer erhält, während die übrigen Abtheilungen still beschäftigt werben. Ein solcher Unterricht ist allerdings nur ein Ausnahmezustand, zu welchem das Vorhandensein classenarmer Schulen insbesondere auf bem Lande brängt, und läfst sich vom rein bibaktischen Standpunkte keineswegs rechtfertigen, indem er gegen den schon von Comenius aufgestellten Grundsatz verstößt, dass alle Schüler einer Classe mit dem selben Gegenstande sich beschäftigen sollen. ungetheilten Classen gibt es Gruppen von mehr oder minder fähigen, fortgeschritteneren Schülern; aber alle nehmen an bemfelben Unterrichte Antheil. An die Fähigeren werden die schwierigeren Fragen gerichtet; sie sind es, welche aus gegebenen Beispielen die in ihnen enthaltene Regel abzuleiten und zu formulieren haben; sie beurtheilen die Antworten ber Schwächeren, um sie zu berichtigen und zu erganzen — kurz sie sind die Pionniere der Classe, denen die anderen nachzufolgen und nachzueifern haben. Allein sie stehen mit diesen auf berselben Stufe des Alters und der Vorbildung und können von ihnen jeben Augenblick eingeholt werden; deshalb werden auch alle in einer und derselben Dies ist gleichsam der normale Zustand einer Schulclasse, wo Weise beschäftigt. dieselbe eine streng organische Einheit bildet, welche durch den im Mittelpunkte stehenden, allen Schülern sich zuwendenden Lehrer dargestellt wird. Sollte jedoch diese normale Ein= richtung an einer Schule aufrecht gehalten werden, so musste dieselbe soviele Claffen, und daher auch so viele Lehrer zählen, als es Alters- und Vorbildungsstufen gibt — also, wo die Schulpflichtigkeit acht Jahre dauert und die Curse einjährig sind, acht Schul-Diese Bedingung trifft jedoch bei den wenigsten Schulen zu. Die meisten Landschulen find eins bis zweiclassig, und felbst die Stadtschulen bringen es selten über vier bis flinf Classen. In Österreich z. B. sind 53 Procent ber Volksschulen einclassig, und nur 4½ Procent mehr als vierclaffig. Hier tritt die Nothwendigkeit des Abtheis lungsunterrichts gebieterisch heran. Der Lehrer unterrichtet z. B. die älteren (reiferen) Schüler in Erdkunde ober Geschichte, während die Anfänger mit der Nachbildung einer einfachen Zeichnung beschäftigt sind, welche ber Lehrer an die Tafel hingezeichnet hatte; oder umgekehrt, der Lehrer lautiert mit den Aleineren, während die Größeren für sich eine Rechnungs= ober Stilaufgabe schriftlich ausführen. — Es ist leicht einzusehen, dass diese Art des Schulunterrichts nur ein trauriger Nothbehelf ist. Denn erstens muss die Selbstbeschäftigung der einen Abtheilung durch gewisse vorbereitende Schritte des Lehrers eingeleitet und am Schlusse revidiert werden; während dieser Beit bleibt die andere Abtheis lung unbeschäftigt, was nicht bloß ein Zeitverlust, sondern auch ein Element der Unordnung ist. Zweitens wird die selbstbeschäftigte Abtheilung durch den directen Unterricht ber anderen, ben sie mit anhören muss, in empfindlicher Weise gestört, mas besonders bei geweckteren Schülern der unteren Abtheilung der Fall ift, weil diese an den für sie neuen Mittheilungen bes Lehrers ein unwillfürliches Interesse nehmen. Endlich brittens ist die Thätigkeit des Lehrers beim Abtheilungsunterrichte getheilt, indem er sein Augenmerk auch den selbstbeschäftigten Schülern zukehren muss. Dieser Nachtheil kann nur dadurch einigermaßen beseitigt werden, bass ber Lehrer hierbei burch Monitoren ober helfer aus den reiferen Schülern (Bell-Lancaster'sche Methode, f. d.) unterstütt wird. — Als secundäre Nachtheile des Abtheilungsunterrichts sind noch anzuführen, dass die sich felbst überlassenen Schüler an Leichtfertigkeit und Oberflächlichkeit gewöhnt und daß dieje= nigen unter ihnen, die bessere Arbeiter sind, früher fertig werden, daher theilweise unbeschäftigt bleiben. — Aus dem Gesagten folgt, dass der Abtheilungsunterricht nur auf Fälle

inkerster Nothwendigkeit zu beschränken, und wo thunkich, durch andere Formen des Unterrichts zu ersezen sei. Diese Formen wären: Gemeinschaftliche Beschäftigung der Gruppen mit demselben Lehrstoffe, so dass der Unterschied nur in der mehr oder minder intensiven Art und Weise der Beschäftigung, nicht aber in dem Lehrzegenstande besteht — ferner frühere Entlassung der Rleinen (z. B. um 10 Uhr), um sich alsdann ansschließlich mit den Größeren zu beschäftigen, und endlich der Halbtagsellnterricht. — Schließlich ist noch zu bemerken, dass der Abtheilungsunterricht an die Leistungsfähigkeit des Lehrers die höchsten Ansorderungen stellt, und dass demnach sür die Landschulen die methodisch tüchtigsten Lehrkräfte zu verwenden und daher auch entsprechend zu besolden wären. (S. Organisation der Bolksschule).

. Affect, Gemuthserschütterung, nennt man eine plögliche und gewalt= same Berschiebung ber Gleichgewichtslage ber Borftellungen, welche infolge eines überraschenben Eindruckes durch Mitwirkung physiologischer Ursachen berbeigeführt und mit heftigen Gemüthsaufregungen verbunden ift. Die jeweilige Gleichgewichtslage der Vorstellungen wird durch die Gefühle (f. d.) im Sinne der Förderung und Hemmung beständig gestört, ohne dass die Gemüthsruhe dadurch aufgehoben wäre; benn die Spannung der Borftellungen, wenn fie noch so weit gediehen ift, kann in jedem Momente ihre Lösung auf rein psychologischem Wege wieder finden. In der That konnen die intensiosien Gefühle, welche tief im Grunde der Seele wurzeln und mit den weitesten Vorstellungskreisen verflochten sind — die Liebe zum Vaterlande, die Anhänglichkeit an die Seinen, die religiöse Andacht und die poetische Begeisterung eigentlichen "Erschütterung" des Gemüthes weit entfernt sein. Diese Ciscutterung tritt erst dann ein, wenn die Vorstellungen durch den plö**g**lichen, überraschenden Eintritt einer Vorstellung, die meist eine sinnliche Wahrnehmung ist, einen solden Stok, d. h. eine solche Nöthigung zum Steigen oder Sinken bekommen, dass sie weit über jene statische Lage hinausgehen, die sie nach rein psychologischen Gesetzen einnehmen sollten, und dass sie in dieser Lage auch dann verharren, wenn die rein psychologischen Ursachen zu wirken aufgehört haben. Im Affecte, z. B. im Borne, ift der Mensch nicht bei sich, sondern "außer sich" — er wird fortgerissen zu Außerungen und Handlungen, in benen er bei wieder hergestellter Gemüthsruhe sich selbst nicht zu erkennen vermag (ber Mensch kennt sich im Zorne nicht). Das plögliche Steigen und Sinken der Vorstellungen führt nämlich eine entsprechende Modification in der physiologischen Resonanz, b. h. in den begleitenden Zuständen des Nervenspstems Diese tritt als Potenzierung (Aufregung) ober Depotenzierung (Herabstimmung) ber Nerventhätigkeit zunächst in den Centraltheilen des Cerebrospinalspstems, dann in dessen ableitenden Nervenfasern auf und reflectiert sich schließlich auf die Rerven und Systeme der vegetativen Sphäre. Daher die auffallenden körperlichen Erscheinungen, die den Affect begleiten, und die sich in der plöglichen Ans oder Abspanming der Musculatur (Ballen der Fäuste, Krampf, Bittern, Lähmung), in der verän= berten Blutcirculation (Erröthen, Erbleichen, Herzschlag), Aus- und Absonderung (ber Balle, des Speichels, der Thränen, des Geifers) und Respiration (das schnaubende Ausathmen des Bornigen und das Stocken des Athmens beim Furchtsamen) kundgeben. Diese plötliche Umftimmung der Nervenzustände übt aber auf die Seelenzustände selbst eine sehr bebeutungsvolle Rückwirkung aus. Der gesteigerte ober herabgebrückte Erregungs= mstand ber physischen Massen bes Nervenspstems kann, dem Beharrungsvermögen gehorchend, nicht sofort zu seiner normalen, mittleren Thätigkeit zurückehren und verhindert eben daburch die Rudtehr der hochgespannten Vorstellungen zu ihrem Gleichgewichtszustande. Der Affect muss austoben; erst wenn sich der Aufruhr in den Rervenzuständen allmählich

gelegt hat, können auch die Seelenzustände zu ihrer normalen Gleichgewichtslage zurücketehren. So ist es also der Körper, der im Zustande des Affects, allerdings nur vorübergehend, den Geist unter seine Herrschaft beugt und ihm die freie Selbstbestimmung raubt. Deshalb hängen auch die Affecte am meisten mit den Temperamenten zusammen, von denen das holerische dem Affecte den größten, das phlegmatische den geringsten Vorschub leistet.

Die Affecte konnen als Gefühle bezeichnet werden, welche ben bochften Grab von Intensität erreicht haben, beshalb werben sie auch ähnlich wie bie Gefühle eingetheilt in Affecte ber Erregung und Affecte ber herabstimmung. Erstere kann man mit Carus ruftige, mit Rant sthenische, mit Drobisch Affecte ber Gemüthsüberfülle, mit Nahlowsky Affecte der activen oder der Plusseite — lettere bagegen schmelzenbe, afthenische, Affecte ber Entleerung ober ber Minusseite nennen. Bei jenen ist ein zu großes, bei diesen ein zu kleines Quantum des wirklichen Borstellens im Bewustfein. Der Repräsentant der rüstigen Affecte ift der Born, jener der schmelzenden die Furcht. Der Born, welcher meift aus verletztem Selbstgefühl infolge angethaner Beleibigung entsteht, bebt eine ganze Flut von Vorstellungen über die Schwelle des Bewustseins, welche in ihrem regellosen Drängen dem Menschen die Besinnung rauben, und von denen einzelne zu den höchsten Intensitätsgraden empor= schnellen, so dass Wollen und Handlungen, die aus ihnen hervorgehen, den Charakter bes Überschwänglichen an sich tragen. Bei ber Furcht findet im Gegentheil eine plögliche Ebbe von Vorstellungen statt, indem eine einzige ungebürlich emporgehobene Vorstellungsmasse (jene des gefürchteten Creignisses) ein allgemeines Sinken der Bor= Rellungen bewirkt, und die eingetretene Gemuthsleere sich auch außerlich burch Schweigen, Bittern, Unentschlossenheit und Thatenlosigkeit ausbrückt. — Zur Orientierung mag hier die von Professor Nahlowsty gegebene Aufzählung der bekanntesten Affecte Plat sinden:

A. Affecte ber activen ober Plus-Seite:

Angenehme Überraschung.
Plögliche Erheiterung.
Lustigkeit.
Ausgelassenheit.
Freudenrausch.
Entzüden.
Muth.
Born.
Groll, Ärger, Ingrimm.
Bewunderung.
Begeisterung.
Schwärmerische Ekstase.

B. Affecte ber paffiven ober Minus Seite:

Beklommenes Staunen.
Verlegenheit, Verblüffung, plöß=
liche Verstimmung.
Schmerzliche Überraschung.
Anwandlung von Rummer und
Traurigkeit.
Bangigkeit.
Riebergeschlagenheit.

Rleinmuth.
Sham.
Furcht, Angst.
Schreck.
Grauen.
Entseten.
Reue.

Verzweiflung.

Da die Affecte der geistigen Gesundheit sehr nachtheilig sind, so hat die Erziehung dassür zu sorgen, dass der Ausbruch derselben durch kräftige Maßregeln der Regierung und Zucht hintangehalten werde. Dies gilt insbesondere von den Affecten des Unwillens, der Ausgelassenheit und des Zornes. Das neugeborene Kind befindet sich häusig im Zustande des Affects, als dessen Auserung eben sein Schreien und Weinen anzusehen ist, womit es nicht selten seine ganze Umgebung beherrscht. Es muß desse

halb frühzeitig durch gehöriges Versagen in die nöthige Zucht genommen werden, damit die Affecte und die darauf beruhenden Unarten nicht mit ihm wachsen. Die wahre Bildung hat die Eigenschaft, das sie alle unsere Vorstellungskreise in allseitig hars monische Verbindung bringt, und daher den Anstoß des Affects mindert, indem sie ihn auf größere Vorstellungsmassen vertheilt.

Manntische Erziehnug im Alterthum. Agppten ift, wie ichon Berobot bemerkt, ein Geschenk des Nils, welcher durch seine Überschwemmungen das Bolk darauf hinwies, astronomisches und mathematisches Wissen, technische Renntnisse und Fertigkeiten sich anzueignen, welcher aber auch körper= l i ch e Anstrengung verlangte und selbst die religiösen Vorstellungen des Volkes bestimmte, indem er durch die Abhängigkeit der bald verheerenden, bald segensreichen Überschwemmungen dieses Flusses von Sonne und Mond die Verehrung dieser beiben himmelskörper unter den Namen Ofiris und Jsis zur Folge hatte. Wurden die Ägyptier hierdurch frühzeitig jum Studium der Sternkunde hingeführt, so befasten sie sich nicht minder mit ber Geometrie, indem die jährlichen Überschwemmungen die Grenzen der Besitzungen zerstörten, und der Grundbesitz fast jedes Jahr neu vermessen werden Das durch den Strom befruchtete, aber auch bedrohte Land gab Beranlassung zu mannigfachen Bewässerungs= und Eindämmungsbauten (See Möris), so bass sich auch die Baukunst schon frühe entwickelt hatte. Diese Umstände vereinigten sich, um Agypten zu dem ältesten Culturland der Welt zu machen. Cultur reicht bis über 3000 J. v. Chr.; die ältesten Pyramiden datieren vom Beginn des 3. Jahrtausends vor der driftlichen Zeitrechnung. Kein Bolk des Alterthums besaß in so früher Zeit einen solchen Umfang positiver Kenntnisse und eine solche Gewandtheit in den bildenden Künsten, wie das ägyptische. Juden und Griechen haben ihre Bildung in Ugypten geholt; Moses, Pythagoras und Plato haben aus den Quellen ägyptischer Weis= heit geschöpft.*) "Von der Arithmetik, ihrer Lieblingswissenschaft, wissen wir, dass die Decimals und Duodecimalsysteme in Gebrauch standen; die Agyptier bildeten die Bahlenlehre, entwickelten die Lehre von den Verhältnissen und der Verwandlung der Figuren, kamen auf die geometrische Methode, die sie zur Erd- und Himmelsmessung anwendeten, wo die Construction an Stelle der Berechnung tritt. Und sogar die Anfänge der Sphärik gewannen sie. In der hydraulischen Ingenieurs und Massivbaus tunst hatten sie einen nicht unbedeutenden Grad von um so bewunderungswürdigerer Bolltommenheit erlangt, als sie der Instrumente und Maschinen der modernen Technik ents behrten." Aber auch die allgemeine Volksbildung stand hier frühzeitig auf einer verhältnismäßig hohen Stufe. Lesen, Schreiben und Rechnen maren unter dem niederen Volke allgemein verbreitet; eine Erscheinung, die wir außer in China und im buddhistischen Hinterindien in der alten Welt sonst nirgends wiederfinden. — Dazu kam noch die natürliche Abgeschlossenheit des Landes durch bas Rilthal und bie umgrenzenden Berge. Diese Geschlossenheit, ver= bunden mit dem gleichförmigen Wechsel der durch das regelmäßige Steigen und Fallen des Rils bedingten meteorologischen Verhältnisse prägten sich auch in der ernst en, confervativen Sinnesart seiner Einwohner aus. "Das ägyptische Volt," bemerkt ein Schriftsteller, "fucht nicht so sehr sich auszubreiten, als fortzubauern; es liebt ebensosehr die Unbeweglichkeit, als andere Bölker die Bewegung. Die Mumie, die

Die Hellwald bemerkt, trifft man die Sätze des Thales, Pythagoras, Empebokles und Plato auf Papprusrollen geschrieben, welche um viele Jahrhunderte älter sind, als jene hellenischen Weisen.

Tausende von Jahren in seierlicher Stellung liegt, ist das ägyptische Ideal. Daher der traurige und düftere Zug, der den unauslöschlichen Charakter der Nation Agypten liebt nur die Vergangenheit, und sein Nationaldenkmal ist die Pyraniide, das beißt ein riesiges Grab. Man begreift den Einfluß, den die Priester auf ein solches Land ausüben mussen; es ist gemacht für sie, oder vielmehr es ist gemacht durch sie. Agypten ist das eigentliche priesterliche Land." — Dieser starren Unbeweglichkeit des Volkscharakters entspricht auch das Rastenspftem, welches hier wie in Indien heimisch war. An der Spige des Staatswesens stand die Priester= taste, an welche sich die ebenfalls herrschende Kriegertaste auschloss; ihnen standen als arbeitende Masse gegenüber die Raste der Ackerbauer, Hirten, Nilschiffer, Handwerker und nachmals, als die Berührung mit Griechenland eine allgemeine wurde, auch jene der Dolmetscher. Wie bei den Judern, so sind auch bei den Agyptiern die Priester die Lehrer des Volkes und Bewahrer ber Wissenschaften. Das Wissen war eine Geheimlehre, ein Privilegium der bevorzugten Kasten, insbesondere der Priesterkaste, während die Masse des Volkes mit Einschluß der Weiber, obwohl in mechanischen Fertigkeiten erfahren, der höheren Bilbung entzogen blieb. Nicht einmal die Ariegerkaste durfte alles erfahren, was zur Priesterweisheit gehörte. Es ist wenigstens sehr mahrscheinlich, dass in den Haupt= priesterschulen zu Theben, Memphis und Beliopolis Eroteriker und Esoteriker voneinander getrennt und unter letztere nur Angehörige der Priesterkaste aufgenommen, wurden. Schon beim Lesen und Schreiben scheint eine solche Trennung eingetreten zu sein, indem die hieroglyphische oder geheime Bilberschrift nur von Mitgliedern der Priesterkaste erlernt werden konnte, die dadurch ihre Kennt= nisse vor dem Volke geheim hielten. Die hieratische Schrift bagegen, eine vereinfacte Bilderschrift, und die noch einfachere demotisch e oder Buchstabenschrift war auch den Kriegern und Handwerkern zugänglich. Beim Schreiben bediente man sich bes Rohres und der Blätter der Papprusstaude, sowie rother und schwarzer Tinte, beim Rechnen eines Rechentisches mit Steinchen. — Was die Unterrichtsgegene stände betrifft, so wurde vor allem mit besonderer Vorliebe die Mathematik Der Rechenunterricht wurde methodisch und auf anschauliche Weise betrieben: die zehn Ziffern und sieben Töne der Scala waren ihnen bekannt. Dass sie sich auch mit Gymnastik und Musik beschäftigten, zeigen die authentischen Darstellungen ihrer Denkmäler, wenngleich Diodor sagt, dass ihnen dieses Bildungsmittel unbekannt Auch berichtet Herodot von gymnastischen Übungen in Chemmis bemerkt hinsichtlich der Musik, dass die Agyptier sehr fest an den musikalischen Weisen ihrer Bäter hielten. Desgleichen erwähnt Platon rühmenb, dass man in Agypten schon im Alterthume erkannt zu haben scheine, dass man im Staate die Jugend an gute Formen und an guten Gesang gewöhnen müsse. Dass schon im Alterthume der Wert einer gemeinsamen Erziehung erkannt wurde, beweist die von Diodor berichtete Thatsache, dass der Vater des Sesostris, als ihm sein Sohn geboren wurde, alle Anaben aus ganz Agypten, deren Geburt auf denselben Tag fiel, zugleich mit ihren Ammen und Pflegern versammelte und für alle dieselbe Erziehung und denselben Unterricht bestimmte, in der Überzeugung, dass diejenigen, welche zusammen auferzogen, auch die besten Freunde und Kampfgenossen werden würden. — Die Kinderzucht mar bei den Agyptiern sehr streng. Die Kinder giengen barfuß, fast nacht und wurden mit einer solchen Sparfamkeit erzogen, dass die ganze Erziehung eines Rindes bis zu den Jünglingsjahren nur 20 Drachmen oder 41/4 Thaler kostete.

Eine Reform des ägyptischen Erziehungs- und Unterrichtswesens erfolgte unter Psammetich (670—610) durch Aufnahme hellenischer und phönicischer Bildungselemente. Unter den Ptolemäern nahmen Künste und Wissenschaften einen großen Aufschwung; in Alexandria, dem Mittelpunkte aller Bildung, wurde jenes berühmte Museum gegründet (322 v. Chr.), das dis zur Einverleibung Ügyptens in das römische Reich (30 v. Chr. Octavian) die bedeutendsten Gelehrten vereinte.

Allgemein — besonders. Das Allgemeine ift ber Gegensat des Besonderen und Einzelnen. Gegeben durch die Erfahrung ist nur das Einzelne, Individuelle, Concrete, welches in Zeit und Raum vollkommen bestimmt (beterminiert) ist, und welches wir Das Allgemeine geht aus dem Besonburch die sinnliche Unschauung erfassen. deren durch Abstraction (f. d.) hervor, es ist die Zusammenfassung des vielen Ein= zelnen zu einer Gruppe ober Classe, welche durch einen gemeinsamen Begriff, ben allge meinen oder Classenbegriff gedacht wird. Der Streit über den zwischen dem Allgemeinen und Besonderen ist ein müßiger; sowohl das eine wie das andere ift wirklich, jedes aber in seiner Art. Der Einzelbegriff ist das logische Gegenstuck des Einzeldinges, der allgemeine Begriff bagegen der Ausbruck für eine Gruppe ober Classe von Einzeldingen (f. den Art. Begriff). Das Einzelne hat den Vorzug, dass es unmittelbar in der Natur verwirklicht vorkommt, nämlich in dem Individuum ober dem Einzeldinge, während das Allgemeine im Raum und in der Zeit zerstreut, erst durch Dazwischenkunft des Denkens zusammengebracht wird durch Classenbildung und Die Orientierung in der Welt und das Nachdenken über die Dinge Ramengebung. kommt nur durch Bildung allgemeiner Begriffe zustande. Eine Weltauffassung wäre nicht möglich, wenn wir immer nur bei dem Einzelnen stehen bleiben würden, ohne Berwandtes und Ahnliches zusammenzufassen und aufeinander zu beziehen. Wir bedürfen der allgemeinen Ausbrücke, um unser Wissen zu fizieren und mittheilbar zu machen, und zwar aus dem einfachen Grunde, weil keine Sprache ausreichen würde, alles Individuelle zu bezeichnen, und weil kein menschlicher Geist imstande wäre, diese Unendlichkeit von Bezeichnungen, falls sie bennoch zustande käme, zu fassen. steht so tief unter dem Menschen, weil es sich nicht zu dem Allgemeinen erheben kann, fondern stets nur an dem Einzelnen kleben bleibt. Der Unterricht ist ein Emporheben des Kindes zu immer allgemeineren Begriffen, eine Anleitung zur Erfassung des vielen Besonderen durch einige wenige allgemeine Begriffe (Worte, Regeln). Der gebildete Beift unterscheibet sich von dem roben dadurch, dass er sich auf allgemeine Standpunkte stellt, während der letztere immer nur bei dem Einzelnen stehen bleibt, und daher ein Sclave der Sinnlichkeit ist. — Die Frage, ob die allgemeinen Begriffe oder die s. g. "Univerfalien" eine wirkliche, vom Denken unabhängige Realität besitzen, bildet in der Geschichte der Philosophie eine berühmte Controverse. Nachdem schon im Alterthume Plato (f. d.) die "Iden", d. h. die allgemeinen Begriffe, nicht allein als etwas Selbständiges, sondern als das wahrhaft und einzig Seiende gefasst hatte, während Aristoteles nur den Einzeldingen eine reale Existenz zuerkannte: beschäftigte sich im Mittelalter ber scholaftische Gegensatzwischen bem Nominalismus und Realise Die Rominalisten unter Roscellin hielten die mus mit berselben Controverse. allgemeinen Begriffe für bloke Namen (nomina rerum et flatus vocis), die ohne eigene Realität erst von den existierenden Einzeldingen abstrahiert sind (universalia post rem) — die Realisten dagegen unter Wilhelm von Champeaux behaupteten, dass die Gemeinbegriffe in ähnlicher Weise wie die platonischen Iden eine selbständige Realität außer und vor den Einzeldingen besitzen (universalia ante rem). Schließlich bildete sich eine vermittelnde, durch Abälard vertretene Ansicht, welche dem eigentlichen Sachverhalt ziemlich nahe kommt, wonach die Allgemeinbegriffe allerdings nur etwas Vorgestelltes find, aber beshalb nicht allein dem Denken angehören, sondern auch mit und

in den Dingen selbst ihre Realität haben, aus denen sie nicht abstrahiert werden konnten, wenn sie nicht in ihnen enthalten wären (universalia in re). — Man half sich überdies in dieser Berlegenheit durch eine Wortunterscheidung, welche der allerdings verschiedenen Art von Realität Rechnung trägt, die dem objectiven Correlate des concreten Einzelbegriffes und jenem des concreten Classenbegriffes zukommt, indem mon für die erstere Art von Realität das Wort "Existenz", für die lettere das Wort "Essenz" erfand. Um sich in diesem Wirrsal zu orientieren, hat man drei parallellausende Grundreihen strenge ju unterscheiben, die Reihen ber Dinge, der Ramen, ber Begriffe. Wenn diese 3 Reihen nicht auseinander gehalten werden, gehen die ärgsten Verwechslungen Begriffe sind Vorstellungen von den Dingen, die Namen sind Zeichen hervor. Dinge sind in der Natur, Begriffe im Ropfe, Worte in der Sprache (im Lexison und im Munde des Bolles). Für unsere Erkenntnis existieren die Dinge nur als Begriffe, benen wir mittelft ber Namen eine gewisse Gegenständlichkeit geben. Das logische Gegenstück bes Einzelbinges ift ber besondere, ober strenge genommen, ber individuelle Begriff, dem, wenn er wichtig genug ift, in der Sprache ein Eigenname zukommt; das logische Gegenstück einer ganzen Gruppe oder Classe zusammengehöriger (ähnlicher) Einzeldinge ift der allgemeine Begriff, welcher sprachlich durch einen Eigennamen ausgebrudt wird. Diese Verhältnisse sind ersichtlich aus der folgenden Darstellung:



Altersstufen. Geistige Entwidelungsgeschichte. Progressive Bad= aaoait. Das Erbenleben bes Menschen wird in Abschnitte mannigfach eingetheilt. Die natürlichste Abtheilung ist wohl die Zweitheilung in die Erziehungs= periode bis zur bürgerlichen Volljährigkeit als Unmundigkeit ober Jugend im weiteren Sinne und in die Periode der Reife. Sie theilt das Menschenleben in zwei nahezu gleiche Abschnitte; ein Beweis, wie groß das Erziehungsbedürfnis, aber auch die Erziehungsdürftigkeit des Menschen ist. Ebenso natürlich ergibt sich aber auch die Drei= theilung in die Jugend als Periode des Wachsthums, die Mannbarkeit als Periode des Beharrens (Zunahme einiger Kräfte, wie Verstand - Abnahme anderer, wie Gedächtnis) und in das Greisenalter als Periode des Verfalls. Die gewöhnlichste Unsicht von den Altersstufen ift jedoch eine Eintheilung in Rindheit, Jugend, Mannes= und Greisenalter. — Nicht minder eigenthümlich sind die Unterab= theilungen des ersten, hier vorzugsweise in Betracht kommenden hauptabschnittes, nämlich ber Erziehungsperiobe. hier ergibt sich bie Dreitheilung berselben mit Rücksicht auf Rind, Anabe und Jüngling (Rind, Mädchen, Jungfrau) wohl von selbst; nur End die scheidenden Epochen, sowie die Dauer dieser Zeiträume bei verschiedenen Autoren

Die Alten mit ihrer Vorliebe für die heilige Sieben nahmen brei siebenjährige Abschnitte an, an deren Grenze im 7. Lebensjahre der Zahnwechsel, im 14. Jahre die Pubertät, im 21. Jahre die Mündigkeit steht. Denzel gibt eine Unterabtheilung der Erziehungsperiode vom psychologischen Gesichtspunkte und rechnet die Periode des vorherrschenden Anschauungsvermögens vom 1.—8. Jahre, die des vorherr= ichenden Gedächtnisses und der Einbildungskraft vom 8.—12. Jahre und von da an die des vorherrschenden Verstandes und der Urtheilskraft. Mit dieser Dreitheilung stimmt auch Schwarz überein, nur weicht er in den Epochen etwas ab; denn er unterscheidet a) das Rindesalter von der Geburt bis etwa zum vollendeten sechsten Jahre als Beriode ber vorherrschenden Leiblichkeit und Sinnlichkeit, wo sich die geiftige Entwickung mit der körperlichen ins Gleichgewicht sett; b) bas Knaben und Mädchenalter bis ungefähr zum vollendeten vierzehnten Jahr, worin das Herauswirken der niederen Rrafte vorherrscht, die innere Selbstthätigkeit sich von der Gebundenheit durch das Sinnliche freimacht und die moralische Freiheit beginnt; c) das Jünglingsalter vom 14. bis zum 25. Jahre als vollere Ausbildung der höheren Geisteskräfte bei vollkommener Frische der niederen, darum viel Schwanken zwischen Sinnlichkeit und Geistigkeit. Indem wir uns dieser Eintheilung anschließen, unterscheiben wir zunächst die Kindheit als die Zeit der ersten Orientierung innerhalb der sinnlichen Umgebung, sowie der ersten allgemeinsten Beherrschung des Körpers von Seite der Seele. Aus dem Chaos des Bewusstseins treten die ersten Vorstellungsgebilde inselartig hervor; das Kind lernt die Dinge tennen, unterscheiden und benennen; es stellt sich auf die Füße und eignet sich die einfach= sten Handgriffe und Geschicklichkeiten an; es lernt sprechen. Dies ist die Periode der hauserziehung und des Rindergartens. Sie bezeichnet das Stadium der Auf= nahme (Perception) — die Anschauungsperiode oder die Spielzeit des Kindes. — Diese Periode selbst scheidet sich nach Schwarz abermals in brei ungleiche sichtbare Stufen: a) das Säuglingsalter, von der Geburt bis zum Ende des ersten Jahres; es ift die Periode der strengen Unmündigkeit, denn das Kind kann weder gehen, noch sprechen, auch nicht beliebige Rahrung genießen; 3) die Periode der Naivität, Anfang des zweiten bis zum vierten Lebensjahre; bas Rind tritt durch Gehen, Sprechen, freien Gebrauch der Rahrungsmittel in die Außenwelt ein, aber überall versuchend, ohne Bewusstsein seiner Fehlgriffe; γ) die Periode der Naseweisheit; das Kind will die Erwachsenen nachahmen, strebt nach Größerem, macht Bemerkungen über Handlungen anderer, das Urtheilsvermögen erwacht. — Die einjährige Säuglingsperiode bezeichnet das Erwachen zum leiblichen und geistigen Leben; der Dauer nach ist sie die kürzeste, dem Wechsel nach die stürmischeste Erziehungsperiode. Die Receptivität beschränkt sich auf Körperempfindungen (s. d.), die Spontaneität auf die ersten Versuche zur Regierung des eigenen Körpers. Das Kind hat eine Fülle von Körperempfindungen, die in seinem Bewusstsein ein bunkles, betäubendes Chaos bilben, und die es in einem schlafartigen Zustande erhalten, aus dem es von Zeit zu Zeit erwacht, um seiner Unbehaglichkeit Ausdruck zu geben. Die zahllosen, auf centripetalen Bahnen (Empfindungsnerven) der Seele zukommenden nervösen Aufregungen ergießen sich mechanisch durch eine einfache Strombrehung im Gehirne über die Gesammtheit der centrifugalen Leitungsbahnen (Bewegungsnerven), um sich an der Peripherie durch Erregung des Muskelsystems in Bewegungen zu überseten, welche demnach ben Charafter bloger Reflexbewegungen haben. Sie sind daher unwillkürlich, unbewust, mechanisch, unzweckmaßig. Sie äußern sich beim Säugling als ein zweckloses Bappeln ber Glieber, worin der nervose Strom seine Ableitung findet. Dieses Zappeln wechselt nach eingetretener Erschöpfung mit völliger Ruhe ab. Der Säugling läst einzelne Glieber, wie z. B. bie für uns Erwachsene so bedeutungsvollen hände ruhig binden, weil er die Benützung der-

selben nicht kennt, und weil ihm nichts daran liegt, ob der nervöse Strom in dieser ober jener Richtung in Bewegung sich umsett. Nach und nach stellen sich bestimmtere Reflexbewegungen ein, welche in die Beweglichkeit des Kindes den Schein einer gewissen Zweckmäßigkeit hineintragen, z. B. das Kind hört die Stimme der Mutter und dreht den Ropf nach der Richtung, von welcher sie kommt (wurde beobachtet 2½ Monate Nach ben Beobachtungen Darwins, die derfelbe an seinem eigenen nach der Geburt). Rinde anstellte, verstand dasselbe in 40 Tagen (nach der Geburt) den Finger zum Munde zu führen, und mit dem 77. Tage die Saugslasche mit der rechten Hand zu faffen (mit der linken traf es dies nicht); mit dem 80. dis 90. Tage konnte es alle Gegenstände zum Munde führen. Mit vier Monaten fixierte es seine eigenen hande burch den Blick und ebenso andere Gegenstände. (Darwin: Lebensgeschichte eines Kindes, in der Zeitschrift Mind 1877.) Die Erziehung in dieser ersten Lebensperiode ist eine mehr körperliche und negative; sie bezieht sich auf die Befriedigung der natürlichen Bedürfnisse und auf die Abwehr von Schädlichkeiten. — Die zweite Unterabtheilung der Kindheit, die Periode der Naivität, dauert vom Beginne des zweiten bis zum vollendeten dritten Lebensjahre und ist jene Periode, wo das Kind die meisten Fertigkeiten sich aneignet: Anschauen, Stehen, Gehen, Fassen und — was wohl das Wichtigste ist: Sprechen. vortrefflichen Sprachwerkzeugen ausgestattet, fängt es sehr frühe an, von denselben Gebrauch zu machen. Da es die Laute, die es hervorbringt, auch hört: so fängt es an, dieselben mannigsach abzuändern und zu gliedern (articulieren) und zwar durch Nachahmung bessen, was es bei anderen hört. So wird die Sprache der Erwachsenen, welche in der Umgebung des Kindes gesprochen wird, das Vorbild für den Gebrauch der Sprachwertzeuge. Das Gesprochene bleibt aber keineswegs ein leerer Schall, sondern es gewinnt nach und nach Bedeutung. Während das Kind die Gegenstände anschaut, vernimmt es auch (von anderen) die Namen derselben. Es merkt sich diese; Anschau= ung und Benennung verschmelzen bei ihm zu einer Gesammtvorstellung so innig, als ob auch der Name ein Merkmal des Dinges wäre, und zur Anschauung desselben gehörte. Mit der Anschauung des Vaters, der Mutter, des Tisches, des Baumes verschmelzen bei deutschen Kindern die Namen: "Bater" — "Mutter" — "Tisch" — "Baum". Ohne jeden absichtlichen Unterricht von Seite der Erwachsenen eignet sich das Kind durch bloße Nachahmung einen großen Theil des Sprachschapes an. Jedes Wort, welches es gewonnen hat, wird zu einem Anhaltspunkte für seine Weiterbildung; denn dieses Wort überträgt es sofort auf jeden neuen Gegenstand, welcher die gleichen Merkmale hat, wie jener, auf den es ursprünglich angewendet wurde. Dieser Process vollzieht sich in der Form der Urtheile: dieses Ding ist ein Tisch; dies ist gut. Indem das Kind anfängt, mit Worten zu arbeiten, d. h. zu sprechen, fängt es auch an, die Dinge und ihre Eigenschaften miteinander zu vergleichen und die Beziehungen derselben wahrzunehmen, d. h. zu urtheilen. Gewisse Urtheile, wie z. B. "ber Schnee ist kalt", vermag es selbst zu ent= becken; bei der überwiegenden Anzahl derfelben verhält es sich jedoch nur nachahmenb, b. h. es spricht die Urtheile (Säge) nach, die es aussprechen hört, so wie es früher die einzelnen Worte (Namen) nachgesprochen hat. Daburch nimmt es die Kenntnisse und den Verstand an, der in seiner Umgebung herrscht. Alles, was das Kind in seiner Umgebung vernimmt, ist ein Unterricht, der unbewusst ertheilt und unbewusst empfans gen wird. Dieser Unterricht ist sehr mächtig, weil das Bewustsein des Kindes wie ein unbeschriebenes Blatt seiner Einwirkung offen steht. Wenn das Kind zur Schule kommt, ist es schon mit einer Fülle von Kenntnissen und Fertigkeiten ausgerüstet, so bass Jean Paul Recht hat, wenn er sagt: "Der Mensch lernt in den ersten drei Jahren mehr als in den drei akademischen!" So hat sich das Kind in den ersten Lebensperioden einen Schatz von Kenntnissen in der Form von Anschauungen und Worten, sowie Verbindungen derselben

ju Urtheilen und Sägen angeeignet; es haben sich aber auch gewisse Geistesthätigkeiten, als da find: Aufmerken, Behalten, Vergleichen, Denken und Sprechen — bei ihm, wenigstens in ihren einfachsten Formen herausgebildet. Mit diesem Fonds tritt es in die dritte Periode der Rindheit ein, welche Schwarz nicht unpassend die Periode der Naseweise heit nennt, welche allerdings bei manchem Kinde noch weit über das sechste Jahr hinausgeht. Mit diesem schließt die erste Erziehungsperiode ab und es beginnen sich allmählich die Geschlechter zu scheiben; das Rind wird entweder Anabe oder Mädchen und es geht nunmehr zur Schule. Hiermit beginnt das Stadium der Aneignung und des Sammelns, das Borherrschen des Gebächtnisses — die Lernperiode oder die Schulzeit. In bieser Periode nimmt ber Knabe ober bas Mädchen alles leicht und willig auf, was ihm zur geistigen Aneignung entgegengebracht wird; denn seine Aufmerksamkeit ist geweckt, sein Gebächtnis steht auf dem Höhepunkte der Leistungsfähigkeit. Der Erfahrungsstoff der Anschauungsperiode erfährt nur unbedeutende Erweiterungen, welche die Sammlungen der Schule und etwaige Reisen darbieten; dagegen kommt es jetzt barauf an, denselben zu sichten und zu ordnen, um ihn für die spätere Berwendbar= keit zur Geistesbildung in Sicherheit zu bringen. Das Gedächtnis bemächtigt sich unter der mächtigen Anleitung des Unterrichts des Erfahrungsstoffes, um ihn durch reihenformige Anordnung zu sammeln; es wird hierbei gleichsam ein Inventar dessen angelegt, was das Rind an Anschauungen und Erfahrungen später benöthigen wird. Hierbei wird bas Anfgenommene allerdings auch logisch gesichtet und innerkich verarbeitet, aber diese Denkarbeit ist hier noch meist Arbeit des Lehrers, nicht des Schülers; dieser fasst das Logische ebenso wie das Unlogische auf, indem er sich dasselbe einfach merkt. die Borstellungsreihen so, wie sie ihm dargeboten werden, darum bemächtigt er sich am liebsten der Worte, welche den Unterrichtsstoff in der gehörigen Reihenfolge geordnet ent= Hier ist es auch Sache des Lehrers, theils durch Vorführung der Anschau= balten. ungsobjecte selbst, theils durch Querfragen aller Art die mechanisch gebildeten Vorstellungsreihen zu zerreißen und das Verständnis des Gelernten zu vermitteln. Einzelne selbst= gefällte Urtheile treten auch hier schon auf; allein sie beschränken sich nur auf das Ginfachste und Anschaulichste.*) Unter diesen Umständen wird es dem Anaben leicht, eine zweite Sprache zu lernen, die Namen und Formen zahlloser Pflanzen und Thiere zu behalten, eine Menge von Geschichten sich zu merken, ganze Bücher auswendig zu lernen und fich mit einer Fülle nüglicher Kenntnisse zu bereichern. — Was die Gemüthseite betrifft, so führt der Umgang mit Schulgenossen zu freundschaftlichen Geselligkeitsverhält= nissen, während die Beziehungen zum Familienleben zwar fortdauern, aber an Innigkeit abnehmen. Hierbei hat man sich zu hüten, dass die Schule nicht durch ein Übermaß des Lernens einen nachtheiligen Einfluss auf die Gemüthsentfaltung ausübe; oder dass sich der Anabe für den Zwang, den ihm der Unterricht anthut, nicht durch Unbotmäßigkeit und Wildheit außerhalb der Schule entschädige. Die dritte Erziehungsperiode des Menschen umfast das Stadium der Verarbeitung (Apperception) im Jüngslingsalter, die Zeit der beginnenden Charakterbildung — das Vorherrschen des Verftandes und der Phantasie — die Denkperiode ober den Übergang zur Reife.

^{*)} Die Urtheile, die der Zögling in dieser Periode fällt, sind meist nur scheinbar, nämlich Reproductionen dessen, was er gehört hat. Die freie ruhige überlegung, die den ganzen Kreis möglicher Prädicate umspannt, ist auf dieser Stufe durch den jugendsichen Umgestüm ausgeschlossen, die Urtheile, wo sie austreten, tragen noch den Charakter der Aberstürzung an sich und werden daher ebenso schnell berichtigt oder zurückgenommen, als sie gefällt wurden. Rur wo der Unterricht in echt sokratischer Weise vorgeht, können durch Beistand des Lehrers einzelne selbständige Urtheile dem Bewußtsein des Schülers entslockt werden.

Der Zögling hat nun einen Vorrath von Kenntnissen in sich aufgenommen, den er noch nicht zu beherrschen vermag, und mit bem er nichts Rechtes anzufangen weiß. Denn sein Wissen bilbet ein ftarres Gewebe von Vorstellungsreihen, wie es der Unterricht in seinem Bewustsein angelegt hat, ohne innere Regsamkeit und organis sches Leben. Ein neues Element muss hinzukommen, um in die starre Anordnung des Lehrstoffes eine gewisse Bewegung hineinzubringen. Dieses Element ist bas Denken, welches die Vorstellungen nach dem Inhalte des Vorgestellten ordnet. Schule und . Haus sind es nicht mehr, welche diesen Process ausschließlich beherrschen; ein dritter Factor kommt hinzu — bas Leben. Mag bas Lernen enbgiltig beschlossen sein, oder in der freieren Form der Studien fortgesetzt werden: der Jüngling sucht mit seiner Persönlichkeit in der Gesellschaft hervorzutreten, um sich in derselben geltend zu machen. War er während ber Lernperiode fast burchgehends auf Bilbung aus zweiter Hand, nämlich aus ber hand bes Unterrichts angewiesen, so fängt er jest selbständig an, die Natur zu beobachten, und in der Menschenwelt Erfahrungen zu sammeln. fällt Urtheile des Vorziehens und Verwerfens, welche allerdings sehr oft zurückgenommen werben muffen; er sett sich Biele vor, die er jedoch nicht selten aufgeben muss, weil sie sich als unerreichbar herausstellen. Er ringt nach Selbstänbigkeit des Urtheis lens und des Handelns, ohne sie noch erreichen zu können; barum schließt er sich an die Erwachsenen an, und bekommt durch Beispiel und Umgang, Sitten und Gewöhnung eine Art gesellschaftlicher Erziehung. Aus dem Zusammenwirken der noch immer regen Einbildungskraft mit dem dieselbe regelnden Verstande geht die Phantasie hervor, welche sich bem Schönen in ber Natur und ber Runst zuwendet und in der Bildung schöner und hoher Ideale ihre Befriedigung findet. Endlich tritt auch das Wollen entschieden hervor, um seine Kraft an der Erreichbarkeit des Gewollten zu messen, wobei es freilich sehr oft genöthigt ist, sich vor ben äußeren Schranken zuruckzuziehen und andere Ziele zu suchen. Durch wirkliches Wollen und handeln treten die ersten Ansätze ber Charakterbildung hervor.

Literatur: Madame Necker de Saussure, De l'éducation progressive. Die Erzieshung bes Menschen auf seinen verschiedenen Altersstusen. Übersetung von Hogguer und L. von Wangenheim: 3 Theile. Hamburg 1836—39. — Burbach, Die Physiologie als Ersahrungswissenschaft. III. S. 123—314. — Schwarz und Curtman, Erziehungslehre. 8. Aussage. Leipzig 1880. — Herbart, Umrist pab. Vorl. 4. Abschnitt. Werke X, S. 279. — B. Sigismund, Kind und Welt. I. Die fünf Perioden des Kindesalters. Braunschweig 1856.

Analogie ift das Verhältnis zweier Dinge, welche in einer Reihe mesentlicher Merkmale übereinstimmen. Sie berechtigt zu bem Bahrschein= lichkeitsschlusse, dass biese Dinge auch in einem Merkmale x übereinstimmen werden, welches erfahrungsmäßig nur einem berselben zukommt. Logisch richtig und daher auch gewise wäre bieser Schlus nur bann, wenn biese beiben Dinge völlig ibentisch wären (vollständige Analogie); er ist um so wahrscheinlicher, je größer die Übereinstimmung der beiden in Rede stehenden Dinge in den bereits bekannten Merkmalen ist, und in je wesentlicherem Zusamenhange das neue Merkmal x mit der Gruppe der bereits bekannten Merkmale steht. 3. B.: Schall und Licht sind gleichartig in Bezug auf geradlinige (strahlenförmige) Fortpflanzung, Abnahme der Intensität mit der Entfernung, Reslexion, Beugung u. f. w. Nun beruht ber Schall erwiesenermaßen auf ber schwingenben Bewegung eines schallenden Mittels, also - schließt man durch Analogie — beruht auch das Licht auf der schwingenden Bewegung des leuchtenden Mittels. Ober: Die Erde ist ein Planet; sie ist kugelförmig, hat Axendrehung, sie bewegt sich in elliptischer Bahn um die Sonne; sie ist bewohnt. Der Mars hat erfahrungsmäßig alle die genannten Eigenschaften, bis auf die lette (Bewohntsein); es ist also wahrscheinlich, dass ihm auch

diese zukommen werbe. Ober: der natürliche Organismus ist aus Theilen zusammengesett, welche zur strengen Einheit verbunden sind, indem sie den Zweck des Ganzen baburch fördern, dass jeder einzelne seinen besonderen Zweck erfüllt. Die menschliche Gesellicaft besitzt nachweisbar die genannten vier Merkmale; sie ist also ein natürlicher Organismus nach Art der Thiere und Pflanzen. Wenn daher Organismen eine Entwickelung durch gewisse Altersstadien zeigen, so kommt ein ähnlicher Entwickeungsgang (Jugendzeit, Alter der Blüte, Verfall) auch der menschlichen Gesellschaft zu. — Analogie ist es, wodurch wir schließen, dass eine Base, die mit griechischen Runftbenkmalern in vielen Studen übereinstimmt, griechischen Ursprunges sei, oder dass ein Thier, dessen fossile Überreste mit dem Stelet unserer Dichäuter übereinstimmen, gewisse äußere Merkmale dieser letzteren gehabt habe. — Bon ber Induction (s. d.) unterscheidet sich die Analogie dadurch, das bei dieser nur zwei Dinge, bei jener dagegen eine unbegrenzte Reihe zu verglei= chender Dinge gegeben ist, und dass die Analogie ein Schluss ist von dem Besonderen auf das Besondere, die Induction dagegen ein Schlus von dem Besonberen auf bas Allgemeine. Beibe hängen innig zusammen und kommen im Denken meist vereint vor; denn der Weg vom Besonderen auf das Besondere führt wenigstens beim bewusten Denken durch das Allgemeine. Dass die Rohlensäure das Mariotte'sche Gesetz befolgt, kann durch Analogie mittelst Bergleichung derselben mit Sauerstoff, der erwiesenermaßen dieses Gesetz befolgt, geschlossen werden; es kann aber auch als ein Schlusssat des allgemeinen Inductionsurtheiles: "Alle Gasarten befolgen das Mariottesche Geset" betrachtet werden. — Auch im gewöhnlichen Leben lassen wir uns durch die Analogie vielfach leiten. Beim Unterrichte dient sie dazu, um Schwierigeres durch Leichteres, Abstractes durch Anschauliches, Unbekanntes durch Bekanntes mittelft Vergleichung zu erläutern. Beim Sprechen lassen wir uns im Gebrauche neu auftretender Formen durch Analogie mit den bereits erkannten unbewusst leiten, ohne erst auf allgemeine Sprach- und Sprechgesetze zu reflectieren. Wie wir die Vergangenheit von "tragen" ausbrücken durch: "ich habe getragen", so brücken wir auch das Vergangensein von "sehen, lefen, rufen" aus durch: "ich habe gesehen, gelesen, gerufen". Die gesammte Sprache ift ein Bau der Analogie, und zwar sowohl nach ihrer Entstehung als nach ihrer Aneige nung. Das f. g. Sprachgefühl ist ein Instinct für Analogie, bagegen ist bie Grammatik die Feststellung allgemein giltiger Sprachregeln auf dem Wege der Induction.

Aualytifche und futhetische Methode. Das analytische Berfahren ift ber Borgang vom Ganzen zu den Theilen, also eine Zergliederung; das synthetische umgekehrt der Fortschritt von den Theilen zum Ganzen, also eine Bufammenfügung. Das betreffende Ganze ist wieder entweder ein sachliches, anschauliches, wirkliches, d. h. ein dem Raume ober der Zeit nach begrenzter Gegenstand; ober es ist ein logisches, begriffliches, ideelles, d. h. ein Gedanke. Demgemäß ist sowohl die Analyse, ats auch die Synthese eine zweifache: nämlich eine reale, auch sachliche, wenn sie sich auf die Dinge felbst - ober eine ibeale, auch logische, wenn sie sich auf die Be= griffe der Dinge bezieht. Die Zerlegung des Dinges liefert Beftandstücke, die nebeneinander oder nacheinander sind; die Berlegung des Begriffs liefert Mertmale, die ineinander sind, und dem ursprünglichen Begriffe gegenüber als höhere (übergeordnete) Begriffe gelten. Das reale Ganze ist ein Anschauungsganze; bas logische Ganze ein Gebankenin halt. Die Sachanalnse ift eine wirkliche Zerstückelung (Berfällung, Partition) des Gegenstandes; die Gedantenanalyse ist eine logische Abstraction. Berlege ich 1. B. das Wellrad als Gegenstand mittelst einer Sachanalyse, so betomme ich das Rad und die Welle; zerlege ich bas Wellrad als Begriff mittelst einer Gedankenanalyse, so bekomme ich den Begriff Maschine nebst den übrigen Merkmalen,

durch welche sich das Wellrad von den übrigen einfachen Maschinen unterscheibet. Wir erhalten somit als methodische Hauptvorgänge beim Denken und Lehren, durch deren scharfe Auseinanderhaltung manche Verwirrung in den Vorschriften der Methodiker beseitigt worden wäre, die nachstehenden vier, und zwar:

Die Sachanalyse zerlegt den ausgedehnten Gegenstand in seine räumlichen oder zeitlichen Bestandtheile: ben Baum in Wurzel, Stamm und Krone, das Pferd in Ropf, Hals, Rumpf und Extremitäten, das Jahr in die Jahreszeiten, die Summe in die Summanden, das Product in die Factoren, den Sat in Worte, das Wort in Silben und Laute. Die Sachinnthese stellt aus den Beflandtheilen des wirklichen Ganzen eben dieses Ganze her, wie man aus den einzelnen Provinzen das Reich, aus den prismatischen Farben ben Regenbogen, aus bem fortgesetzten Hinzuzählen der Eins irgend eine Bahl, aus einzelnen Lauten die Silbe und das Wort, aus Worten den Sat zusammensett. Die Sachanalyse sindet überall Anwendung, wo man irgend einen wirklichen Gegen= stand im Erfahrungstreise bes Rindes durch Zerlegung in die näheren und entfernteren Bestandtheile verdeutlichen will. So beim Anschauungsunterrichte. Das Kind hat eine Fülle von Anschauungen, aber sie sind meift unklar und dunkel. Es kennt z. B. das Pferd; allein es ift ihm nie beigefallen, Kopf und Rumpf, Augen und Ohren, Huf und Füße an demselben zu unterscheiden. Diese Scheidung bewirkt der analytische Unschauungsunterricht. Die Sachsputhese ist umgekehrt ber Aufbau eines grös peren Unichauungsganzen aus einzelnen anschaulichen Bestanbstücken, die bei verschiedenen Anlässen nach und nach gewonnen worden sind. Die geographisch e Vorstellung irgend eines größeren Territoriums, z. B. einer Provinz, kann nicht Sache einer unmittelbaren Anschauung sein; sie kann vielmehr nur auf synthetischem Wege gewonnen werden, wobei allerdings die Einbildungstraft ftark in Anspruch genommen wird, um aus den Theilen nach Anweisung der Karte das Ganze zu bilden. Sachsynthese sind auch alle geschichtlichen Mittheilungen als Verknüpfungen von Thatsachen, die (zeitlich) aufeinander folgen. Das Lesen und Rechnen beruht ursprünglich auf einer mehrfachen Synthese von Lauten (Buchstaben) und Zahlen. Beim Lese-Unterrichte geht die Lautiermethode synthetisch vor. Die Theile, d. i. die Laute und ihre Schriftzeichen, die Buchstaben, werden früher vorgeführt als das Ganze; aus Lauten und Buchftaben entstehen gesprochene und geschriebene Silben und Wörter. vorbereitenden Übungen, die dem eigentlichen Lese-Unterricht vorangehen und welche die Zerlegung der ausgesprochenen Worte in Silben und Laute zum Gegenstand haben, analytischer Natur. Was bas Rechnen betrifft, so geht man bei ber Abbi= tion und Multiplication synthetisch, bei der Subtraction und Division analytisch vor. In ber Geometrie geht man gleichfalls synthetisch vor, wenn man (nach Euklib) durch allmähliche Verzeichnung der betreffenden Raumgebilde, insbesondere durch Ziehung von Hilfslinien zu dem Resultate gelangt. Analytisch dagegen geht man vor, wenn man von dem fertigen Resultate ausgeht und zu demselben rückwärts die Bedingungen der Auflösung ober Beweisführung sucht. Sach analyse und Sach synthese fteben einander als er läutern der und erweitern der Unterricht gegenüber. Der vorunterrichtliche Gebankenkreis, den das Kind durch Erfahrung und Umgang sich gebildet hat, und den es zur Schule mitbringt, ist eine ungeordnete Masse zufällig zusammengehäufter Vorstellungen, die sich gegenseitig brängen und verbunkeln. Borstellungen, von starten sinnlichen Eindrücken herrührend, herrschen vor - wesentliche

Glieder fehlen — die Reihenbildung ist auf unvollendete Ansätze beschränkt. Dieser natürliche Borstellungstreis des Kindes muss durch sachanalytischen Unterricht zerlegt und neu gegliedert werden, damit dasjenige hervortrete, was sich der Aufmerksamkeit des Kindes bisher entjogen hatte, und anderes zurückgedrängt werde, was sich ungebürlich in den Vorbergrund stellte; turz, damit ein jedes die gehörige Beleuchtung und den entsprechenden Plat im Bewusstsein des Kindes erhalte. Bu diesem Behufe muss der ganze Erfahrungstreis des Kindes in der Schule noch einmal durchgegangen und durchgesprochen werden, um ihm diejenige Glieberung zu geben, welche das Interesse bes Unterrichts erheischt. Hierdurch werden die Anknüpfungspunkte für den erweiternden Unterricht gewonnen. Ausgehend von bem bereits angelernten Gedankenkreise des Zöglings, schreitet dieser Unterricht von einem Elemente zum anderen fort und erweitert dadurch jenen Gedankenkreis durch neue . Zusätze über seine Grenzen hinaus. Ganz anders ist die Aufgabe, welche die Gebankenanalyje und die Gebautensynthese sich vorgesetzt haben. hier handelt es sich nicht um eine aufchauliche, sondern um eine gedantenmäßige (logische) Orientierung. Beibe haben die gemeinsame Aufgabe, in die Fülle des empirisch Gegebenen die logisch e Ordnung hineinzubringen. Diese besteht aber barin, bass man bas Besonbere dem Allgemeinen unterordnet. Das Besondere ist die Anschauung, der Einzelfall, das Beispiel; das Allgemeine ift der Begriff, die Regel, das Gesetz. — hier ist wieder ein boppelter Vorgang möglich; nämlich: 1. Vom Besonderen jum Allgemeinen, vom Beispiele zur Regel, von der Anschauung zum Begriff, also analy= tijd ober inductiv (auch regressiv) und 2. vom Allgemeinen zum Besonderen, von der Regel jum Beispiele, von dem Begriffe zur Anschauung, also synthetisch ober beductiv (auch progreffw). — Allerdings ist hierbei auf den ersten Anblick nicht sogleich abzusehen, wieso der Borgang vom Besonderen zum Allgemeinen ein an alytischer, b. h. vom Ganzen zu ben Theilen fortschreitender und der umgekehrte ein fynthetischer sei. Dies erhellt jedoch sofort, wenn man bedenkt, dass der gedankenanalytische Vorgang auf Abstraction (s. b.), der ignthetische auf Determination beruhe. Die Abstraction schreitet aber vom ganzen Inhalte bes Begriffes zu bessen Theilen fort, ift also in der That an al y= tisch, ebenso wie die Determination synthetisch ist, wie aus dem nachstehenden Schema erhellt:

Gebankenfortichritt:

Der Theil, = Das Allgemeine:

Der abstracte Begriff. Das Gefet. Die Regel. A Ab Abc Analytisch. Synthetisch.

Das Ganze.

Durch Abstraction.

Das Besondere.

Durch Determination.

Das Beispiel. Die Anschauung. Der Einzelfall.

Abc . . . xyz.

Der Gegensatz bieses doppelten Gebankenvorganges ist am besten zu ersehen aus bem Schema ber Classification (f. b.). Schreitet man hierbei von den Eintheilungsgliedern pu dem Cintheilungsganzen, so ift dieser Vorgang ein analytischer; geht man dagegen wn dem Eintheilungsganzen aus und zu den Eintheilungsgliedern über, so ist dieser Vorgang ein synthetischer. Bei der Definition ist der Vorgang vom Prädicate des Defini-

tionsurtheiles (bem Definiens) zum Subjecte (bem Definitum) ein analytischer, ber entgegengesetzte ein synthetischer. — Der analytische Unterricht ist im allgemeinen das Verfahren, durch welches aus ben Anschauungen Begriffe gebildet, aus Einzelfällen allgemeine Gesetze abgeleitet, aus Beispielen Regeln entwickelt werden. Für den Elementar=Unterricht überhaupt em= pfiehlt sich nur der analytische Vorgang, weil er an die Erfahrung des Rindes anknüpft, welche stets nur Anschauliches und Einzelnes darbietet. Der synthetische Lehrgang kann erst bort eintreten, wo der Zögling über einen entsprechenden Fonds allgemeiner Begriffe Der elementare Anschauungs und Sachunterricht ist ana= lytisch, weil er an einem typischen Beispiele, z. B. an einem vorgezeigten Regel, einem ausgestopften ober abgebildeten Abler u. s. w. den allgemeinen Begriff des Regels, des Ablers u. s. w. beizubringen sucht. Der grammatische Unterricht ist analytisch, wenn er die Begriffe der verschiedenen Sprachtheile und die Regeln ihrer Bildung und Beugung an Beispielen entwickelt, welche dem Schüler in einzelnen passenden Sätzen oder an einem zusammenhängenden Lesestücke vorgeführt werden. Ein solcher Unterricht hat entschieden Vorzug vor dem synthetischen Verfahren, welches mit Definis tionen der Sprachtheile und mit der Aufstellung von Regeln beginnt, und dieselben erft nachträglich durch Beispiele erläutert. — Der Rechenunterricht ist analytisch, wenn er eine arithmetische Regel nicht früher aufstellt, als bis sie an zahl= reichen Beispielen anschaulich gemacht worden ist. — Die Geometrie wird analytisch betrieben, wenn man die verschiebenen Raumformen, als da find: Dreiede, Rechtede, Prismen u. f. w., an den Schulgeräthen, an Gesteinen, Modellen, überhaupt an angeschauten Körpern aufsucht und in jener Weise behandelt, wie es die geometrische Anschauungslehre thut. — Der phyfikalische Unterricht ist analytisch, wenn er das Experiment und die Beobachtung voranstellt, um das Naturgeset aus denselben abzuleiten; wenn er also zuerst die Glas- und die Harzstange reibt und dann erst die Erscheinungen der Elektri= cität feststellt. — Der botanische Unterricht wird analytisch sein, wenn er durch Betrachtung wirklicher Pflanzeneremplare zunächst die allen Pflanzen gemeinsamen Formbestandtheile: Wurzel, Stengel, Relch, Blatt, Blüte, Frucht hervorhebt, und alsdann nach festgestellter Terminologie von den Individuen zu den Arten und Gattungen aufsteigt. — Die Geschichte als ein Verzeichnis einzelner Thatsachen scheint einer analytischen Behandlung nicht zugänglich zu sein. Dennoch steht auch hier ein Weg zur Verallge= meinerung offen; denn über den geschichtlichen Thatsachen stehen gewisse a II gemeine Gefehe, welche die bloke Aufeinanderfolge derfelben in einen urfächlichen Zusammen= hang verwandeln. Der s. g. Pragmatismus in der Geschichte sett jedoch eine reichere Erfahrung und ein reiferes Urtheil voraus, als dass man dessen Verständnis beim Elementarunterrichte vermitteln könnte. - Gin rein analytisches Verfahren beim Unterrichte kommt nicht vor; der wirkliche Unterrichtsgang in der Schule bietet vielmehr eine bestän= dige Abwechslung von Analysis und Synthesis dar. Dies schon in sach lich er hinsicht; denn die Theile des zergliederten Ganzen müssen wieder zusammengefast, ein gewonnenes Ganze muss mit einem anderen in räumliche und zeitliche Ver= bindung gesetzt werden. Noch mehr gilt dies aber in logischer Hinsicht. Kaum ift auf inductiv analytischem Wege ein allgemeiner Begriff, eine allgemeine Regel gewonnen, so wird sie schon in synthetisch-deductiver Weise in weitere Anwendung gebracht, und zwar nicht allein auf die Fälle, aus denen sie abstrahiert wurde, sondern auf Fälle, aus denen sie nicht abstrahiert wurde, wodurch alle Erweiterung, aller Fortschritt, alles selbständige Rönnen, alle Freude beim Unterricht hervorgeht. Raum hat ein Schüler eine neue Rechnungsart an drei bis fünf Beispielen kennen gelernt, als er sich bewusst wird, dieselbe zur selbständigen Lösung von brei= bis fünftausend Problemen verwerten zu können. Das

Rind, welches seine Fibel lesen gelernt hat, wird mit Freuden inne, das ihm hierdurch die ganze Literatur seiner Muttersprache erschlossen ist. — Die Sachanalyse er läutert jeme Borstellungsmassen, die der Lehrling bereits hat, die ihm jedoch in ihren Theilen noch nicht vollständig klar geworden sind; die Sachsynthese führt dem Schüler Neues zu und er weitert auf diese Weise sein Wissen, allerdings nur in der Form mechanischer Aneinanderreihung. Eine viel intenswere Gliederung und Erweiterung des Gedanstenkreises bringt jedoch die logische Analyse und Synthese mit sich. Jene ist eine höhere Berdeutlichung des dem Schüler beweits Bekannten durch Unter ord ung desselben unter jene logischen Kategorien, in die es passt; diese ist eine bedeutsame, süber die sinnliche Ersahrung hinausgehende Erweiterung seines Wissens, indem jene logischen Kategorien auf neue Objecte der Ersahrung angewendet werden. (Zur weiteren Orientierung voll.: "Lehrmethode".)

Amhall. Im Herzogthum Anhalt ist die Schule von jeher als "nicht das geringste Aleinob im Lande" gepflegt worden. Schon im Jahre 1619 wurden in Cöthen Bersuche nach Ratichs (s. d.) neuer Lehrmethode gemacht und Basedow (s. d.) wählte fich zur Errichtung seines Philanthropins Dessau. Das Schulgesetz welches sämmtliche Schulen für Staatsanstalten und die Lehrer für Staats-Anhalts. diener erklärt, datiert vom Jahre 1850, wurde jedoch durch nachträgliche Gesetze und Bewerdungen vielfach modificiert; auf den 1863 zugefallenen Bernburger Landestheil wurde es überhaupt nicht ausgedehnt. Wir lesen in demselben folgende Bestimmungen: "Für den Unterricht in den niederen Schulen wird kein Schulgeld gezahlt. Talentvolle Unbemittelte erhalten auch in den höheren Staatsschulen den Unterricht unents geltlich". Durch Berordnung vom Jahre 1874 wurde jedoch ein Schulgeld von 3-41/2 Mark j**ährlich für niedere Bolkssch**ulen und von 6—18 Mark für Mittelschulen eingeführt. — Die Schulyflichtigkeit der Kinder beginnt mit dem vollendeten sechsten und endet mit dem zurückelegten vierzehnten Lebensjahre. — Dorfschulen, deren Schülerzahl forts während 60 Röpfe übersteigt, find nach und nach als drei und mehrclassige eine zurichten. Halbtagsschulen sind aufgehoben. "Die Lehrgegenstände der unteren Stabts schulen entsprechen im allgemeinen den Landschulen." In den Stadtschulen find die Geschlechter durchaus getrennt. Die oberen Anabenschulen in den Städten sind meist Mittelschulen und arbeiten nach dem Plane für preußische Wittelschulen vom 15. October 1872. — "Die theoretische und praktische Ausbildung junger Inländer zu Bolksichmllehrern und die Vorbildung derselben zu Cantoren und Organisten gewährt das Seminar unentgeltlich. — Die orbentlichen Seminaristen erhalten ein jährliches Stipenbium von je 36 Thaler. — Das Beugnis der Reife für Prima eines vaterländischen Gym= nasmus (im Griechischen, Hebräischen und Englischen ausgenommen) überhebt jeber wissenschaftlichen Prüfung. Das Seminar hat drei Classen mit je einjährigem Cursus. Die beiden untersten Classen sorgen vorzugsweise für die theoretische, die erste (oberste) für die praktische Ausbildung. In der Pädagogik, der deutschen Sprache, der Musik und der Gymnastik geht der Unterricht durch alle drei Classen. Behufs der praktischen Übungen ift mit dem Seminar eine besondere, vom Seminardirector geleitete Elementarschule verbunden." Seit der Vereinigung des Cothener und Bernburger Seminars zum Landesfeminar in Cothen (Oftern 1878) find jedoch bie Seminarverhältniffe total andere geworden. Das Landesseminar hat jest sechs aufsteigende Classen, deren untere zwei gleichsam das Vorseminar, und beren obere vier das eigentliche Seminar Mit dem Seminar selbst sind zwei von einem Seminarlehrer unter Aufsicht des bilden. Directors geleitete Übungsschulen, eine drei und eine vierclassige verbunden. Die Aufnahmsprüfung ist in allen Fällen obligatorisch. An die Stelle von Geldstipendien find Freitische

getreten. Das Internat ist burchaus obligatorisch; von fremden Sprachen ist nur das Französische als obligater Gegenstand eingeführt. — Bezüglich ber Aufsicht über bie Schulen wird burch bas Gesetz vom Jahre 1850 verordnet: "Die oberste Leitung bes ganzen Unterrichts- und Erziehungswesens hat das herzogliche Staatsministerium, in welchem die inneren und äußeren Interessen aller Unterrichtsanstalten durch einen Soulrath vertreten werden, welcher sich theoretisch und praktisch als Schulmann bewährt hat, und dem der Vortrag und die Bearbeitung aller Schulangelegenheiten obliegt. — Die specielle Beaufsichtigung der Volksschulen liegt den von der Staatsregierung ernannten Schulinspectoren ob, welche ebenfalls theoretisch und praktisch gebilbete Diese revidieren die ihnen untergebenen Schulen jährlich Schulmänner sein müssen. Für jebe Landschule ernennt die Staatsregierung einen aus brei wenigstens zweimal. geeigneten Gemeindemitgliedern und dem Schullehrer bestehenden Schulvorstand und mählt aus dessen Mitte den Vorsitzenden." Auch diese Verhältnisse haben sich durch die neuere Organisierung des Schulwesens nicht unerheblich geändert. Seit 1. Jänner 1875 ift die Oberschulbehörde Anhalts die Regierung zu Dessau, Abtheilung für das Schulwesen. Dieselbe ist zusammengeset aus einem Vorsitenben, zwei Schulräthen (einem für die Gymnasien und Realschulen und einem für die höheren Töchterschulen, Mittel-, Bürger= und Volksschulen), einem Mitgliebe bes. Confistoriums, einem Juristen und einem Bau-Alle Volksschulen (niebere und gehobene) der Städte und die größeren auf den Dörfern stehen unter der Leitung besonderer Rectoren, die der Oberschulbehörde direct unterstellt sind; die übrigen Volksschulen werden von Areisschulinspectoren (Geistlichen) beaufsichtigt, welche dieses Amt als Nebenbeschäftigung versehen. Der Schulvorstand besteht nach dem Gesetze vom 21. Febr. 1873 aus dem Localschulinspector, dem ersten Lehrer ber Schulanstalt (bei mehreren aus ben Vorstehern berfelben) und aus minbestens ebensoviel andern Mitgliedern, welche von der Schulgemeindevertretung gewählt werden. 232.500 Einwohner — An höheren Lehranstalten befinden sich in Anhalt, welches zählt, 4 Gymnafien, 4 Realschulen, und 6 höhere Töchterschulen. — Die Volksschullehrer haben zwei Prüfungen abzulegen, nämlich: bie Schulamtscanbibaten=Prüfung und die Anftellungsprüfung. Die erstere zerfällt in eine theoretische und praktische. die lettere findet gewöhnlich zwei Jahre nach Ablegung der ersten Prüfung statt und bringt die definitive Anstellung als Lehrer mit sich. Der Durchschnittsgehalt der Anhalter Lehrer, welcher durch die Dienstjahre und den Ort der Lehrthätigkeit bestimmt wird, beträgt 1296 Mark. — Sämmiliche höhere Lehranstalten werden von 2624 Schülern besucht. barunter 1915 männlichen und 966 weiblichen Geschlechtes. Die Bürger- und Volks= schulen weisen eine Schülerzahl von 33.869 Schülern auf, die fich auf beibe Geschlechter ziemlich gleichmäßig vertheilen. Die Privatschulen besuchen 362, die Handwerker-Fort= bilbungsschulen 208 Schüler. Die Lehrer an allgemeinen Volksschulen sind zu 32, jene an gehobenen Volksschulen zu 28 Wochenstunden Unterricht verpflichtet. Die Ferien betragen für alle Schulen 80 Tage. Ein eigentlicher Lehrermangel hat sich in Anhalt nicht fühlbar gemacht. Eine einmal eingerichtete Lehrerstelle ist nie unbesetzt geblieben; ebenso sind immer Lehrfräfte für unabweislich neu einzurichtende Stellen verfügbar gewesen. Anhalt in den letten Jahren eine Anzahl von Lehrern aus Preußen und anderen deutschen Staaten bezogen hat, rührt baher, dass die Reorganisation ber Bolksschulen und die damit verbundene Einrichtung vieler neuen Stellen eine so große Menge von Lehrkräften nötbig machte, dass das anhaltische Seminar trot seiner 150 Seminaristen den Bedarf nicht beden konnte.

Anlage. Angeborene Kräfte. Anlage überhaupt ist die Summe des Angeborenen, oder, bestimmter gesagt, der Inbegriff der in unserem Orgas

nismus gelegenen, und auf dem Wege der Vererbung uns jugekommenen Vorbebingungen (Dispositionen) für gewisse Ver= richt ungen und Fertigkeiten. Sind diese Berrichtungen seelischer Natur, so haben wir die geistige Anlage vor uns. Selbst die geistige Anlage hat ihren Grund im Rörper, da die Seele nach dem heutigen Stande der Wissenschaft ursprünglich eine tabula rasa (glatte Tafel) ist, welche keinerlei Reime, Anlagen ober Dispositionen in sich schließt. Der Inhalt unserer Vorstellungen ist uns keineswegs angeboren, sondern kommt uns von außen zu burch die Sinne. Aus Vorstellungen baut sich aber das Seelenleben ebenso auf, wie die materielle Welt aus Grundstoffen, oder wie nd der lebende Organismus aus Zellen zusammensett. Die Annahme, als ob die tunftige geistige Ausgestaltung burch bie angeborenen Anlagen berart vorgebildet wäre, dass es nur gewisser äußerer Begünstigungen bedürfte, um dieselbe in Flus zu bringen, wie es bei dem Samenkorn nur des Lichtes, der Wärme und der Feuchtigkeit bedarf, um deffen Entfaltung herbeizuführen — ist eine burchaus irrige. Das Rind bringt seine tunftige Geftalt nicht mit zur Welt; biefe hängt vielmehr ganz und gar von den Einwirkungen ab, unter benen seine Entwickelung vor sich geht. Und bennoch steht die Thatsache der angeborenen Anlagen fest. Der Unterschied der letteren besteht in der größeren ober geringeren Leichtigkeit, womit das einzelne Individuum gewisse körperliche oder geistige Fertigkeiten sich aneignet, daher es auch in den betreffenden Gebieten zu einer größeren oder geringeren Vollkommenheit gelangt. Zunächst gibt es eine allgemein menschliche Anlage, welche eine Menge besonderer Anlagen in sich schließt, die allen Menschen gemein find, indem sie den eigenthümlichen Vorzug der menschlichen Natur vor Bernunft, Sprachfähigkeit, aufrechte Körperhaltung, Handder thierischen begründen. fertigkeit und allseitig freie Verfügung über ben Körper sind allgemein menschliche Anlagen. Sie find in derjenigen körperlichen Organisation begründet, welche wir eben die menschliche nennen. Diese Organisation besieht darin, dass bei dem Menschen die höheren törperlichen Systeme und Organe über die niederen vorwiegen; insbesordere die Organe der Perception über jene der Verdauung und Absonderung, die höheren Sinne über die niederen, die animalischen Processe über die vegetativen. Wäre der Mensch, wie es auch bei ihm bisweilen in gewissen, nicht mehr normalen Zuständen (Arankheit, Abstumpfung, Hypochondrie, Sybaritismus) vorkommt, von seiner Verdauung und Athmung, von der Wahrung der Balance u. s. w. so in Anspruch genommen, wie wir es bei den meisten Thieren vorfinden, welche zumeist nur durch ihren Magen (daher die dummen Wiederläuer mit ihrem mehrfachen, die vegetabilische Rost schwer verdauenden Magen) in Anspruch genommen find; so wäre es vergebens, von Seite der Natur, der Gesellschaft und ber Erziehung durch Vorstellungen auf ihn einwirken zu wollen. Der Mensch allein hat ein frei bewegliches Auge, eine vollkommene Hand (s. b.); er hat ein Hirn, bessen funftvoller Bau im Stande ist, eine Fülle von Wahrnehmungen, welche ihm die höheren Sinne bringen, festzuhalten, und untereinander in jene Beziehungen zu setzen, deren Erkenntnis eben die vernünftige Weltauffassung begründet.

Die Berschiebenheit ber geistigen Anlagen bei ben versschieben en Individuen läst sich erklären aus den Begünstigungen oder Hemsmungen, welche die geistigen Verrichtungen von Seite der mitbegleitenden körperlichen Zustände ersahren. Diese Mitbegleitung äußert sich als physiologischen geson ang der Seelenzustände, welche zwar nicht den Inhalt, wohl aber den Verslauf derselben in sehr wichtiger Weise beeinslussen kann; denn der dadurch hervorgerusene geistige Rhythmus, d. h. die größere oder geringere Geschwindigkeit der Vorskellungen und die Stärke oder Schwäche, womit die letzteren auftreten, ist es, wodurch sich der geniale Ropf von dem mittelmäßigen unterscheidet. Die leichtere oder

schwerfällige Auffassung, die Fähigkeit, binnen der Zeiteinheit zehn oder hundert Vorstellungen zu umfassen, die Reigung, mit seinen Borftellungsreihen sich entweder in die Tiefe zu versenken oder in die Breite zu verlieren, bas klare, scharfsichtige Auge, welches im Augenblick die Situation erfast, und der trübe, kurzsichtige Blick, der nur das Allernächste sieht, gehören hierher. Der schwerfällige Ropf ist es nur beshalb, weil er zu viel Beit braucht, um sich in seiner jeweiligen Lage zu orientieren und weil er stets um einen Gebanken zurück ist. Da seine Umgebung mit ihrem rascheren Tempo mit ihm keine Gebuld hat, so bleibt er in ber Schule und im Leben zurück, unfähig, in das complicierte Getriebe der culturellen Gedankenbewegung einzudringen. — Somit hängt die geistige Anlage mit jener leiblichen Verfassung zusammen, die man mit einem ziemlich unklaren Namen das Temperament (s. b.) nennt, und erstreckt sich auf jene formellen Eigenthümlichkeiten, durch welche sich die einzelnen Tempes ramente voneinander unterscheiden. — Ganz besonders hervortretende Anlagen werden Talente genannt. Bei diesen ist die organische Disposition für gewisse Verrichtungen so fark ausgeprägt, dass es nur einiger Versuche bedarf, um das Individuum durch bie Freude des Gelingens auf der einmal betretenen Bahn weiter zu führen. Schwierigkeiten, an denen die Talentlosigkeit scheitert, werden beim Talente durch die Begünstigungen der glücklichen Organisation mit Leichtigkeit überwunden, und während die Anlage wartet, bis sich ihr eine äußere Gelegenheit zur Bethätigung barbietet, bricht sich das Talent von selbst Bahn. So ist eine gewisse Organisation des inneren Ohres, insbesondere des Corti'schen Fasernclaviers Bedingung des musikalischen Talents, sich oft von selbst ohne jede äußere Anleitung bethätigt. Der musikalisch Talentierte wird zur Musik hingeführt, weil er die feinen Intervalle, die der Unmusikalische nicht mehr unterscheibet, mit Leichtigkeit wahrnimmt, und an der Consonanz der Tone sich erfreut.

Die Erklärung der Anlage hängt aber weiter mit der Bererbung und dem Darwinismus zusammen. Nach Darwin sind die verfestigten Artcharaktere des Thier- und Pflanzenreiches das Ergebnis einer durch mehrere Generationen vor sich gehenden Bererbung, welcher jedoch die Anpassung an die jeweiligen äußeren Lebensbebingungen als natürliche Züchtung im Rampfe ums Dasein formverändernd entgegens Durch die fortbauernde Anpassung entsteht eine allmähliche Abweichung vom wirkt. Gattungstypus, eine s. g. Bariation ober Besonderung, durch beren in ungeheueren Betten vor sich gehende Verfestigung neue Artcharaktere erzeugt waren. — Auch die Individualität des Menschen ist die Summe des Angehorenen und Erwor Das erstere überkommt der Einzelne auf dem Wege der Vererbung von seiner Uhnenreihe, das lettere ist das, was er infolge seiner individuellen Entwickelung aus Sigenem hinzuthut. Auf diese Weise sind nicht bloß die individuellen Anlagen, sondern auch alle bestimmenden Merkmale des Gattungstypus (Artcharakter) entstanden. Gesetz gilt ebensowohl vom Beistigen, wie vom Körperlichen. Unterschied gibt es zwischen beiden, der sich auch in den abweichenden Erscheinungen der physischen und geistigen Entwickelungsgeschichte des Menschen, in dem Unterschiede zwischen der Natur- und der Welt geschichte ausgeprägt hat. Die physischen Charaktere des thierischen und menschlichen Körpers haben etwas Starres, Unbeugsames an sich. Die allerweitesten Zeiträume, Zeiträume, die nach Tausenben von Jahren gemessen werben, sind hier nothwendig, um eine Abweichung von dem ererbten Stammtypus (Bariation) Die Gebilde bes hervorzubringen. Anders gestaltet sich die Sache in der Geifteswelt. Bewustseins haben etwas Fließendes, Flüchtiges, Labiles an sich. Unsere Erfahrungs: und Interessenkreise wechseln mit den Altersstufen; Reigungen lösen sich ab — selbst Leibenschaften verflüchtigen und zerbröckeln. Dies alles schon in dem kurzen Laufe eines Menschenlebens. Darum geht die Welt- (Menschen-) Geschichte lustig vorwärts, während

bie Raturgeschichte zu stehen scheint. Das eigenthümliche Merkmal ber geistigen Natur ift also Emancipation von der starren Angelegenheit der Organ i smen gemäß ber ihnen zu grunde liegenden Reime. Diese Emancipation, vermöge welcher es für das menschliche Einzelwesen keine strenge philogenetische Präformation, d. h. kein Borausbestimmtsein durch ahnliche Abstammung gibt, und vermöge deren aus ihm alles Erdenkliche werben tann, wenn nur die gunftigen außeren Bedingungen hinzutreten, ist eben jene Geistesfreiheit, die wir unserem Geschlecht im Gegensate zu thierischer Beschränktheit beilegen. Diese Leichtflüssigkeit und Bilbungsempfänglichkeit bes geistigen Wesens im Menschen ist Ursache bavon, bas Kinder den Eltern oft sehr unähnlich werden, und dass Geschwister einen durchaus verschiedenen Entwickelungsgang einschlagen, wenn sie unter verschiedenen Bildungsbedingungen, im Kreise entgegengesetzter Einflüffe aufwachsen. Von diesem Gesichtspunkte aus können wir der Anlage nur ein beschränktes Gebiet zuerkennen; ein Gebiet, welches viel kleiner ist, als man ihr gewöhnlich einzuräumen pflegt. Da in demselben Maße, als sich der Umfang der natürlichen Angelegtheit schmälert, auch die Ausdehnung des Erziehungseinflusses zunimmt, so ist leicht einzusehen, welche Bedeutung sich an diese Grenzbestimmung zwischen dem Gebiete der Anlage und jenem der Erziehung im weitesten Sinne knüpft.

Renerdings spricht man auch von einer erworbenen Anlage, ein Begriff, der eine contradictio in terminis in sich schließt, da die Anlage als etwas Angeborenes nicht erworben sein kann. Man versteht unter dieser "erworbenen Anlage" die durch die Eindrücke der frühesten Rindheit geschaffene Grundlage für die späteren Seelenzustände. Allein diese "exwordene Anlage" ist bereits ein Product der ersten psychischen Entwickelung, und kann daher, ohne dem Sprachgebrauche einen Zwang aufzulegen, nicht als eigentliche Anlage angesehen werden. - Wenn wir den Culturlauf der Weltgeschichte berücksichtigen, so seben wir, dass sich die Annahme des Angeborenen immer mehr gegen die der Erziehung zufallende Machtsphäre zurückieht. Bei Plato, welcher die Hypothese von den angeborenen Begriffen zuerst ausbildete, sind im Grunde noch alle Begriffe angeboren; Descartes, der erste Repräsentant dieser Ansicht in der neueren Philosophie, führt nur noch eine kleine Anzahl von solchen Begriffen als Rategorien auf; nach Leibniz sollen sie nicht fertig, sonbern nur präformiert, als bloße Dispofitionen gegeben, nach Rant nur allgemeine Formenbegriffe angeboren sein. Den explen Anstoß gegen die Annahme angeborener Anlagen und Kräfte gab Locke, dann die französischen Encyklopäbisten, insbesondere Rousseau (f. d.) und Helvetius (f. d.) und in neuerer Zeit die realistischen Systeme von Herbart und Beneke. (Bgl. hierzu die Art. "Temperament" und "Individualität".)

Annehmlichkeit des Unterrichts ist ein bidaktischer Grundsat, der da sagt: "Unterrichte anziehend!" oder: "Suche den Unterricht so viel als möglich interessant zu machen!" Man wird aber den Unterricht interessant machen, wenn man ihn so einrichtet, dass der Lehrstoff leicht Eingang sinde in das Bewusstsein des Lehrlings. Dies hängt wieder davon ab, was man ihm bietet, und wie man es ihm bietet. Es gibt Erkenntnissormen, die das Kind gern und willig hinnimmt, wie z. B. Crzählungen, Rodinsonaden, Anschauungen sinnlicher Objecte, Lösungen von Räthseln n. dgl. Dagegen geht es beim Schulunterrichte nicht ohne einen gewissen zum ang ab. Den Übergang von der Freiheit des Kindesledens zum Schulzwange schildert Pestaslozzi also: "Man läst die Kinder dis ins fünste Jahr im vollen Genusse der Katur, man läst jeden Sindruck derselden auf sie wirken; sie sühlen ihre Kraft; sie sind schon weit im sinnlichen Genusse ihrer Zwanglosigkeit und aller ihrer Reize . . . Und nachdem sie also süns sänse Jahre diese Seligkeit des sinnlichen Ledens genossen, macht man auf

einmal die ganze Natur um sie her vor ihren Augen verschwinden, stellt den reizvollen Gang ihrer Zwanglosigkeit und ihre Freiheit tyrannisch still; wirft sie wie Schafe in ganze Haufen zusammengebrängt in eine stinkenbe Stube; kettet sie Stunden, Tage, Wochen, Monate und Jahre unerbittlich an bas Anschauen elender, reizloser und einförmiger Buchstaben und an einen mit ihrem vorigen Zustande zum Rasendwerden abstechenden Gang des Lebens." Der anhaltende, concentrierte Unterricht, der mit dem Stundenschlage anhebt und aufhört, und ohne Rücksicht auf Stimmungen und Neigungen des Kindes nach einem festgesetzten Lehrgange in gerader Linie vorwärts geht, hat immerhin etwas Gewaltsames und legt insbesondere dem unmündigen Rinde eine harte Selbst. verleugnung auf. Muss es doch, so lange er dauert, auf seine liebsten Gedanken, auf das Elternhaus, auf Geschwister und Genossen, auf seine kleinen Anliegen und sein Spielzeug verzichten, um sich mit Buchstaben und Ziffern, mit Declinationen, Conjugationen, mit Subjecten und Prädicaten abzugeben. Die Unannehmlichkeit des Unterrichts besteht also darin, dass derselbe nicht durch die wechselnben Stimmungen und augenblicklichen Bedürfnisse bes Schülers, sonbern burch bie Bestimmungen ber Lehrorb: nung und durch den Stundenschlag geregelt wird. Er findet deshalb das Bewustsein nicht immer offen für die Vorstellungen, die er in demselben zu weden fucht, sondern eingenommen durch die Anliegen und Interessen, welche ber Schüler unmittelbar aus dem Leben, aus Umgang und Erfahrung schöpft. Uberdies werden ihm Belehrungen selten in der Art, in dem Augenblide und in dem Umfange geboten, wie er sie braucht. Diese Barte des Ubergangs von der goldenen Freiheit des Kindeslebens zum ernsten Zwange der Schule muss deshalb beim Beginne des Schulbesuches dadurch gemildert werden, dass der erste Unterricht noch die Form des Spieles und der Anschauung so viel als möglich beibehält und bass man bem Kinde nicht sogleich mit Buchstaben und Ziffern kommt. Zum minbesten soll das erste Vierteljahr des Schulbesuches von denselben frei bleiben, damit durch verfrühtes Vorführen dieser dem Rinde so wenig interessanten Zeichen die Lust des Schulgehens demselben nicht verleidet werde. Ein guter Theil der heutigen Lehrkunft auf dem Gebiete des Elementarunterrichts geht dahin, die Beichen mit den Dingen so zu verknüpfen, dass bas Interesse, das sich an die letteren knupft, auch auf die ersteren übergebe. Auf allen Stufen hat sich jedoch der Lehrer stets gegenwärtig zu halten, dass der Unterricht mit seinen vielfach abstracten Vorstellungen anzukämpfen habe gegen jenen lebendigen Vorstellungsinhalt, welcher das Bewustsein der zur Schule kommenden Jugend bereits eingenommen hat. Soll der Unterricht Wurzel fassen, so muss dieser Vorstellungsinhalt den unterrichtlichen Belehrungen allmählich weichen; b. b. es muss die Aufmerksamkeit für den Lehrstoff geweckt und in der Form des Interesses rege erhalten werden. Zu diesem Behufe achte ber Lehrer auf folgende Regeln: 1. Er knüpfe ben Unterricht stets an Bekanntes an. Denn Aufmerksamkeit und Interesse wird nur durch solche Mittheilungen geweckt, welche in unserem Gedankenkreise bekannte Anklänge als Hilfsvorstellungen antreffen. 2. Erschicke bem eigentlichen Un terrichte stets eine passende Einleitung voraus, welche auf ihn vorbereitet. Diese Einleitung beziehe sich auf die Wichtigkeit der Sache überhaupt, bann auf die Wedung jener Vorstellungen des kindlichen Gedankenkreises, welche dem mitzutheilenden Unterrichtsstoffe irgendwie verwandt sind. 3. Er hüte sich vor jeber Einförmigkeit, und suche ben Unterricht burch einen entsprechenben Wechsel zu beleben. Die Abwechslung bezieht sich a) auf ben Wechsel von Arbeit und Spiel. Erholungsspiele sind in freien Tagen ober auch in ben Zwischenpausen des Unterrichts an Schultagen angezeigt. b) Auf ben Wech sel von geistiger und körperlicher Thätigkeit ober von Renntnissen und

Fertigkeiten. Auf Rechnen ober Sprachlehre folge Schreiben ober Turnen. c) Auf den Wechsel der Geistesträfte, die durch den Unterricht angespannt werden. Übungen, Die das Denken anstrengen, sollen abwechseln mit solchen, die das Gedächtnis in Anspruch nahmen. d) Auf den Wechsel der Unterrichtsstunden und der ihnen zugewiesenen Thätigkeiten. Einem und demselben Gegenstande können verschiedene Seiten abgewonnen werden. e) Auf den Wechselim Lehrtone und in der Lehrform. — 4. Er vermeibe alle unnügen, zwecklosen, schleppenben Mittheis Inngen, und halte sich an das, was beim Schüler irgend ein Interesse zu wecken im "Langweilig zu sein ist die ärgste Sünde des Unterrichts," sagt Herbart. 5. Er verweile nicht allzulange bei abstracten Dingen, er suche vielmehr durch Vorzeigen und Vormachen, dann durch das Zurückgehen auf Beispiele und Anwendungen den Unterricht anschaulich zu machen. Die Beispiele müssen dem Erfahrungstreise des Schülers entnommen sein. 6. Er in teressiere sich selbst für die Sache und schlage überhaupt einen lebhaften und muns teren Lehrton an. Ist der Lehrer selbst matt und mürrisch, so wird er die Gemüther der Kinder kaum mit sich fortreißen. Hier gilt es also, mit der ganzen Personlichkeit für die Sache des Unterrichts einzutreten. Als außerordentliche Hilfsmittel zur Auffrischung ber ermattenben Aufmerksamkeit bienen: 1. Paufen. Der Lehrer hält mit dem Unterrichte so lange inne, bis die ganze Classe in vollster Ruhe ist. 2. Rhyth= mische Leibesübungen: Aufftehen - Riedersegen; Rechtsum - Linksum u. f. f. 3. Junere Unterbrechungen bes Unterrichts durch Einlegung von Geschichten, Erzählungen, Anekboten, Fabeln, Märchen, Räthseln u. s. f. — selbst auch Scherzen und unerwarteten Wendungen. Doch dürfen sie nicht in Spahmacherei ausarten. 4. Chorsprechen (Zusammensprechen der ganzen Classe im Tacte). Dadurch wird der äußere Eindruck des Unterrichts erhöht, und Lust und Leben in den Kreis der Schule hineinge-Dagegen bürften sich langathmige Ansprachen zur Belebung ber Aufmerksamkeit tragen. ebensowenig empfehlen, als triviale Späße, Versprechungen und andere künstliche Reizmittel.

Responditioseit, einer der vornehmsten Unterrichts-Grundsäße, das Fundament der modernen Lehrkunft. Seine Forderung geht dahin, den Unterricht so viel als möglich auf de finnliche Anschauung (s. b.) zu stüten. Dies gilt vor allem beim Elemen= taxunterrichte; benn die Anschauungen sind die Bausteine des Bewusstseins, der kindliche Erfahrungskreis besteht nur aus Anschauungen und ist nur für dieselben empfänglich; das Anschauliche ist ferner das Nächstliegende, das Sinnliche, das Einzelne, von ihm hat also der elementare Unterricht unter allen Umftänden seinen Ausgang zu nehmen. Das Princip der Anschaulichkeit gilt aber auch für jede höhere Stufe des Unterrichts. Denn Begriffe ohne Anschauungen sind leer. So oft also beim Unterrichte neue Begriffe auftauchen, neue Wörter vorgeführt werden, hat der Unterricht dafür zu sorgen, dass jene Begriffe und Worte burch die entsprechenden Anschauungen illustriert werden. Die Schwierigkeiten und Wisserfolge des Unterrichts gehen zum großen Theile aus dem Umstande hervor, dass derselbe zu abstract gehalten ist, d. h. dass der Schüler im Bilderbuche seiner Erfah= rung keine Anschauungen vorfindet, mit denen er die ihm gebotenen Worte wie mit einem lebendigen Inhalte erfüllen könnte. Das Princip der Anschaulichkeit ist für die Erwerbung, wie für die Mittheilung des Wissens von so durchschlagender Wichtigkeit, dass wir alle Fortschritte der Forschung und des Unterrichts an die allmähliche Anerkennung dieses Grunds sates geknüpft seben. Die mittelalterliche Denkweise, gewöhnlich Scholastik (f. b.) genannt, zichnet fich durch eine auffallende Vernachlässigung ber Anschauung aus, indem fie die spllogistische Spissindigkeit höher stellt, als das Zeugnis der fünf Sinne. Es war ein großartiger Sinnenschlaf, wo man von den Menschen sagen konnte:

1

Sie haben Augen und sehen nicht, haben Ohren und hören nicht; die Bücher galten damals mehr als die sinnliche Erfahrung, Aristoteles stand höher als die Natur. Baco von Verulam (f. b.) war ber erste, ber sich gegen die Unnatur eines solchen Vor= gangs erhob und eben baburch ber Bahnbrecher der großen bis auf die Gegenwart sich fortwälzenden empirisch-realistischen Bewegung wurde. Er fordert von den Menschen, sie sollten eine zeitlang ihre erlernten und ererbten Ansichten ganz aufgeben und sich wie neugeborene Kinder mit klaren Sinnen der Betrachtung der Dinge hingeben, damit der unmittelbare Verkehr bes Menschen mit der Schöpfung wieder hergestellt werde. Bacos Nachfolger Johann Amos Comenius (f. d.) hat die Ideen seines großen Vorgängers vollkommen erfast und auf die damals noch sehr im argen liegende Unterrichtstunft übertragen. Er nennt in der Vorrede zu seiner Physik Bacos Hauptwerk, die berühmte "Instauratio magna", mit richtigem Vorgefühle "das leuchtendste Werk des neuen anbrechenden Jahrhunderts der Philosophie" und schreibt ganz im Sinne dieses Werkes: "Wohnen wir nicht ebenso gut wie die Früheren im Garten der Natur? Warum sollten wir nicht ebenso wohl wie sie Augen, Ohren, Nase brauchen, warum burch andere Lehrer als diese unsere Sinne die Werke der Natur kennen sernen? Warum, sage ich, sollten wir nicht statt tobter Bücher bas lebendige Buch der Natur aufschlagen? . . . Warum sehen wir lieber mit fremden als mit eigenen Augen?" Comenius kanndahermit Recht als bereigentliche Schöpfer bes Princips der Anschaulichkeit angesehen werden, wie er denn über= haupt als Vater der neueren Lehrkunft gilt. Er hat dieses große didaktische Princip mit Naren Worten enthüllt, mit dem wärmsten Ausbrucke gepredigt, wenn es ihm auch unter ben Umständen der damaligen Zeit nicht gelingen konnte, demselben praktische Geltung zu verschaffen. "Mit realer Anschauung," sagt er, "nicht mit verbaler Beschreibung ber Dinge muffe der Unterricht beginnen; das Sachliche muffe mit dem Sprachlichen fortwährend Hand in Hand gehen." Comenius führt Klage barüber, bass fast niemand die Physik nach Experimenten lehre, sondern nach Aristoteles (Gr. Unt. Cap. XVIII. 25); er verlangt ausbrücklich, "dass bei ben Knaben zuerst die Sinne geübt werden, hierauf bas Gedächtnis, bann das Begreifen, und endlich das Urtheilen" (Gr. Unt. Cap. XVIII. 28. VII.). "Was die Schüler lernen sollen, ist ihnen so klar vorzulegen und ausein= anderzuseten, dass sie es vor sich haben, wie ihre fünf Finger. Und damit dies alles leichter behalten werde, muffen die Sinne so weit als möglich herangezogen werden. muss z. B. das Gehör mit dem Gesichte, die Sprache mit der Hand beständig verbunden werden. Es soll also den Schülern nicht bloß erzählt werden, was sie wissen sollen, damit es bei den Ohren ein- und ausgehe, sondern es muss ihnen auch bildlich vorgezeichnet werben, dass es sich mit hilfe der Augen der Einbildungskraft einpräge. Sie aber sollen wiederum lernen, dasselbe mit dem Munde auszusprechen und mit der Hand auszubrücken, damit bei keiner Sache weiter gegangen wird, bevor sie nicht den Augen, ben Ohren, dem Geifte und bem Gedächtnis hinreichend eingeprägt ift. Und zu biefem Zwecke wird es gut sein, alles, was in einer Classe abgehan = belt zu merben pflegt, an den Wänden bes Lehrzimmers bilb = lich barzustellen, mögen bies nun Regeln und Lehrfätze, ober Bilber und Embleme zu bem Unterrichtszweige fein, bergerabe betrieben wird." — "Der Anfang der Erkenntnis muss jederzeit von den Sinnen ausgehen. Wenn man daher den Lernenden eine wahre und zuverläffige Kenntnis der Dinge beibringen will, so mus vor allem gesorgt werden, dass alles durch Antopsie (Selbstschau) und sinnliche Anschauung gelehrt werde." (Capitel XX. 7. und 8.) Das Endergebnis seiner Untersuchungen über die Grünblichkeit bes Lehrens und Lernens gipfelt aber in dem Folgenden: "Die Menschen müssen angeleitet

werden, so weit, als es nur irgend möglich ift, nicht aus Büchern klug zu werden, sondern aus Himmelund Erbe, aus Eichenund Buchen, d. h. sie müssen die Dinge selbst kennen lernen und untersuchen, nicht aber einzig und allein fremde Beobachtungen und Zeugnisse über die Dinge. Und dadurch wird man in die Fußstapfen der alten Weisen treten, wenn man nirgends anders her, als aus den Urformen (Urtypen) der Dinge selbst seine Renntnis schöpft. Es soll also Gesetz sein: I. Alles soll aus den unwandelbaren Principien der Dinge abgesleitet werden. II. Richts soll gelehrt werden auf bloße Autorität hin, sondern alles durch Borzeigung (Demonstration) und zwar theils durch die sinnliche, theils durch die vernünfstige." (Capitel XVIII. 28.) Kann das Princip der Anschaulichkeit entschiedener vertreten und wärmer gepredigt werden als mit diesen Worten?

Auf den durch Baco und Comenius betretenen Wegen wurde nunmehr mit größerem oder geringerem Erfolge weiter gearbeitet. Insbesondere bilbete sich durch A. H. Francke, Semler und Hecker (s. b.) allmählich die realistische Richtung immer mehr heraus, bis sie schließlich zur Gründung der heutigen Realschule hinführte. Einen wichtigen Vorstoß erhielt diese Richtung durch J. J. Rousse au in Frankreich md J. B. Basebow in Deutschland. Gine neue Epoche begann aber erst mit Johann Heinrich Bestalozzi. Nach Pestalozzi ist ber Anfang aller Erkenntnis die Anschauung, bas lette Biel derselben der Begriff. "Die mechanische Form des Unterrichts ift benewigen Gesetsen zu unterwerfen, nach welchen hich ber menschliche Geist von sinnlichen Anschauungen zu deutlichen Begriffen erhebt." In der That kann der Bildungsprocess des Menschen nicht anders erfast werden, als dass die zahllosen, aber verworrenen und eben deshalb auch unklaren Anschauungen der täglichen Erfahrung in deutliche, alle unsere Weltauffassung beherrschende Begriffe verwandelt werden. Pestalozzi war sich der Wichtigkeit des durch Er sagt: "Wenn ich ihn in die Enjehung eingeführten Princips vollkommen bewusst. zurucksehe und mich frage: was habe ich benn eigentlich für das Wesen des menschlichen Unterrichts geleistet? — so sinde ich: ich habe ben höchsten, obersten Grundsat des Unterrichts in der Anerkennung der Anschauung, als bem absoluten Fundament aller Erkenninis festgesetzt und mit Beseitigung aller einzelnen Lehren das Wesen der Lehre selbst und die Urform aufzusinden gesucht, durch welche die Ausbildung unsers Geschlechts durch die Natur selber bestimmt werden muss." An einer anderen Stelle verlangt Bestalozzi die Anerkennung, "dass die Anschauung das absolute Fundament aller Erkenntnis sei, mit anderen Worten, dass jede Erkenntnis von der Anschauung ausgehen und auf sie müsse zurückgeführt werden können." Was versteht er aber unter Unschauung? "Sie ist," sagt er, "nichts anderes (?), als das bloße vor den Sinnen Stehen der äußeren Gegenstände und die bloße Regemachung des Bewustseins ihres Eindrucks *);" "vor den Sinnen", vornehmlich vor den Augen; das Sichtbare waltet vor. Doch soll auch dem Ohre sein Recht geschen. "Das einfache vor die Ohren Bringen der Tone," sagt Pestalozzi, "und die bloße Regemachung des Bewusstseins ihres Eindrucks durch das Gehör ist für das Rind so gut Anschauung, als das einfache vor Augen Stellen der Gegenstände, und die bloße Regemachung bes Bewusstseins durch ihren Einbruck auf den Sinn des Gesichts." Hier lag es nun allerdings nahe, auch den drei nieberen Sinnen ihren Antheil an der Anschauung zuzugestehen, welcher bei einigen Objecten, wie z. B. Salz, Zucker, Rose

^{*)} An anderen Stellen hat es wohl Pestalozzi deutlich betont, dass zur unterrichtlichen Anschauung mehr gehöre, als das bloße vor die Augen Stellen des Anschauungsobjects.

Sie haben Augen und sehen nicht, haben Ohren und hören nicht; die Bücher galten damals mehr als die sinnliche Erfahrung, Aristoteles stand höher als die Natur. Baco von Verulam (f. d.) war der erste, der sich gegen die Unnatur eines solchen Vor= gangs erhob und eben dadurch der Bahnbrecher der großen bis auf die Gegenwart sich fortwälzenden empirisch-realistischen Bewegung wurde. Er fordert von den Menschen, sie follten eine zeitlang ihre erlernten und ererbten Ansichten ganz aufgeben und wie neugeborene Kinder mit klaren Sinnen der Betrachtung der Dinge hingeben, damit ber unmittelbare Verkehr des Menschen mit der Schöpfung wieder hergestellt werde. Bacos Nachfolger Johann Amos Comenius (s. d.) hat die Ideen seines großen Vorgängers vollkommen erfast und auf die damals noch sehr im argen liegende Unterrichtskunst übertragen. Er nennt in der Vorrede zu seiner Physik Bacos Hauptwerk, die berühmte "Instauratio magna", mit richtigem Vorgefühle "das leuchtendste Werk des neuen anbrechenden Jahrhunderts der Philosophie" und schreibt ganz im Sinne dieses Werkes: "Wohnen wir nicht ebenso gut wie die Früheren im Garten der Natur? Warum sollten wir nicht ebenso wohl wie sie Augen, Ohren, Rase brauchen, warum burch andere Lehrer als diese unsere Sinne die Werke der Natur kennen lernen? Warum, sage ich, sollten wir nicht statt tobter Bücher das lebendige Buch der Natur aufschlagen? . . . Warum sehen wir lieber mit fremden als mit eigenen Augen?" Comenius kanndahermit Recht als dereigentliche Schöpfer des Princips der Unschaulichkeit angesehen werden, wie er denn über= haupt als Bater der neueren Lehrkunst gilt. Er hat dieses große didaktische Princip mit Naren Worten enthüllt, mit dem wärmsten Ausbrucke gepredigt, wenn es ihm auch unter den Umständen der damaligen Zeit nicht gelingen konnte, demselben praktische Geltung zu verschaffen. "Mit realer Anschauung," fagt er, "nicht mit verbaler Beschreibung ber Dinge musse der Unterricht beginnen; das Sachliche musse mit dem Spracklichen fortwährend Hand in Hand gehen." Comenius führt Klage barüber, dass fast niemand die Physik nach Experimenten lehre, sonbern nach Aristoteles (Gr. Unt. Cap. XVIII. 25); er verlangt ausdrücklich, "dass bei den Anaben zuerst die Sinne geübt werden, hierauf das Gebächtnis, bann das Begreifen, und endlich das Urtheilen" (Gr. Unt. Cap. XVIII. 28. VII.). "Was die Schüler lernen sollen, ist ihnen so kar vorzulegen und ausein= anderzusehen, dass sie es vor sich haben, wie ihre fünf Finger. Und damit dies alles leichter behalten werde, müssen die Sinne so weit als möglich herangezogen werden. muss z. B. das Gehör mit dem Gesichte, die Sprache mit der Hand beständig verbunden werden. Es soll also den Schülern nicht bloß erzählt werden, was sie wissen sollen. damit es bei den Ohren eins und ausgehe, sondern es muss ihnen auch bilblich vorges zeichnet werden, dass es sich mit Hilfe der Augen der Einbildungskraft einpräge. aber sollen wiederum lernen, basselbe mit dem Munde auszusprechen und mit der Hand auszubrücken, damit bei keiner Sache weiter gegangen wird, bevor sie nicht den Augen, ben Ohren, dem Geiste und dem Gedächtnis hinreichend eingeprägt ist. Und zu biefem Zwecke wird es gut sein, alles, was in einer Classe abgehan = belt zu merben pflegt, an ben Wänden bes Lehrzimmers bilb = lich barzustellen, mögen bies nun Regeln und Lehrsäte, ober Bilber und Embleme zu bem Unterrichtszweige sein, bergerabe betrieben wirh." - "Der Anfang ber Erkenntnis muss jederzeit von den Sinnen ausgehen. Wenn man daher den Lernenden eine wahre und zuverlässige Kenntnis der Dinge beibringen will, so mus vor allem gesorgt werden, dass alles durch Antopsie (Selbstschau) und sinnliche Anschauung gelehrt werde." (Capitel XX. 7. und 8.) Das Endergebnis seiner Untersuchungen über die Gründlichkeit bes Lehrens und Lernens gipfelt aber in dem Folgenden: "Die Menschen müssen angeleitet

werben, so weit, als es nur irgend möglich ift, nicht aus Büchern klug zu werben, sondern aus Himmelund Erbe, aus Eichenund Buchen, d. h. sie müssen die Dinge selbst kennen Iernen und untersuchen, nicht aber einzig und allein fremde Beobachtungen und Zeugnisse über die Dinge. Und badurch wird man in die Fußstapsen der alten Weisen treten, wenn man nirgends anders her, als aus den Urformen (Urtypen) der Dinge selbst seine Kenntnis schöpst. Es soll also Gesetz sein: I. Alles soll aus den unwandelbaren Principien der Dinge abgesleitet werden. II. Richts soll gelehrt werden auf bloße Autorität hin, sondern alles durch Borzeigung (Demonstration) und zwar theils durch die sinnliche, theils durch die vernünfsige." (Capitel XVIII. 28.) Kann das Princip der Anschaulichkeit entschiedener vertreten und wärmer gepredigt werden als mit diesen Worten?

Auf den durch Baco und Comenius betretenen Wegen wurde nunmehr mit größerem ober geringerem Erfolge weiter gearbeitet. Insbesondere bilbete sich durch A. H. Francke, Semler und Hecker (s. b.) allmählich die realistische Richtung immer mehr heraus, bis sie schließlich zur Gründung der heutigen Realschule hinführte. Einen wichtigen Vorstoß erhielt biese Richtung burch J. J. Rousse au in Frankreich und J. B. Basedow in Deutschland. Eine neue Epoche begann aber erst mit Johann Seinrich Pestalozzi. Nach Pestalozzi ist ber Anfang aller Erkenntnis die Anschauung, das lette Ziel berselben der Begriff. "Die mechanische Form des Unterrichts ist ben ewigen Gesetzen zu unterwerfen, nach welchen hich ber menschliche Geist von sinnlichen Anschauungen zu deutlichen Begriffen erhebt." In der That kann der Bildungsprocess des Menschen nicht anders erfast werden, als dass die zahllosen, aber verworrenen und eben deshalb auch unklaren Anschauungen der täglichen Erfahrung in deutliche, alle unsere Weltauffassung beherrschende Begriffe verwandelt werden. Pestalozzi war sich der Wichtigkeit des durch ihn in die Erziehung eingeführten Princips vollkommen bewusst. Er sagt: "Wenn ich zurücklehe und mich frage: was habe ich denn eigentlich für das Wesen des menschlichen Unterrichts geleistet? — so sinde ich: ich habe den höchsten, obersten Grundsatz des Unterrichts in der Anerkennung der Anschauung, als bem absoluten Fundament aller Erkenntnis festgeset und mit Beseitigung aller einzelnen Lehren das Wesen der Lehre selbst und die Urform aususinden gesucht, durch welche die Ausbildung unsers Geschlechts durch die Natur selber bestimmt werden muss." An einer anderen Stelle verlangt Bestalozzi die Anerkennung, "dass die Anschauung das absolute Fundament aller Erkenntnis sei, mit anderen Worten, das jede Erkenntnis von der Anschauung ausgehen und auf sie müsse zurückgeführt werden können." Was versteht er aber unter Anschauung? "Sie ist," sagt er, "nichts anderes (?), als das bloße vor den Sinnen Stehen der äußeren Gegenstände und die bloße Regemachung des Bewustseins ihres Eindrucks *);" "vor den Sinnen", vornehmlich vor den Augen; das Sichtbare waltet vor. Doch soll auch dem Ohre sein Recht geschehen. "Das einfache vor die Ohren Bringen der Töne," sagt Pestalozzi, "und die bloße Regemachung des Bewusstseins ihres Einbrucks durch das Gehör ist für das And so gut Anschauung, als das einfache vor Augen Stellen der Gegenstände, und die bloße Regemachung des Bewuststeins durch ihren Eindruck auf den Sinn des Gesichts." Hier lag es nun allerdings nahe, auch ben drei nieberen Sinnen ihren Antheil an der Anschauung zuzugestehen, welcher bei einigen Objecten, wie z. B. Salz, Zucker, Rose

^{*)} An anderen Stellen hat es wohl Pestalozzi deutlich betont, dass zur unterrichtlichen Anschauung mehr gehöre, als das bloße vor die Augen Stellen des Anschauungschiects.

tionsurtheiles (bem Definiens) zum Subjecte (bem Definitum) ein analytischer, ber entgegengesetzte ein synthetischer. — Der analytische Unterricht ist im allgemeinen das Verfahren, burch welches aus ben Anschauungen Begriffe gebildet, aus Einzelfällen allgemeine Gesetze abgeleitet, aus Beispielen Regeln entwickelt werden. Für ben Elementar=Unterricht überhaupt em= pfiehlt sich nur der analytische Vorgang, weil er an die Erfahrung des Rindes anknüpft, welche stets nur Anschauliches und Einzelnes barbietet. Der synthetische Lehrgang kann erst bort eintreten, wo der Zögling über einen entsprechenden Fonds allgemeiner Begriffe Der elementare Anschauungs und Sachunterricht ist anas lytisch, weil er an einem typischen Beispiele, z. B. an einem vorgezeigten Regel, einem ausgestopften ober abgebildeten Abler u. s. w. den allgemeinen Begriff des Regels, des Ablers u. s. w. beizubringen sucht. Der grammatische Unterricht ist analytisch, wenn er die Begriffe der verschiedenen Sprachtheile und die Regeln ihrer Bildung und Beugung an Beispielen entwickelt, welche dem Schüler in einzelnen passenden Sätzen oder an einem zusammenhängenden Lesestücke vorgeführt werden. Ein solcher Unterricht hat entschieben Vorzug vor bem fynthetischen Berfahren, welches mit Definie tionen ber Sprachtheile und mit der Aufstellung von Regeln beginnt, und dieselben erft nachträglich burch Beispiele erläutert. — Der Rechenunterricht ist analytisch, wenn er eine arithmetische Regel nicht früher aufstellt, als bis sie an zahle reichen Beispielen anschaulich gemacht worden ist. — Die Geometrie wird analytisch betrieben, wenn man die verschiebenen Raumformen, als da sind: Dreiede, Rechtede, Prismen u. f. w., an den Schulgeräthen, an Gesteinen, Modellen, überhaupt an angeschauten Körpern aufsucht und in jener Weise behandelt, wie es die geometrische Anschauungslehre thut. — Der physikalische Unterricht ist analytisch, wenn er das Experiment und die Beobachtung voranstellt, um das Naturgesetz aus denselben abzuleiten; wenn er also zuerst die Glas- und die Harzstange reibt und dann erst die Erscheinungen der Elektris cität feststellt. — Der botanische Unterricht wird analytisch sein, wenn er durch Betrachtung wirklicher Pflanzeneremplare zunächst die allen Pflanzen gemeinsamen Form bestandtheile: Wurzel, Stengel, Relch, Blatt, Blüte, Frucht hervorhebt, und alsdann nach festgestellter Terminologie von den Individuen zu den Arten und Gattungen aufsteigt. — Die Geschichten Sein Verzeichnis einzelner Thatsachen scheint einer analytischen Behandlung nicht zugänglich zu sein. Dennoch steht auch hier ein Weg zur Berallgemeinerung offen; denn über den geschichtlichen Thatsachen stehen gewisse a II gemeine Gese, welche die bloße Aufeinanderfolge derselben in einen ursächlichen Zusammens hang verwandeln. Der s. g. Pragmatismus in der Geschichte sett jedoch eine reichere Erfahrung und ein reiferes Urtheil voraus, als dass man dessen Verständnis beim Elementarunterrichte vermitteln könnte. — Ein rein analytisches Verfahren beim Unterrichte kommt nicht vor; der wirkliche Unterrichtsgang in der Schule bietet vielmehr eine bestänbige Abwechslung von Analysis und Synthesis bar. Dies schon in sach lich er Hinsicht; benn die Theile des zergliederten Ganzen müssen wieder zusammen: gefast, ein gewonnenes Ganze muss mit einem anderen in räumliche und zeitliche Verbindung gesetzt werden. Noch mehr gilt dies aber in logischer Hinsicht. Kaum ist auf inductiv analytischem Wege ein allgemeiner Begriff, eine allgemeine Regel gewonnen, so wird sie schon in synthetisch-beductiver Weise in weitere Anwendung gebracht, und zwar nicht allein auf die Fälle, aus benen sie abstrahiert wurde, sondern auf Fälle, aus denen sie nicht abstrahiert wurde, wodurch alle Erweiterung, aller Fortschritt, alles selbständige Rönnen, alle Freude beim Unterricht hervorgeht. Kaum hat ein Schüler eine neue Rechnungsart an brei bis fünf Beispielen kennen gelernt, als er sich bewusst wirb, bieselbe sur selbständigen Lösung von drei= bis fünftausend Problemen verwerten zu können. Das

Kind, welches seine Fibel lesen gelernt hat, wird mit Freuden inne, das ihm hierdurch die ganze Literatur seiner Muttersprache erschlossen ist. — Die Sachanalyse er läutert jene Borstellungsmassen, die der Lehrling bereits hat, die ihm jedoch in ihren Theilen noch nicht vollständig klar geworden sind; die Sachsputhese führt dem Schüler Neues zu und er weitert auf diese Weise sein Wissen, allerdings nur in der Form mechanischer Aneinanderreihung. Eine viel intenswere Gliederung und Erweiterung des Gedantenkreises bringt jedoch die logische Analyse und Synthese mit sich. Jene ist eine höhere Berdeutlichung des dem Schüler bereits Bekannten durch Unter ord ung desselben unter jene logischen Rategorien, in die es passt; diese ist eine bedeutsame, über die sinnliche Ersahrung hinausgehende Erweiterung seines Wissens, indem jene logischen Rategorien auf neue Objecte der Ersahrung angewendet werden. (Zur weiteren Orientierung vgl.: "Lehrmethode".)

Anhalt. Im Herzogthum Anhalt ift die Schule von jeher als "nicht das geringste Aleinod im Lande" gepflegt worden. Schon im Jahre 1619 wurden in Cothen Bersuche nach Ratichs (s. b.) neuer Lehrmethode gemacht und Basedow (s. b.) wählte fich zur Errichtung seines Philanthropins Dessau. Das Schulgesetz Anhalts, welches sämmtliche Schulen für Staatsanstalten und die Lehrer für Staatsdiener erklärt, datiert vom Jahre 1850, wurde jedoch durch nachträgliche Gesetze und Bewerdungen vielfach modificiert; auf den 1863 zugefallenen Bernburger Landes theil wurde es überhaupt nicht ausgedehnt. Wir lesen in demselben folgende Bestimmungen: "Für den Unterricht in den niederen Schulen wird kein Schulgelb gezahlt. Talentvolle Unbemittelte erhalten auch in den höheren Staatsschulen den Unterricht unentgeltlich". Durch Berordnung vom Jahre 1874 wurde jedoch ein Schulgeld von $3-4^1/2$ Mark jährlich für niedere Bolksschulen und von 6-18 Mark für Mittelschulen eingeführt. — Die Schulpflichtigkeit der Kinder beginnt mit dem vollendeten sechsten und endet mit dem zurückelegten vierzehnten Lebensjahre. — Dorfschulen, deren Schülerzahl forts während 60 Aspfe übersteigt, sind nach und nach als drei und mehrclassige eins zurichten. Halbtagsschulen sind aufgehoben. "Die Lehrgegenstände der unteren Stabts schulen entsprechen im allgemeinen den Landschulen." In den Stadtschulen find die Geschlechter burchaus getrennt. Die oberen Anabenschulen in den Städten sind meift Mittelschulen und arbeiten nach dem Plane für preußische Mittelschulen vom 15. October 1872. — "Die theoretische und praktische Ausbildung junger Inländer zu Bollsschullehrern und die Vorbildung berselben zu Cantoren und Organisten gewährt das Seminar unentgeltlich. — Die orbentlichen Seminaristen erhalten ein jährliches Stipenbium von je 36 Thaler. — Das Zeugnis der Reife für Prima eines vaterländischen Gymnastums (im Griechischen, Hebräischen und Englischen ausgenommen) überhebt jeder wissenschaftlichen Prüfung. Das Seminar hat drei Classen mit je einjährigem Cursus. Die beiben untersten Classen sorgen vorzugsweise für die theoretische, die erste (oberste) für die praktische Ausbildung. In der Pädagogik, der deutschen Sprache, der Musik und der Gymnastik geht der Unterricht durch alle drei Classen. Behufs der praktischen Übungen ift mit bem Seminar eine besondere, vom Seminardirector geleitete Elementarichule verbunden." Seit der Vereinigung des Cothener und Bernburger Seminars zum Landesseminar in Cothen (Oftern 1878) find jedoch die Seminarverhältnisse total andere geworden. Das Landesseminar hat jest sechs aufsteigende Classen, deren untere zwei gleichsam das Vorseminar, und beren obere vier das eigentliche Seminar Mit dem Seminar selbst sind zwei von einem Seminarlehrer unter Aufsicht des Directors geleitete Übungsschulen, eine brei und eine vierclassige verbunden. Die Aufnahmsvrüfung ist in allen Fällen obligatorisch. An die Stelle von Geldstipendien sind Freitische

tionsurtheiles (bem Definiens) zum Subjecte (bem Definitum) ein analytischer, ber entgegengesetzte ein synthetischer. — Der analytische Unterricht ist im allgemeinen bas Verfahren, durch welches aus ben Anschauungen Begriffe gebilbet, aus Einzelfällen allgemeine Gefete abgeleitet, aus Beispielen Regeln entwickelt werden. Für ben Elementar=Unterricht überhaupt em= pfiehlt sich nur der analytische Vorgang, weil er an die Erfahrung des Rindes anknüpft, welche stets nur Anschauliches und Einzelnes barbietet. Der synthetische Lehrgang kann erst bort eintreten, wo der Zögling über einen entsprechenden Fonds allgemeiner Begriffe Der elementare Anschauungs und Sachunterricht ist anas lytisch, weil er an einem typischen Beispiele, z. B. an einem vorgezeigten Regel, einem ausgestopften ober abgebildeten Abler u. s. w. den allgemeinen Begriff des Regels, des Ablers 11. s. w. beizubringen sucht. Der grammatische Unterricht ist analytisch, wenn er die Begriffe der verschiedenen Sprachtheile und die Regeln ihrer Bildung und Beugung an Beispielen entwickelt, welche bem Schüler in einzelnen passenben Sätzen ober an einem zusammenhängenden Lesestücke vorgeführt werden. Ein solcher Unterricht hat entschieden Vorzug vor dem synthetischen Verfahren, welches mit Definie tionen der Sprachtheile und mit der Aufstellung von Regeln beginnt, und dieselben erst nachträglich durch Beispiele erläutert. — Der Rechenunterricht ist analytisch, wenn er eine arithmetische Regel nicht früher aufstellt, als bis sie an zahle reichen Beispielen anschaulich gemacht worden ist. — Die Geometrie wird analytisch betrieben, wenn man die verschiebenen Raumformen, als da sind: Dreiede, Rechtede, Prismen u. s. w., an den Schulgeräthen, an Gesteinen, Modellen, überhaupt an angeschauten Körpern aufsucht und in jener Weise behandelt, wie es die geometrische Anschauungslehre thut. — Der physikalische Unterricht ist analytisch, wenn er das Experiment und die Beobachtung voranstellt, um das Naturgesetz aus denselben abzuleiten; wenn er also zuerst die Glas- und die Harzstange reibt und dann erst die Erscheinungen der Elektis cität feststellt. — Der botanische Unterricht wird analytisch sein, wenn er durch Ber trachtung wirklicher Pflanzeneremplare zunächst die allen Pflanzen gemeinsamen Form bestandtheile: Wurzel, Stengel, Kelch, Blatt, Blüte, Frucht hervorhebt, und alsdann nach festgestellter Terminologie von den Individuen zu den Arten und Gattungen aufsteigt. — Die Geschicht eals ein Verzeichnis einzelner Thatsachen scheint einer analytischen Behandlung nicht zugänglich zu sein. Dennoch steht auch hier ein Weg zur Berallgemeinerung offen; denn über den geschichtlichen Thatsachen stehen gewisse a II gemeine Geset, welche die bloke Aufeinanderfolge derselben in einen ursächlichen Zusammens hang verwandeln. Der s. g. Pragmatismus in der Geschichte sett jedoch eine reichere Erfahrung und ein reiferes Urtheil voraus, als dass man dessen Verständnis beim Ele mentarunterrichte vermitteln könnte. — Ein rein analytisches Verfahren beim Unterrichte kommt nicht vor; der wirkliche Unterrichtsgang in der Schule bietet vielmehr eine beständ dige Abwechslung von Analysis und Synthesis dar. Dies schon m sach lich er Hinsicht; benn die Theile des zergliederten Ganzen müssen wieder zusammen: gefast, ein gewonnenes Ganze muss mit einem anderen in räumliche und zeitliche Berbindung gesetzt werden. Noch mehr gilt dies aber in logischer Hinsicht. Kaum ist auf inductiv analytischem Wege ein allgemeiner Begriff, eine allgemeine Regel gewonnen, so wird sie schon in synthetisch=beductiver Weise in weitere Anwendung gebracht, und zwar nicht allein auf die Fälle, aus benen sie abstrahiert wurde, sondern auf Fälle, aus benen sie nicht abstrahiert wurde, wodurch alle Erweiterung, aller Fortschritt, alles selbständige Rönnen, alle Freude beim Unterricht hervorgeht. Raum hat ein Schüler eine neue Reche nungsart an drei bis fünf Beispielen kennen gelernt, als er sich bewufst wird, dieselbe zur selbständigen Lösung von drei= bis fünftausend Problemen verwerten zu können. Das

e gange Siteratur seiner Muttersprache erschlossen ist. — Die Sachanalyse er läutert geme Worstellungsmassen, die der Lehrling bereits hat, die ihm jedoch in ihren Theilen och richt wollständig klar geworden sind; die Sachsynthese sührt dem Schüler Neues zu nd er un eitert auf diese Weise sein Wissen, allerdings nur in der Form mechanischer Alreinanderreihung. Sine viel intensivere Gliederung und Erweiterung des Gedanstreifes bringt jedoch die logische Analyse und Synthese mit sich. Jene ist eine höhere derdentlichung des dem Schüler bereits Bekannten durch Unter ord ung desselben unter werden Kategorien, in die es passt; diese ist eine bedeutsame, über die sinnliche Frschrung hinausgehende Erweiterung seines Wissens, indem jene logischen Kategorien unter Diecte der Ersahrung angewendet werden. (Zur weiteren Orientierung vgl.: "Lehrmethode".)

Executi. Im Herzogthum Anhalt ist die Schule von jeher als "nicht das geringste Aleinod im Lande" gepflegt worden. Schon im Jahre 1619 wurden in Cöthen Versuche nach Ratichs (s. b.) neuer Lehrmethobe gemacht und Basedow (s. b.) wählte fich zur Errichtung seines Philanthropins Dessau. Das Schulaesek Unbelts, welches sämmtliche Schulen für Staatsanstalten und die Lehrer für Staatsdiener extläxt, datiert vom Jahre 1850, wurde jedoch durch nachträgliche Gesetze und Berordnungen vielfach modificiert; auf den 1863 zugefallenen Bernburger Lanbes theil warbe es überhaupt nicht ausgedehnt. Wir lesen in demselben folgende Bestimmungen: "Für den Unterricht in den niederen Schulen wird tein Schulgeld gezahlt. Lalentvolle Unbemittelte erhalten auch in den höheren Staatsschulen den Unterricht unentgeltlich". Durch Berordnung vom Jahre 1874 wurde jedoch ein Schulgeld von $3-4^{1/2}$ Mark jährli**ch für niebere Bolksschulen un**b von 6—18 Mark für Mittelschulen eingeführt. — Die Schulvflichtigkeit der Kinder beginnt mit dem vollendeten sechsten und endet mit dem zurächelegten vierzehnten Lebensjahre. — Dorfschulen, deren Schülerzahl forts während 60 Köpfe übersteigt, sind nach und nach als drei und mehrclassige einsurichten. Halbtagsschulen sind aufgehoben. "Die Lehrgegenstände der unteren Stabts ichulen entsprechen im allgemeinen den Landschulen." In den Stadtschulen find die Geschlechter durchaus getrennt. Die oberen Anabenschulen in den Städten sind meift Mittelschulen und arbeiten nach dem Plane für preußische Mittelschulen vom 15. October 1872. — "Die theoretische und praktische Ausbildung junger Inländer zu Bollsschullehrern und die Vorbildung derselben zu Cantoren und Organisten gewährt das Seminar unentgeltlich. — Die orbentlichen Seminaristen erhalten ein jährliches Stipenbium von je 36 Thaler. — Das Zeugnis ber Reife für Prima eines vaterländischen Gymnastums (im Griechischen, Hebräischen und Englischen ausgenommen) überhebt jeder wiffenschaftlichen Prüfung. Das Seminar hat drei Classen mit je einjährigem Cursus. Die beiden untersten Classen sorgen vorzugsweise für die theoretische, die erste (oberste) für die praktische Ausbildung. In der Pädagogik, der deutschen Sprache, der Musik Behufs ber praktischen und der Gymnastik geht der Unterricht durch alle brei Classen. Ubungen ist mit dem Seminar eine besondere, vom Seminardirector geleitete Elementars chule verbunden." Seit der Vereinigung des Cothener und Bernburger Seminars zum Landesseminar in Cothen (Oftern 1878) find jedoch die Seminarverhältniffe total mdere geworden. Das Landesseminar hat jest sechs aufsteigen de Classen, deren untere zwei gleichsam das Vorseminar, und deren obere vier das eigentliche Seminax iben. Dit dem Seminar selbst sind zwei von einem Seminarlehrer unter Aufricht bes Uniters geleitete Übungsschulen, eine brei und eine vierclassige verbunden. Die Aufrahmasmifung ift in allen Fällen obligatorisch. An die Stelle von Gelbstipendien such Freum de

in den Dingen selbst ihre Realität haben, aus denen sie nicht abstrahiert werden könnten, wenn sie nicht in ihnen enthalten wären (universalia in re). — Man half sich überdies in dieser Verlegenheit durch eine Wortunterscheidung, welche der allerdings verschiedenen Art von Realität Rechnung trägt, die dem objectiven Correlate des concreten Ginzelbegriffes und jenem des concreten Classenbegriffes zukommt, indem man für die exstere Art von Realität das Wort "Existens", für die lettere das Wort "Essenz" exfand. Um sich in diesem Wirrsal zu orientieren, hat man drei parallellaufende Grundreihen strenge ju unterscheiben, die Reihen der Dinge, der Ramen, der Begriffe. Wenn diefe 3 Reihen nicht auseinander gehalten werden, gehen die ärgsten Verwechslungen Dingen, die Namen sind Begriffe sind Vorstellungen von den Dinge sind in der Natur, Begriffe im Ropfe, Worte in der Sprache (im derfelben. Lexikon und im Munde des Volkes). Für unsere Erkenntnis existieren die Dinge nur als Begriffe, benen wir mittelft der Namen eine gewisse Gegenständlichkeit geben. Das logische Gegenstück des Einzeldinges ist der besondere, oder strenge genommen, der indis viduelle Begriff, dem, wenn er wichtig genug ift, in der Sprache ein Eigenname zukommt; das logische Gegenstück einer ganzen Gruppe oder Classe zusammengehöriger (ähnlicher) Einzeldinge ist der allgemeine Begriff, welcher sprachlich durch einen Eigennamen ausgebrückt wird. Diese Verhältnisse sind ersichtlich aus ber folgenden Darstellung:



Altersstufen. Geistige Entwidelnugsgeschichte. Progressive Pad= aasait. Das Erbenleben bes Menschen wird in Abschnitte mannigfach eingetheilt. Die natürlichste Abtheilung ift wohl die Zweitheilung in die Erziehungs= periode bis zur bürgerlichen Volljährigkeit als Unmundigkeit ober Jugend im weiteren Sinne und in die Periode der Reife. Sie theilt das Menschenleben in zwei nahezu gleiche Abschnitte; ein Beweis, wie groß bas Erziehungsbedürfnis, aber auch bie Erziehungsdürftigkeit des Menschen ist. Ebenso natürlich ergibt sich aber auch die Drei= theilung in die Jugend als Periode des Wachsthums, die Mannbarkeit als Periode des Beharrens (Zunahme einiger Kräfte, wie Verftand — Abnahme anderer, wie Gebächtnis) und in das Greisenalter als Periode des Verfalls. Die gewöhnlichste Ansicht von den Altersstufen ift jedoch eine Eintheilung in Rindheit, Jugend, Mannes= und Greisenalter. — Nicht minder eigenthümlich sind die Unterab= theilungen des ersten, hier vorzugsweise in Betracht kommenden Hauptabschnittes, nämlich der Erziehungsperiode. hier ergibt sich die Dreitheilung derselben mit Rücksicht auf Rind, Anabe und Jüngling (Kind, Mädchen, Jungfrau) wohl von selbst; nur sind die scheidenden Epochen, sowie die Dauer dieser Zeiträume bei verschiedenen Autoren

Die Alten mit ihrer Vorliebe für die heilige Sieben nahmen brei sieben-Eigleich. jährige Abschnitte an, an beren Grenze im 7. Lebensjahre der Zahnwechsel, im 14. Jahre die Pubertät, im 21. Jahre die Mündigkeit steht. Denzel gibt eine Unterabtheilung ber Erziehungsperiode vom psychologischen Gesichtspunkte und rechnet bie Periode des vorherrschenden Anschauungsvermögens vom 1.—8. Jahre, die des vorherrs schenden Gedächtnisses und der Einbildungskraft vom 8.—12. Jahre und von da an die des vorherrschenden Verstandes und der Urtheilskraft. Mit dieser Dreitheilung stimmt auch Schwarz überein, nur weicht er in den Epochen etwas ab; denn er unterscheidet a) das Rindesalter von der Geburt bis etwa zum vollendeten sechsten Jahre als Periode der vorherrschenden Leiblichkeit und Sinnlichkeit, wo sich die geiftige Entwicklung mit der körperlichen ins Gleichgewicht sett; b) das Rnaben- und Mädchenalter bis ungefähr zum vollendeten vierzehnten Jahr, worin das Herauswirken der niederen Arafte vorherrscht, die innere Selbstthätigkeit sich von der Gebundenheit durch das Sinnliche freimacht und die moralische Freiheit beginnt; c) das Jünglingsalter vom 14. bis zum 25. Jahre als vollere Ausbildung der höheren Geisteskräfte bei vollkommener Frische der niederen, darum viel Schwanken zwischen Sinnlichkeit und Geistigkeit. Indem wir uns dieser Eintheilung anschließen, unterscheiden wir zunächst die Rindheit als die Zeit der ersten Orientierung innerhalb der sinnlichen Umgebung, sowie der ersten allgemeinsten Beherrschung des Körpers von Seite der Seele. Aus dem Chaos des Bewusstseins treten die ersten Vorstellungsgebilde inselartig hervor; das Kind lernt die Dinge tennen, unterscheiden und benennen; es stellt sich auf die Füße und eignet sich die einfachften Handgriffe und Geschicklichkeiten an; es lernt sprechen. Dies ist die Periode ber hauserziehung und des Rindergartens. Sie bezeichnet das Stadium der Aufnahme (Perception) — die Unschauungsperiode ober die Spielzeit des Rindes. — Diese Periode selbst scheidet sich nach Schwarz abermals in drei ungleiche sichtbare Stufen: a) das Säuglingsalter, von der Geburt dis zum Ende des ersten Jahres; es ift die Periode der strengen Unmündigkeit, denn das Kind kann weder gehen, noch sprechen, auch nicht beliebige Rahrung genießen; 3) die Periode der Naivität, Anfang bes zweiten bis zum vierten Lebensjahre; bas Rind tritt burch Gehen, Sprechen, freien Gebranch der Rahrungsmittel in die Außenwelt ein, aber überall versuchend, ohne Bewusstsein seiner Fehlgriffe; γ) die Periode der Naseweisheit; das Kind will die Erwachsenen nachahmen, strebt nach Größerem, macht Bemerkungen über Handlungen anderer, das Urtheilsvermögen erwacht. — Die einjährige Säuglingsperiode bezeichnet das Erwachen zum leiblichen und geistigen Leben; der Dauer nach ist sie die kürzeste, dem Wechsel nach die stürmischeste Erziehungsperiode. Die Receptivität beschränkt sich auf Körperempfindungen (s. d.), die Spontaneität auf die ersten Versuche zur Regierung des eigenen Körpers. Das Kind hat eine Fülle von Körperempfindungen, die in seinem Bewustsein ein dunkles, betäubendes Chaos bilden, und die es in einem schlafartigen Zustande erhalten, aus dem es von Zeit zu Zeit erwacht, um seiner Unbehaglichkeit Ausbruck zu geben. Die zahllosen, auf centripetalen Bahnen (Empfindungsnerven) der Seele zukommenden nervösen Aufregungen ergießen sich mechanisch durch eine einfache Strombrehung im Gehirne über die Gesammtheit ber centrifugalen Leitungsbahnen (Bewegungsnerven), um sich an der Peripherie durch Erregung des Muskelspftems in Bewegungen zu überseten, welche bemnach ben Charafter bloker Reflexbewegungen haben. Sie sind daher unwillkürlich, unbewust, mechanisch, unzweck-Sie äußern sich beim Säugling als ein zwedloses Bappeln der Glieber, worin ber nervose Strom seine Ableitung findet. Dieses Zappeln wechselt nach eingetretener Erschöpfung mit völliger Ruhe ab. Der Säugling lässt einzelne Glieder, wie z. B. die für uns Erwachsene so bedeutungsvollen hände ruhig binden, weil er die Benützung der-

Approbation der Lehrbücher. Die Fortschritte der Lehrkunft hängen mit der Vervollkommnung des Lehrapparates aufs engste zusammen. Mit fast alleiniger Ausnahme der so kratischen Lehrmethobe, deren Erfolg ausschließlich auf dem dibaktischen Tacte des Lehrenden beruht, kann kein Lehrer eines äußerlichen Lehrapparates entbehren. Zwischen diesem äußerlichen Lehrapparate einerseits und den inneren Dispositionen bes Lehrplanes und Lehrganges anderseits besteht eine Wechselbeziehung, von deren Con= gruenz oder Incongruenz ber schließliche Unterrichtserfolg in hohem Grade mitbedingt ist. — Der Lehrapparat in seiner einfachsten und gewöhnlichsten Form ist bas Lehr= In der That sehen wir auch, dass die Fortschritte der didaktischen Kunft sich äußerlich in der Perfection der Lehrbücher ausprägen und mit derselben gleichen Schritt halten. Das Lehrbuch enthält den Plan vorgezeichnet, dem sich die dibaktische Thätigkeit des Lehrenden unterordnen muss. Ihm, dem Lehrbuche, muss er einen guten Theil der Freiheit opfern, welche das eigentliche Lebenselement der didaktischen Bewegung ift. Thut er dies mit froher Hingabe, weil er sich in innigster Übereinstimmung mit den Dispositionen des Lehrbuches weiß, so ist der Erfolg ihm gesichert; thut er dies mit innerem Wiberstreben, weil die Dispositionen des Lehrbuches mit seinen Überzeugungen streiten, so kann aus diesem Verhältnisse 'zwischen Lehrer und Lehrbuch kein Heil entspringen. Sind diese Bemerkungen richtig, so ist der oft gehörte Sat "Der Lehrer ist das beste Lehrbuch" gerichtet; er hat allenfalls einen Sinn dort, wo der Lehrer in der Lage ist, das ihm nicht zusagende Lehrbuch wegzuwerfen er ist barer Unsinn dort, wo derselbe durch die positiven Gesetze und Verordnungen, sowie durch sein didaktisches Gewissen angewiesen ist, dem Lehrbuche, das alle Schüler in der Hand haben und zu dem sie mit mindestens gleicher Achtung wie zum Lehrer selbst emporbliden, zu folgen. — Bei bieser geistigen Che, welche zwischen Lehrer und Lehrbuch besteht, scheint also die Forderung, dass bas Lehrbuch ein Gegenstand ber Bahl von Seite des Lehrers sein soll, sich von selbst zu verstehen. Die Reigung als Angemessenheit der äußeren Objecte zu der subjectiven Verfassung des Menschen spielt selbst in der ökonomischen Welt eine so hervorragende Rolle, dass man behaupten kann, ein Lehrer werde mit einem objectiv schlechteren, ihm aber zufälligerweise zusagenden Lehrbuche mehr erzielen, als mit einem objectiv besseren Lehrbuche, dessen Standpunkt und Disposition seiner eigenen geistigen Verfassung zuwiderläuft. — Der Gedanke, die Soulen eines großen Ländergebietes auch bezüglich der Lehrbücher zu uniformieren, hat wir verkennen es durchaus nicht — manche Opportunitätsgründe für sich, und man hat die Eltern auf seiner Seite, wenn es sich um Maßregeln handelt, um den kostspieligen Wechsel der Lehrbücher, der sich insbesondere bei dem Übergang von einer Lehranstalt zur anderen dem väterlichen Säckel fühlbar macht, zu beseitigen oder zu beschränken. Und auf jener Stufe des Unterrichts, wo das Lehren mehr ein mechanisches Einprägen ist, wie beim Elementarunterrichte, wird man nicht umhin können, dem Streben nach einer gewissen gleichförmigen Continuität Rechnung zu tragen, und zwar schon aus dem Grunde, weil die Lehrbücher für diese Stufe so wohlfeil als möglich zu haben sein Allein auch hier muss ber Lehrerschaft ein freier Spielraum offen stehen, müssen. "gerade der beffere Lehrer, dem es am ernstesten darum zu thun ift, geistig seine Schüler anzuregen, wird es am schwersten empfinden, wenn ihn die Fesseln eines Lehrbuchs brücken, bas seiner geistigen Inbividualität miber= strebt, und nur dem Frohndiener, der seine Lehrstunden abmacht, wie der Copist seine Kanzleistunden, wird es einerlei sein, nach was er lehren soll." Also urtheilt der berühmte Pädagog Nagel in Dr. R. A. Schmids "Encyklopädie des gesammten Erziehungs- und Unterrichtswesens" unter bem Artikel: "Lehrmittel". Gegen die Uniformierung der Lehrbücher sprechen jedoch noch weitere Gründe. Wir haben oben nachgewiesen, dass die

Fortschritte der didaktischen Runft von der Verbesserung der Lehrbücher abhängig sind. Taraus folgt, bass es im Interesse bes Unterrichts liegt, die literarische Prosuction auf dem Gebiete des Lehrbuchs nicht zu hemmen, sondern zu Diese literarische Production ist aber lahmgelegt, sobald für die Schulen eines großen weiten Ländergebietes auf eine namhafte Reihe von Jahren nur Lehrbücher einer Art in der Praxis erhalten werden, wie es bei uns in den früheren Zeiten der Fall Ran kann noch vielseitig der Meinung begegnen, dass an dem Lehrbuche nichts gelegen sei, das nichts leichter sei, als ein Lehrbuch zu machen u. dgl. — und bezüglich einer gewissen Sorte von Lehrbüchern ift das lettere ganz gewiss wahr — dagegen mussen wir bemerken, dass bie bochfte wissenschaftliche Tüchtigkeit für sich allein jur Abfassung eines guten Lehrbuches nicht ausreiche, und dass hierzu vor allem die Wer= trautheit mit ben Bedürfnissen der Schule gehöre, die man zunächst bei jenen voraussezen kann, die da in Schulen lehren. — Es ist eine auffallende Thatjache, dass die Vervollkommnung der technischen Instrumente des Lehrens, der Lehrbücher, insbesondere in jenen Unterrichtszweigen einen unleugbar hohen Aufschwung erreicht hat, die ihre Schüler und Pfleger nicht in den öffentlichen Unterrichtsanstalten, isadern unter dem großen Publicum haben. So insbesondere die modernen Sprachen. Die Methoden Uhns, Ollenborffs, Toussaint-Langenscheidts haben die Aneignung der modernen Cultursprachen in einem Grabe erleichtert, der wenig mehr zu wünschen übrig lafst. Dies wäre nicht möglich gewesen, wenn bas große Publicum hätte gezwungen werden können, biese Sprachen nach bem approbierten Edubuch irgend einer besonderen Celebrität zu lernen. Wir stimmen baher vollkommen mit Ragel überein, wenn er fagt: "Es bleibe baher zunächst bem einzelnen Lehrer die Babl des Lehrbuches für seinen Unterricht; jedoch zur Erhaltung der nöthigen Einheit des ganzen Schulwesens sowohl, als auch zur Abwehr gröberer Missgriffe behalte sich die Centralbehörde in jedem einzelnen Falle vor, nach eingegangenem Berichte des Vorflands der Anstalt und wenn das Cehrbuch mit anderen in innigerem Zusammenhangesteht, nach eingeholter Ansicht des Lehrconvents ihre Zustimmung zu ertheilen ober zu versagen, was sie thun soll nicht mit rigoroser Strenge und kleinlichem Streben nach Unisormität, sondern mit der Achtung vor der Individualität jedes Mannes, dem ein Amt anvertraut ist, soweit dies nur irgend mit der Rücksicht auf das Ganze erträglich ift." In Ofterreich, wo die Schulbucherproduction unter dem Drucke des amtlichen Schulbücherverlags viel zu leiben hat, hat sich ber im Jahre 1879 abgehaltene siebente allgemeine öfterwichische Lehrertag gegen das Privilegium dieses Verlags und gegen die Doppelstellung der Staatsgewalt als Concurrent und Preisrichter in einer Person ausgesprochen und folgende Resolutionspunkte zum Beschlusse erhoben: 1. Der staatliche Schulbücherverlag wirkt auf die Schulverhältnisse aller Länder und Landestheile, in denen ein Privatverlag besteht, nachtheilig ein. 2. Für die endgiltige Erledigung der Approbationsgesuche soll eine Mazimalfrist- gesetzt werden. 3. Zur Erstattung von Gutachten über die ihnen von den Landesschulbehörden zugewiesenen Bücher sollen eigene Commissionen eingesetzt werben, in denen die Lehrerschaft der öffentlichen Volks= und Bürgerschulen durch freigewählte Abge= ordnete vertreten ift. 4. Die Bescheibe, mögen sie ablehnender oder gemährender Art sein, sind im Interesse der möglichsten Verbesserung der Bücher bei Umarbeitungen oder Veranftaltung neuer Auflagen, mit Abschriften ber betreffenben Gutachten belegt, ben Petenten zuzustellen. 5. Es soll gestattet sein, Bücher im Manuscripte zur Approbation vorzulegen.

Arbeit. Einer der sundamentalsten Angelpunkte in der physischen und moralischen Weltordnung ist die Arbeit. Alle Wissenschaften müssen zu derselben Stellung nehmen, so auch die Erziehungslehre. Vom naturwissenschaft lichen Standpunkte ist

Arbeit eine Bewegung infolge eines gestörten Gleichgewichtszustandes. Mit ber herstellung des Gleichgewichts ist die Bewegung, daher auch die Arbeit erloschen. So berubt die Arbeitsleistung einer Dampfmaschine wesentlich barauf, bass Gleichgewicht zwischen bem äußeren Luftdrucke und der Spannkraft des auf den Kolben im Dampscylinder wir kenden Dampses periodisch gestört wird. In dem lebendigen Organismus ist die Quelle aller Arbeit, "das Freiwerben von Spannkräften infolge ber Gättigung demischer Affinitäten", es find bies Gleichgewichts störungen, welche durch elektrische Borgange, Diffusionsbewegung zwischen Blut, Gewebsflüssigkeit und Luft, sowie Anderungen der demischen Gleichgewichtslage hervorgerusen werden. — Vom physiologischen Standpunkte ist jede Arbeit, ob sie mit den Muskeln ober mit dem Gehirn vollzogen wird, mit gewissen Veränderungen in der Beschaffenheit der arbeitenden Organe verbunden. "Diese Veränderungen bestehen hauptsächlich in einer Steigerung berchemischen Processein ben Geweben und in einer ungleich mäßigen Blutvertheilung, die theilweise durch lebhafteres Zuströmen von Blut zu dem arbeitenden Rörper: the il, theilweise durch behinderten Blutabfluss infolge von Druck auf die Organe zustande kommt. — In hygienischer Beziehung ist die Arbeit an den Rhythmus von Ermübung und Erholung gebunden. Jene ist eine Folge der unter Hinzutritt von Sauerstoff vor sich gehenden Consumtion gewisser Nährstoffe und der Anhäufung von Zersetungsstoffen (Schlacken), die auch dann schon ermüdend wirken, wenn auch weiteres Arbeitsmaterial in Form von unverbrauchten Nährstoffen noch vorhanden wäre. Die Erholung dagegen beruht auf der Auswaschung der Ermüdungsstoffe (Kohlensäure, Wasser u. s. f.) und auf der Zufuhr frischer Bedarfsstoffe. "Ist einmal Ermübung eingetreten, so kann dieselbe nur durch längere Ruhe wieder beseitigt werden. Während der Ruhe werden die Schlacken des Stoffwechsels aus den Organen ausgewaschen, die Gewebe erhalten das jum Beginne neuer Thängkeit nothwendige Ernährungsmaterial, und es tritt wieder eine gleichmäßige Blutvertheilung ein; endlich wird während der bedeutendsten Arbeitspaule, die wir uns gestatten, mährend des Schlafes, im Rörper Sauerstoff aufgespeichert, der dann den Organen, wenn sie ihre Thätigkeit wieder beginnen, zugute kommt. richtige Vertheilung von Arbeit und Arbeitspausen, namentlich eine vollkommene Befriedigung des Schlasbedürfnisses, und sodann eine, die Leistungsfähigkeit des Organismus nicht übersteigende Arbeitsgröße sind also Bedingungen, deren Erfüllung eine erfolgreiche Tha: tigkeit des Menschen ohne Gesundheitsstörungen möglich macht." — Eine sehr wichtige Rolle bei der Ausdauer in der Arbeit spielt der Beschäftigungswechsel Wenn nämlich die Ermübung innerhalb einer Gruppe von Muskeln und Nerven, oder innerhalb eines Organs bereits eingetreten ift, kann die Arbeit in einer anderen, bisher intact gebliebenen Gruppe mit Erfolg fortgesetzt werden, allerdings nur bis zu jenem bald eintretenden Stadium, wo sich durch den Blutumlauf die Ermüdung über den ganzen Rörper verbreitet hat. So übertragen wir beim aufrechten Stehen bas Rörpergewicht abwechselnd von einem Beine auf das andere und mussten bald zusammensinken, wenn wir nach Art ber Soldaten alle Muskeln stramm zu halten gezwungen wären. im Schlafe wechseln wir die Körperlage, damit nach und nach andere Muskelpartien in Thätigkeit versett werden. Rein Beschäftigungswechsel ist jedoch von solcher Wichtigkeit, wie jener zwischen körperlicher und geistiger Anstrengung. Rörperliche Arbeit wirkt geradezu als Erholung nach geistiger Abspannung, und zwar deshalb, weil es für die Ableitung des Blutes vom Gehirne kein wirksameres Mittel gibt als körperliche Bewegung, insbesondere jene der unteren Extremitäten. — Aber selbst auf rein geistigem Gebiete wird die Arbeitstüchtigkeit durch einen angemessenen Wechsel der Beschäftigung namhaft erhöht. Durch die Theilung der Arbeit, welche den

Sinzelnen ein eng umgrenztes Arbeitsfelb mit einer sich stets gleichbleibenden Beschäfwird timma anweist. zwar der Gesammterfolg ber volkswirtschaftlichen Arbeits. leiftungen erhoht, die Leiftungsfähigkeit des Einzelnen aber durch Einschränkung des Bechsels herabgesett. — In seelendiätetischer Hinsicht kommt es jedoch auch auf den Rhythmus an, in welchem Arbeit und Erholung wechseln. Der täglich e Bechsel von Berufsbeschäftigung und Ruhe, Wachen und Schlafen genügt hier nicht; vielmehr beweist schon die Einführung des Sonntags (Sabbaths) sowie der verschiedenen Friertage und Ferienzeiten, dass auch eine auf längere Zeiträume bereche nete Periodicität noth thut, d. h. dass man nach längerer Arbeitscampagne langere Ruhepausen braucht. Endlich soll auch in der Intensität der Arbeit ein gewiffer Bechsel plat greifen, das mechanische Einerlei des Berufslebens durch zeitweilige Einlegung von Maximalleistungen sowohl nach ber Seite ber Arbeit, als auch der Erholung unterbrochen werden. Schon hufeland spricht sich für dergleichen Unterbrechungen aus, und in unseren Tagen ist es insbesondere Dr. Gu ftav Jaeger, welcher die Arbeits= und Vergnügungsexcesse, die letteren namentlich in der Form bes mannigfachen Sports, wie ihn die Engländer lieben, in Schutz nimmt.

In ganz anderen Beziehungen erscheint uns die Arbeit, wenn wir sie nicht vom Standpunkte des Einzelnen, sondern der Gesammtheit ins Auge fassen. Die volkswirtschaftliche Arbeit ist das schaffende Princip in der menschlichen Gesellschaft; bas, was fie schafft, sind Werte; Dinge, benen die Wertseigenschaft jukommt, heißen Güter. Die ökonomische Welt äußert sich als eine Circulation von Gütern, als Areislauf der Arbeit, zwischen den beiden Polen der Production und Confuntion. Die physische Natur zeigt uns Stoffe und Kräfte in mannigfach wechselnder Durchbringung. Ihr gegenüber steht der Mensch mit seinem vielgestalteten, nicht minder wechselnden Bedürfnisse. Allein Stoff und Kraft, wie sie in der Ratur vorliegen, find noch nicht angemessen dem Bedürfnisse des Menschen. hier ist der Felsen und der Bald, und der Mensch braucht eine Wohnung; dort hängt die reise Frucht, und seine Hand kann sie nicht erlangen; hier wächst das Rorn, allein unzerrieben mundet es nicht, und ber Wildbach, seiner Freiheit froh, will noch nicht die Mühlsteine treiben; die thierische Wolle und die Pflanzenfaser sind bereit, die Blöße des Menschen zu decken, allein nicht ohne Buthun desselben. Alles harrt einer Umformung, einer Umänderung, um aus dem bloßen Naturproducte ein Befriedigungsmittel menschlicher Bedürfniffe, d. h. ein Gut zu werben. Die Natur muss eine Revolution erfahren, um ans ihrem selbstischen Dasein herauszutreten und sich bem Bedürfnisse der Menschenwelt zu accommodieren. Der Amtrieb zu dieser Umwälzung muss von dem Menschen selbst ausgehen, denn er allein kann die Angemessenheit zwischen den Naturobjecten und seinen Bedürfnissen herstellen, und die Bewegung, welche dies zum Gegenstande hat, ift --- bie Arbeit. Die Bewegung der Arbeit ift eine zweite Schöpfung — eine Schöpfung von Gutern und Werten. Dinge, die keinen Wert hatten, erlangen durch die Arbeit die Gutseigenschaft; Güter werben durch dieselbe in ihrem Werte gesteigert. Die Natur erschuf das Zuckerrohr und die Rübe --- der Mensch mit seiner Arbeit den Zucker; die Ratur den Flachs, die Arbeit Linnen und Hemben; die Natur umgab das Schaf mit dem Bließe von Wolle — der Mensch raubte ihm die Wolle, um sich daraus den Rock zu machen. Ein Centner Stahl in Uhrenbestandtheile und Febermesserklingen verarbeitet, bekommt einen mehr als tausendsach erhöhten Wert. Dieser massenhaften Probuction entspricht auf der anderen Seite eine ebenso massenhafte Consumtion; allein weder Production noch Consumtion ist eine absolute; sie ist nicht Erzeugung und Vernichtung von Stoff und Rraft, sondern nur - Metamorphose, wie alle Processe in der Welt. Der Wald metamorphosiert sich in ein Brettermagazin, dieses in eine Möbelnieberlage; der Felsen metamorphosiert sich in rechtwinklig zugehauene Quadern, diese in das plans

Zeichnung, welche nur die Umrisse des Gegenstandes wiedergibt und 5. das Diagramm (f. b.), welches gewisse allgemeine Beziehungen bes Anschauungsganzen versinn: licht, und selbst abstracte Gegenstände zu veranschaulichen sucht. (Wgl. ben Art: Lehr. mittel.) Bur Veranschaulichung gehört endlich nicht bloß das Vorzeigen, sondern auch bas Vormachen, wenn es sich um Übungen, Anwendungen und Fertigkeiten handelt; also das Vorsprechen, Vorlesen, Vorscheiben, Vorzeichnen, Vorturnen, Vorspielen, Vorsingen, Vorerzählen, Vorüberseten u. f. w. Durch ein foldes Vormachen wird auf praktischem Wege schnell und sicher erreicht, was man auf theoretischem Wege durch weitläufige Anleis tungen und Regeln nur mühsam zustande bringt. — Schließlich muss noch vor einer Verirrung beim Unschauungsunterricht gewarnt werben, welche barin besteht, bass man demselben anstatt der wirklichen Anschauung einen abgezogenen Begriff zugrunde legt, indem man nicht von einem concreten Gegenstand, sondern vom Allgemeinen ausgeht. Sei die Anschauung eine directe oder indirecte, immer muss sie sich an einen concreten, individuellen, wahrhaft anschaulichen Gegenstand, nicht aber an ein Gemeinbild anlehnen. Man wird also beim Anschauungsunterricht nicht von der Stube überhaupt sprechen, sondern von der besonderen Stube, in der wir uns befinden, also von der Schulstube; gelangt ber Anschauungsunterricht zur Besprechung von Fluss und Berg, bürfen die betreffenden Erörterungen nicht aus der Luft gegriffen, sondern muffen vielmehr an ein wirkliches Gewässer und an eine wirkliche Bobenerhebung der Heimat, und seien dieselben noch so unbebeutend, geknüpft, eventuell bie Rinder zum nächsten Bächlein ober Berglein hingeführt werben.

Literatur: Rob. Riebergesäß, Handbuch für den Anschauungsunterricht und für die erste Unterweisung in der Heimatskunde. Wien und Leipzig, A. Pichler's Witwe & Sohn 1883. — v. Türk (Mitarbeiter Pestalozzis in München=Buchsee, gest. 1846), Die sinnlichen Wahrnehmungen als Grundlage des Unterrichts in der Muttersprache. 1. Aufl. 1811. — W. Harnisch, Erste fassliche Anweisung zum vollständigen deutschen Sprachunterricht, enthaltend das Sprechen und Zeichnen, Lesen und Schreiben, Beschauen und Berftehen 2c. 1839. — F. G. H. Grassmann, Anleitung zu Denk- und Sprechübungen, als der naturgemäßen Grundlage für den gesammten Unterricht, besonders aber für den ersten Sprachunterricht in Bolks. schulen. Mit drei Rupfertafeln. Zweite Auflage. 1834. — Dr. F. A. W. Diefterweg, Der Unterricht in der Klein-Rinder:Schule, oder die Anfänge der Unterweisung und Bilbung in der Volksschule. Vierte verbesserte Auflage. 1845. -- Friedrich Harber, Theoretisch-praktisches Handbuch für den Anschauungsunterricht. 8. Auflage. Jena. 1880. — Karl Richter, Der Anschauungsunterricht in den Elementarclaffen. Nach seiner Aufgabe, seiner Stellung und seinen Mitteln dargestellt. Gekrönte Preisschrift. 1875. — B. Armstroff, Der Anschauungsunterricht. Seine Geschichte, seine Stellung in den Elementarclassen und seine methodische Behandlung. 1875. — Georg Luz, Der Anschauungsunterricht für die untern und mittleren Classen der Bolksschule. Dazu Lehr- und Lesestoffe für ben Anschauungsunterricht in untern und Mittelclassen ber Boltsschule. 1871. — S. J. Fuhr und J. D. Ortmann, Der Anschauungsunterricht in der Bolksschule. Ober: Anschauen, Denken, Sprechen und Schreiben jur Begrundung ber Realien, bes Styls und der Grammatik. 1873—1880. — Dir. Dr. Bartelg, Lehrplan für ben Anschauungsunterricht. 2. Schuljahr. Berathen und festgestellt von dem Lehrer-Collegio ber städt. Bürgerschule zu Gera. 1877. — Karl Dambed, Theoretisch-praktische Anweisung jum Anschauungsunterricht für Elementarlehrer, Lehrerinnen und Eltern. Hamburg. 1869. -Dir. Ernst Edarbt, Prattische Anweisung zu einem ben Fachunterricht der Oberclaffen begründenben Anschauungsunterricht. Leipzig. 1874. — Pfr. Bict. Aug. Säger, Der Anschauungsunterricht für die zwei ersten Schuljahre. Stuttgart. 1864. — Heinrich Stahl, Materialien für den Anschauungsunterricht und Heimatskunde. (Text zu Lens vier großen color. Wandstafeln.) 2. Ausg. Wiesbaden. 1866. — Lehr. Jul. Treuge, Der Anschauungsunterricht. Seine theoretische Begründung und praktische Ausführung. Im Anschlusse an Die Windelmann'schen Bilbertafeln bearbeitet. Münfter. 1879. — Denzels Entwurf bes Anschauungsunterrichts in katechetischer Gebankenfolge ausgeführt von C. Wrage. 9. Auflage. Jena. 1880. — L. Heinemann, handbuch für den Anschauungsunterricht und die Heimatskunde. 3. Auflage. Braunschweig. 1882.

Anwendharleit des Unterrichts bezeichnet den didaktischen Grund sat: "Unsterrichte praktisch"; denn praktisch wird der Unterricht sein, wenn er eine Anwendung

gestattet. Diese Anwendung liegt jedoch keineswegs in der unmittelbaren Nüglichkeit des Unterrichts für künftige Berufsstellungen, ober in der Berücksichtigung besonderer Lebensverhältniffe — sie besteht vielmehr in der Verwendbarkeit des Lehrstoffes im Dienste der Bildung, d. i. in den Beiträgen, die derselbe zum Ausbau des Gedankenkreises liefert. — Eine Anwendung des Unterrichts findet schon statt, wenn man zu dem, was in einer Unterrichtsstunde gewonnen oder eingeübt worden, bei späteren Veranlassungen wieder zurücksommt, um das Neuere durch das Altere zu stützen. Hier findet also die Anwendang in der Form einer freien Wiederholung statt. Eine wirkliche Anwendung des Unterrichts ist es, wenn man zu den durch ihn bereits festgestellten allgemeinen Brundwahrheiten, Lehrfägen, Regeln, Maximen in allen jenen Ginzelfällen prückkommt, die sich unter dieselben subsumieren lassen, und sich im Denken und Wollen durch dieselben bestimmen läst. So liegt die Anwendung des Sprachunterrichts selbstverständlich darin, dass man sich in Wort und Schrift nach den durch ihn festge= stellten Sprachgesegen richtet. Die Anwendbarkeit des physikalischen Unterrichts ift sehr groß, da wir auf Schritt und Tritt von Naturerscheinungen umgeben sind, welche eine Deutung nach physikalischen Gesetzen erheischen; abgesehen von den Experimenten, welche gleichfalls eine Anwendung des bereits angeeigneten physikalischen Lehrstoffes erfordern. Beim Gesinnungsunterricht kommt es barauf an, dass die Obersätze der ethischen Beurtheilung, die durch ihn gewonnen worden sind, und die in den von Herbart aufgestellten fünf sogenannten praktischen Ibeen culminieren, auch wirklich auf alle sich darbies tenden Fälle des Wollens und Handelns sowohl in der Geschichte, als im Leben angewendet werden. Schrecklich ist ein Unterricht, welcher eine Arbeit verrichtet, die niemandem zugute kommt, welcher Gebilde schafft, um die sich deren Inhaber niemals kummert; ein Unterricht, der nur fortwährend die Acertrume des Bewustseins aufreißt, ohne jemals den befruchtenden Samen der fortwirkenden Erkenntnis in dieselbe zu senken. Die mindeste Anforderung an den Unterricht geht also dahin, dass der Schüler mit dem Gelecuten überhaupt irgend etwas anzufangen wisse, dass man ihm also Gelegenheiten eröffne, sein Biffen in ber Form ber Ausübung zu bethätigen. Bei ben Fertigkeiten, zu denen auch Lesen und Schreiben gehören, liegt die Ausübung im Können der Sache felbst, sie tann aber auch bei den reinen Renntnissen dadurch veranlasst werden, dass man von dem Lehrstoff aus Anregungen ausgehen lässt, die sich auf das Alltagsleben der Rinder beziehen, so dass ber Gegensatz zwischen Schule und Leben so viel als möglich gemildert wird. Der Lehrstoff ber Schule soll in den freien Gesprächen ber Kinder wiederklingen; er soll mit dem Privatleben derselben zusammenhängen, in ihren häuslichen Beschäftigungen und Spielen zur Anwendung gelangen, wozu allerdings eine Berständigung zwischen Schule und Haus nothwendig ift. Das Sammeln von Naturkörpern, das Rachzeichnen und Modellieren von Gegenständen (in Thon, Pappe und bgl.), von denen in der Schule gesprochen wurde, die Gelbstanfertigung von Karten, die in der Schule vorgeführt wurden, die Anstellung von Beobachtungen und Experimenten, sowie die Ausführung von Entwürfen und Vorführung von Ausflügen, zu denen der Schulunterricht angeregt hatte, gehören hierher. — Eine Übertreibung dieses Grundsates ware es dagegen, wenn man aus dem Unterrichte alles entfernen wollte, dessen unmittelbarer Rugen fürs Leben nicht sofort abzusehen ist. Denn der Zwed des Unterrichts ist ja nicht die Abrichtung für besondere Lebensverhältnisse, die sich gar nicht voraussehen und vorausbestimmen laffen, sondern vielmehr die Erziehung bes Lehr= lings durch Heranbildung eines harmonisch geschlossenen Gedankenkreises, auf dessen Grundlage sich der künftige Charakter erheben soll.

Dieser Grundsat kehrt sich gegen die Ausschreitungen des did aktischen Materialismus (s. d.) und betont das active Rönnen gegenüber dem bloßen passiven Wissen. Dieses Können ist eben die Gewandtheit und Fertigkeit in der Handhabung und Anwendung dessen, was in der Schule gelernt wurde und besteht theils in der Fertigkeit der mündlichen Darstellung des Wissens, theils in der fertigen Behandlung der Anwendung des Wissens auf Aufgaben aller Art.

Bei all seiner praktischen Richtung wird der Unterricht dennoch unter allen Umständen eine gewisse Ide alität behalten müssen, welche dazu beiträgt, den Lehrling über das Gemeine im Leben zu erheben und seine Gedanken auf das Hohe und Edle zu richten.

In der Geschichte des Unterrichtswesens vertreten Comenius und Pestalozzi mehr die ideale, Locke und Based own mehr die praktische Richtung. Auch die Gegenwart scheint eher der praktischen, als der idealen Richtung zugekehrt zu sein. Die richtige Mitte vertritt hier Diest est erweg, indem er sagt: "Unter praktischer Richtung verstehe ich nicht die unausgesete Berücksichtigung des künstigen unmittelbaren Bedarss im engen Lebenskreise, sondern die Art des Unterrichts, welche dem Schüler nichts gibt, ihn zu nichts anleitet, was weder sür die Erhellung des Kopses, noch für die Erwärmung des Gemüthes, noch für die Stärkung der Willenskraft eine Bedeutung hat. Alles was er lernt, muss unmittelbar entweder auf den menschlichen Geist oder im menschlichen Leben anwendbar sein."

Apperception. Apperception ist die Form, in welcher sich der Bildungsprocess in unserem Bewustsein vollzieht. Sie besteht in der Unterordnung des Neuen unter das Alte und ist eine Art Assimilation der Vorstellungen, wobei die neueren Vorstellungen nach Maßgabe der älteren und stärkeren umgewandelt Die Fülle des Erfahrungsstoffes, den uns die Sinne zuführen, kann nämlich auf keine andere Weise gegliedert, d. h. geformt oder "gebildet" werden, als baburch, dass Verwandtes auf Verwandtes bezogen, vieles unter einen gemeinschaftlichen Gesichtspunkt gebracht, vor allem aber das Gesondere dem Allgemeinen untergeordnet wird. Dies ist ein Verdichtungsprocessbes Vorstellens, an welchem sich einerseits das Denken (s. d.), andererseits die Sprache (s. d.) in der Form der Apperception betheiligen. Im Verlaufe des Seelenlebens bilden sich nämlich starke Vorstellungsgebilde, welche sich in die Aufnahme und in den Verlauf der neueren Vorstellungen einmischen, um dieselben nach ihrem eigenen Inhalte zu gestalten. Es sind dies die appercipierenden Vorstellungen, die unter dem Namen von Erfahrungen, Begriffen, Grundsäßen, Gesichtspunkten, Lieblingsvorstellungen, Gewohnheiten u. dgl. unsere Auffassung der Außen-Was wir wahrnehmen, erfahren, auffassen, tritt nicht ohne weiteres, so welt bestimmen. wie es ist, im Bewusstsein auf, sondern wird erst mit jenen älteren appercipierenden Vorstellungsgebilden, welche bei dieser Gelegenheit reproduciert werden, verglichen, um sich nach dem Inhalte derselben zu richten, so dass wir neuere Wahrnehmungen mittelst der älteren appercipierenden Vorstellungen wie durch ein farbiges Glas anschauen. — Die Apperception ist sehr wichtig. Sie bringt in unser Seelenleben eine gewisse Stetig= keit und Festigkeit hinein, indem sie die neueren Eindrücke den älteren unterordnet, alles an seinen richtigen Plat und in die richtige Beziehung zum Ganzen einstellt, und dadurch an jener organischen Ausgestaltung unseres Bewusstseins arbeitet, welche wir "Bilbung" nennen. Durch die Apperception wird das Einzelne festgehalten und bleibt unvergessen, mährend es sonst flüchtig an uns vorübergienge. Die appercipierenden Vorstellungen sind die besten Gebächtnisstützen (Hilfen). Die Apperception ist sehr wichtig für die Aufmerksamkeit zuwenden, heißt die Vorstellung desselben gegen die sie bedrohende Hemmung im Bewusstsein sest: halten. Selbst die unbedeutendste Erscheinung wird lebhaft festgehalten, sobald sie einer freisteis genden Apperceptionsmasse begegnet. Unsere geistige Ausmerksamkeit wendet sich unwillkürlich jenen Vorstellungen zu, welche in unserem Bewustsein appercipierende Vorstellungsmassen

Da die Bildung von Apperceptionsmassen bei verschiedenen Individuen verschieden ist, indem sie von der biographischen Entwickelung derselben abhängt, so ist es begreiflich, bas die Aufmerksamkeit und ihr höherer und anhaltender Ausbruck: bas Intereffe bei verschiedenen Menschen verschiedenen Erscheinungen sich zuwendet. Der Juwelier entbeckt den Makel im Diamanten, aber er achtet weniger auf die feinen Unterschiede im Blutenstande der Pflanze, für welche der Botaniker so scharssichtig ist; dem Arzte entgeht nicht das geringste Krankheitssymptom des Patienten, allein er bemerkt nicht die Mängel und Wäsche, welche seine Frau vor allem wahrgenommen Für die Bildung des Einzelnen und des Volkes ist nichts so charakteristisch, würde. als die Gegenstände, mit denen sich ihre Aufmerksamkeit am liebsten beschäftigt. allgemeiner jene Bildung ist, desto weiter ist der Kreis dieser Gegenstände. **Bei** dem bildungslosen Kinde ift auf geiftige Aufmerksamkeit nicht zu rechnen; sein Vorstellen folgt nur der Richtung der stärksten sinnlichen Eindrücke und dem Reize der Neuheit. Darum bleibt es die schwierigste Aufgabe des ersten Unterrichts, die Aufmerksamkeit des Aindes zu packen; Anknüpfung an das bereits Bekannte, passende Einleitungen und die Buhilfenahme finnlicher Reize find hierzu die geeignetsten Mittel.

Wo keine Apperception stattsindet, gehen die Erscheinungen gleichgiltig an uns varüber. Sie ist es, welche die flüchtige Wahrnehmung festhält und durch Verknüpfung derselben mit den bereits gewonnenen Vorstellungsmassen zu einem bleibenden Eigenthume unseres Bewuststeins macht. Die ersten Apperceptionen sind ungemein roh, da sie auf die allgemeinste Ähnlichkeit zwischen der appercipierenden und der appercipierten Vorstellung hinanslausen, wie wir es dei der Mythenbildung des Volksthums und bei den Urtheilen der Kinder wahrnehmen. Erst durch wiederholte Acte der Apperception werden die appercipierenden Vorstellungen selbst verschärft, indem die Unterschiede hervortreten, und dassienige, was früher zusammengefast wurde, auseinandergehalten wird. (Apperception des Sternenhimmels dei sortschreitender Astronomie.) In Nachahmung dieses Vorganges hat auch der Unterscheidung fortzuschreiten, ein Vorgang, der sich mit Kücksicht auf das Fortsschen vom Ganzen zu den Theilen als ein analytischer bezeichnen läst.

Bisweilen geschieht es, dass sich die neueren Erfahrungen durch die älteren nicht appercipieren lassen. Alsbann kehrt sich der Gang der Apperception um, indem die vor= mals appercipierende Vorstellung nun selbst zur appercipierten wird. Dies ist der Fall, wenn unsere Lebensanschauungen durch schlagende Erfahrungen berichtigt werden, wenn unsere religiösen Ansichten wechseln, wenn wir von der Untreue unseres Freundes überzeugt werben u. dgl. Solche Wandlungen gehen alsdann unter heftigen Gefühlsauf= regungen vor sich. — Eine wichtige Abänderung erfährt die Apperception in jenen Fällen, wo die Vorstellungen des einen Individuums durch jene eines anderen appercipiert werden, wo also die appercipierende und appercipierte Vorstellung gleichsam an verschiedene Köpfe vertheilt find. Bei der Erziehung werden die Vorstellungen des Böglings durch jene des Erziehers appercipiert. Zu diesem Behufe muss ber Zögling erstens die Vorstellungen bes Erziehers in sich aufnehmen, und biese Borstellungen muffen zweitens in seinem Bewusstsein jenes Übergewicht erlangen, welches die appercipierenden Vorstellungen vor den übrigen auszeichnet. Die erstere Bedingung wird durch ben Unterricht, die zweite durch die Autorität des Erziehers hergestellt. Die unterrichtlichen Mittheilungen erhalten nämlich deshalb ihr Gewicht für den Bögling, weil sie von dem Erzieher ausgehen, d. h. weil biese Vorstellungen mit dem Bilde verschmelzen, welches sich der Bögling von dem Erzieher macht und welches Bild eben durch die Autorität hochgehalten wird; die Erzie= bung ift also eine fortbauernbe Apperception, je größer ihre Erfolge find, besto mehr wird das Bewustfein des Böglings jenem seines Erziehers ähnlich.

Abbrobation der Lehrbücher. Die Fortschritte der Lehrkunft hängen mit der Vervollkommnung des Lehrapparates aufs engste zusammen. Wit fast alleiniger Ausnahme der so tratischen Lehrmethobe, deren Erfolg ausschließlich auf dem bibaktischen Tacte bes Lehrenden beruht, kann kein Lehrer eines äußerlichen Lehrapparates ents behren. Zwischen diesem äußerlichen Lehrapparate einerseits und den inneren Dispositionen bes Lehrplanes und Lehrganges anderseits besteht eine Wechselbeziehung, von deren Con= gruenz ober Incongruenz der schließliche Unterrichtserfolg in hohem Grade mitbedingt ist. — Der Lehrapparat in seiner einfachsten und gewöhnlichsten Form ift das Lehr= In der That sehen wir auch, dass die Fortschritte der didaktischen Kunft sich äußerlich in der Perfection der Lehrbücher ausprägen und mit derselben gleichen Schritt halten. Das Lehrbuch enthält den Plan vorgezeichnet, dem sich die dibaktische Thätigkeit des Lehrenden unterordnen muss. Ihm, dem Lehrbuche, muss er einen guten Theil ber Freiheit opfern, welche das eigentliche Lebenselement der bidaktischen Bewegung ist. Thut er dies mit froher Hingabe, weil er sich in innigster Übereinstimmung mit den Dispositionen des Lehrbuches weiß, so ist der Erfolg ihm gesichert; thut er dies mit innerem Wiberstreben, weil die Dispositionen des Lehrbuches mit seinen Überzeugungen streiten, so kann aus diesem Berhältnisse zwischen Lehrer und Lehrbuch kein Heil entspringen. Sind diese Bemerkungen richtig, so ist der oft gehörte Sat "Der Lehrer ist das beste Lehrbuch" gerichtet; er hat allenfalls einen Sinn dort, wo der Lehrer in der Lage ist, das ihm nicht zusagende Lehrbuch wegzuwerfen er ist barer Unsinn bort, wo berfelbe durch die positiven Gesetze und Verordnungen, sowie durch sein didaktisches Gewissen angewiesen ist, dem Lehrbuche, das alle Schüler in der Hand haben und zu bem sie mit minbestens gleicher Achtung wie zum Lehrer selbst emporbliden, zu folgen. — Bei biefer geiftigen Che, welche zwischen Lehrer und Lehrbuch besteht, scheint also die Forderung, dass das Lehrbuch ein Gegenstand ber Wahl von Seite des Lehrers sein soll, sich von selbst zu verstehen. Die Reigung als Angemessenheit der äußeren Objecte zu der subjectiven Berfassung des Menschen spielt selbst in der ökonomischen Welt eine so hervorragende Rolle, dass man behaupten kann, ein Lehrer werde mit einem objectiv schlechteren, ihm aber zufälligerweise zusagenden Lehrbuche mehr erzielen, als mit einem objectiv besseren Lehrbuche, bessen Standpunkt und Disposition seiner eigenen geistigen Verfassung zuwiderläuft. — Der Gedanke, die Schulen eines großen Ländergebietes auch bezüglich der Lehrbücher zu uniformieren, hat wir verkennen es durchaus nicht — manche Opportunitätsgründe für sich, und man hat die Eltern auf seiner Seite, wenn es sich um Maßregeln handelt, um den koftspieligen Wechsel der Lehrbücher, der sich insbesondere bei dem Übergang von einer Lehranstalt zur anderen dem väterlichen Säckel fühlbar macht, zu beseitigen oder zu beschränken. Und auf jener Stufe des Unterrichts, wo das Lehren mehr ein mechanisches Einprägen ift, wie beim Elementarunterrichte, wird man nicht umbin können, dem Streben nach einer gewissen gleichförmigen Continuität Rechnung zu tragen, und zwar schon aus dem Grunde, weil die Lehrbücher für diese Stufe so wohlfeil als möglich zu haben sein Allein auch hier muss der Lehrerschaft ein freier Spielraum offen stehen, "gerabe ber bessere Lehrer, bem es am ernstesten barum zu thun ist, geistig seine Schüler anzuregen, wird es am schwersten empfinden, wenn ihn bie Fesseln eines Lehrbuchs brücken, das seiner geistigen Individualität mider= ft rebt, und nur dem Frohndiener, der seine Lehrstunden abmacht, wie der Copist seine Kanzleiftunden, wird es einerlei sein, nach was er lehren soll." Also urtheilt der berühmte Pädagog Nagel in Dr. R. A. Schmids "Encyklopädie des gesammten Erziehungs- und Unterrichtswesens" unter dem Artikel: "Lehrmittel". Gegen die Uniformierung der Lehrbücher sprechen jedoch noch weitere Gründe. Wir haben oben nachgewiesen, dass die Fortschritte der didaktischen Runst von der Verbesserung der Lehrbücher abhängig sind. Daraus folgt, dass es im Interesse bes Unterrichts liegt, die literarische Production auf dem Gebiete des Lehrbuchs nicht zu hemmen, sondern zu Diese literarische Production ist aber lahmgelegt, sobald für die Schulen eines großen weiten Ländergebietes auf eine namhafte Reihe von Jahren nur Lehrbücher einer Art in der Praxis erhalten werden, wie es bei uns in den früheren Zeiten der Fall Man kann noch vielseitig der Meinung begegnen, dass an dem Lehrbuche nichts gelegen sei, dass nichts leichter sei, als ein Lehrbuch zu machen u. dgl. — und bezüglich einer gewissen Sorte von Lehrbüchern ist das lettere ganz gewiss mahr — dagegen mussen wir bemerken, dass die höchste wissenschaftliche Tüchtigkeit für sich allein zur Abfassung eines guten Lehrbuches nicht ausreiche, und das hierzu vor allem die Ber = trautheit mit den Bedürfnissen der Schule gehöre, die man zunächst bei jenen voraussezen kann, die da in Schulen lehren. — Es ist eine auffallende Thatsache, dass die Vervollkommnung der technischen Instrumente des Lehrens, der Lehrbücher, insbesondere in jenen Unterrichtszweigen einen unleugbar hohen Aufschwung erreicht hat, die ihre Schüler und Pfleger nicht in den öffentlichen Unterrichtsanstalten, sondern unter dem großen Publicum haben. So insbesondere die modernen Sprachen. Die Methoden Uhns, Ollenborffs, Touffaint-Langenscheibts haben die Aneignung der modernen Cultursprachen in einem Grade erleichtert, der wenig mehr zu wünschen übrig läst. Dies wäre nicht möglich gewesen, wenn das große Publicum hätte gezwungen werden können, diese Sprachen nach dem approbierten Lehrbuch irgend einer besonderen Celebrität zu lernen. Wir stimmen daher vollsommen mit Ragel überein, wenn er sagt: "Es bleibe baher zunächst dem einzelnen Lehrer bie Bahl des Lehrbuches für seinen Unterricht; jedoch zur Erhaltung der nöthigen Einheit des ganzen Schulwesens sowohl, als auch zur Abwehr gröberer Missgriffe behalte sich vie Centralbehörde in jedem einzelnen Falle vor, nach eingegangenem Berichte des Vorstands der Anstalt und wenn das Cehrbuch mit anderen in innigerem Zusammenhangesteht, nach eingeholter Ansicht des Lehrconvents ihre Zustimmung zu ertheilen ober zu versagen, was sie thun soll nicht mit rigoroser Strenge und kleinlichem Streben nach Uniformität, sondern mit der Achtung vor der Individualität jedes Mannes, dem ein Amt anvertraut ift, soweit dies nur irgend mit der Rücksicht auf das Ganze erträglich ift." In Osterreich, wo die Schulbücherproduction unter dem Drucke des amtlichen Schulbūcherverlags viel zu leiden hat, hat sich der im Jahre 1879 abgehaltene siebente allgemeine öfterreichische Lehrertag gegen das Privilegium dieses Verlags und gegen die Doppelstellung der Staatsgewalt als Concurrent und Preisrichter in einer Person ausgesprochen und folgende Resolutionspunkte zum Beschlusse erhoben: 1. Der staatliche Schulbücherverlag wirkt auf die Schulverhältnisse aller Länder und Landestheile, in denen ein Privatverlag besteht, nachtheilig ein. 2. Für die endgiltige Erledigung der Approbationsgesuche soll eine Maximalfrist gesetzt werden. 3. Zur Erstattung von Gutachten über die ihnen von den Landesschulbehörden zugewiesenen Bücher sollen eigene Commissionen eingesetzt werden, in denen die Lehrerschaft der öffentlichen Volks= und Bürgerschulen durch freigewählte Abge= ordnete vertreten ift. 4. Die Bescheibe, mögen sie ablehnender oder gewährender Art sein, sind im Interesse der möglichsten Verbesserung der Bücher bei Umarbeitungen oder Veranstaltung neuer Auflagen, mit Abschriften ber betreffenden Gutachten belegt, den Betenten zuzustellen. 5. Es soll gestattet sein, Bücher im Manuscripte zur Approbation vorzulegen.

Arbeit. Einer der fundamentalsten Angelpunkte in der physischen und moralischen Weltordnung ist die Arbeit. Alle Wissenschaften müssen zu derselben Stellung nehmen, so auch die Erziehungslehre. Vom naturwissenschaft lichen Standpunkte ist

Arbeit eine Bewegung infolge eines gestörten Gleichgewichtszustandes. Mit der Hers stellung des Gleichgewichts ift die Bewegung, daher auch die Arbeit erloschen. So beruht die Arbeitsleistung einer Dampfmaschine wesentlich darauf, dass Gleichgewicht zwischen bem äußeren Luftdrucke und der Spannkraft des auf den Kolben im Dampscylinder wirkenden Dampfes periodisch gestört wird. In dem lebendigen Organismus ist die Quelle aller Arbeit, "das Freiwerden von Spannkräften infolge ber Sättigung demischer Affinitäten", es sind bies Gleichgewichtsstörungen, welche durch elektrische Vorgänge, Diffusionsbewegung zwischen Blut, Gewebsflüssigkeit und Luft, sowie Anderungen der chemischen Gleichgewichtslage hervorgerufen werden. — Vom physiologischen Standpunkte ist jede Arbeit, ob sie mit den Muskeln oder mit dem Gehirn vollzogen wird, mit gewissen Veränderungen in der Beschaffenheit der arbeitenden Organe verbunden. "Diese Beränderungen bestehen hauptsächlich in einer Steigerung berchemischen Processein ben Geweben und in einer ungleich mäßigen Blutvertheilung, die theilweise durch lebhafteres Zuströmen von Blut zu dem arbeitenden Körper: t h e i l, theilweise durch behinderten Blutabfluss infolge von Druck auf die Organe zustande kommt. — In hygienischer Beziehung ist die Arbeit an den Rhythmus von Ermübung und Erholung gebunden. Jene ift eine Folge der unter hinzutritt von Sauerstoff vor sich gehenden Consumtion gewisser Nährstoffe und der Anhäufung von Zersetungsstoffen (Schlacken), die auch dann schon ermüdend wirken, wenn auch weiteres Arbeitsmaterial in Form von unverbrauchten Nährstoffen noch vorhanden wäre. Die Erholung dagegen beruht auf der Auswaschung der Ermüdungsstoffe (Kohlensäure, Wasser u. s. f.) und auf der Zufuhr frischer Bedarfsstoffe. "Ist einmal Ermüdung eingetreten, so kann dieselbe nur durch längere Ruhe wieder beseitigt werden. Während der Ruhe werden die Schlacken des Stoffwechsels aus den Organen ausgewaschen, die Gewebe erhalten das zum Beginne neuer Thäkigkeit nothwendige Ernährungsmaterial, und es tritt wieder eine gleichmäßige Blutvertheilung ein; endlich wird während der bedeutendsten Arbeitspaule, die wir uns gestatten, mahrend des Schlafes, im Körper Sauerstoff aufgespeichert, ber dann den Organen, wenn sie ihre Thätigkeit wieder beginnen, zugute kommt. Gine richtige Vertheilung von Arbeit und Arbeitspausen, namentlich eine vollkommene Befriedigung des Schlasbedürfnisses, und sodann eine, die Leistungsfähigkeit des Organismus nicht übersteigende Arbeitsgröße sind also Bedingungen, deren Erfüllung eine erfolgreiche Tha: tigkeit des Menschen ohne Gesundheitsstörungen möglich macht." — Eine sehr wichtige Rolle bei der Ausdauer in der Arbeit spielt der Beschäftigungswechsel. Wenn nämlich die Ermübung innerhalb einer Gruppe von Muskeln und Nerven, oder innerhalb eines Organs bereits eingetreten ist, kann die Arbeit in einer anderen, bisher intact gebliebenen Gruppe mit Erfolg fortgesett werden, allerdings nur bis zu jenem bald eintretenden Stadium, wo sich durch den Blutumlauf die Ermüdung über den ganzen Rörper verbreitet hat. So übertragen wir beim aufrechten Stehen bas Körpergewicht abwechselnd von einem Beine auf das andere und müsten bald zusammensinken, wenn wir nach Art der Soldaten alle Muskeln stramm zu halten gezwungen wären. im Schlafe wechseln wir die Körperlage, damit nach und nach andere Muskelpartien in Thätigkeit versett werben. Rein Beschäftigungswechsel ist jedoch von solcher Wichtigkeit, wie jener zwischen körperlicher und geistiger Anstrengung. Rörperliche Arbeit wirkt geradezu als Erholung nach geistiger Abspannung, und zwar deshalb, weil es für die Ableitung des Blutes vom Gehirne kein wirksameres Mittel gibt als körperliche Bewegung, insbesondere jene der unteren Extremitäten. — Aber selbst auf rein geistigem Gebiete wird die Arbeitstüchtigkeit durch einen angemessenen Wechsel der Beschäftigung namhaft erhöht. Durch die Theilung der Arbeit, welche dem

Einzelnen ein eng umgrenztes Arbeitsfeld mit einer sich stets gleichbleibenden Beschäfwird der Gesammterfolg der volkswirtschaftlichen anweist, mar leistungen erhöht, die Leistungsfähigkeit des Einzelnen aber durch Einschränkung des Bechsels herabgesett. — In seelendiätetischer Hinsicht kommt es jedoch auch auf ben Rhythmus an, in welchem Arbeit und Erholung wechseln. Der täglich e Bechsel von Berufsbeschäftigung und Ruhe, Wachen und Schlafen genügt hier nicht; vielmehr beweist schon die Einführung des Sonntags (Sabbaths) sowie der verschiedenen Feiertage und Ferienzeiten, dass auch eine auf längere Zeiträume bereche nete Periodicität noth thut, d. h. dass man nach längerer Arbeitscampagne längere Ruhepausen braucht. Endlich soll auch in der Intensität der Arbeit ein gewisser Wechsel plat greifen, das mechanische Einerlei des Berufslebens durch zeitweilige Einlegung von Maximalleistungen sowohl nach der Seite der Arbeit, als auch der Erholung unterbrochen werden. Schon hufeland spricht sich für dergleichen Unter= brechungen aus, und in unseren Tagen ist es insbesondere Dr. Gustav Jaeger, welcher bie Arbeits und Vergnügungsercesse, bie letteren namentlich in ber Form des mannigfachen Sports, wie ihn die Engländer lieben, in Schutz nimmt.

In ganz anderen Beziehungen erscheint uns die Arbeit, wenn wir sie nicht vom Standpuntte bes Einzelnen, sondern der Gefammtheit ins Auge fassen. Die volkswirtschaftliche Arbeit ist das schaffende Princip in der menschlichen Besellschaft; das, was fie schafft, sind Werte; Dinge, denen die Wertseigenschaft jukommt, heißen G üter. Die ökonomische Welt äußert sich als eine Circulation von Gütern, als Preislauf berArbeit, zwischen ben beiden Polen der Production und Consumtion. Die physische Natur zeigt uns Stoffe und Kräfte in mannigjach wechselnder Durchbringung. Ihr gegenüber steht der Mensch mit seinem vielgestalteten, nicht minder wechselnden Bedürfnisse. Allein Stoff und Kraft, wie sie in der Natur vorliegen, find noch nicht angemessen dem Bedürfnisse des Menschen. hier ist der Felsen und der Bald, und der Mensch braucht eine Wohnung; dort hängt die reife Frucht, und seine Hand kann sie nicht erlangen; hier wächst das Rorn, allein unzerrieben mundet es nicht, und ber Wildbach, seiner Freiheit froh, will noch nicht die Mühlsteine treiben; die thierische Wolle und die Pflanzenfaser sind bereit, die Blöße des Menschen zu decken, allein nicht ohne Zuthun besselben. Alles harrt einer Umformung, einer Umänderung, um aus dem bloßen Naturproducte ein Befriedigungsmittel menschlicher Bedürfniffe, d. h. ein Gut zu werben. Die Ratur mufs eine Revolution erfahren, um aus ihrem selbstischen Dasein herauszutreten und sich dem Bedürfnisse der Menschenwelt zu accommodieren. Der Antrieb zu dieser Umwälzung mufs von dem Menschen selbst ausgehen, denn er allein kann die Angemessenheit zwischen den Raturobjecten und seinen Bedürfnissen herstellen, und die Bewegung, welche dies zum Gegenstande hat, ift — bie Arbeit. Die Bewegung der Arbeit ift eine zweite Schöpfung - eine Schöpfung von Gütern und Werten. Dinge, die keinen Wert hatten, erlangen durch die Arbeit die Gutseigenschaft; Güter werben durch dieselbe in ihrem Werte gesteigert. Die Ratur erschuf das Zuckerrohr und die Rübe — der Mensch mit seiner Arbeit den Zucker; die Ratur den Flachs, die Arbeit Linnen und Hemden; die Natur umgab das Schaf mit dem Bließe von Wolle — der Mensch raubte ihm die Wolle, um sich daraus den Rock zu Ein Centner Stahl in Uhrenbestandtheile und Federmesserklingen verarbeitet, bekommt einen mehr als tausendsach erhöhten Wert. Dieser massenhaften Production entspricht auf der anderen Seite eine ebenso massenhafte Consumtion; allein weder Production noch Consumtion ist eine absolute; sie ist nicht Erzeugung und Vernichtung von Stoff und Kraft, sondern nur — Metamorphose, wie alle Processe in der Welt. Der Bald metamorphosiert sich in ein Brettermagazin, dieses in eine Möbelnieberlage; der Felsen metamorphosiert sich in rechtwinklig zugehauene Quadern, diese in das plans

١

volle Haus; Lumpen werben zu Papier. 'Allein der höchste Zweck und die letzte natürliche Bestimmung aller Wertproducte ist, von dem Menschen gebraucht und verbraucht zu Das menschliche Bedürfnis hat sie ja ins Dasein gerufen; in der Befriedigung desselben, in der Consumtion durch den Menschen erlischt ihre Bestimmung. vollständig; benn aufgegangen in der Bedürfnissphäre der menschlichen Persönlichkeit sind sie keineswegs in nichts zerflossen; sie bienen vielmehr bazu, um bem Menschen burch Befriedigung seiner sinnlichen Natur zur Bethätigung ber geistigen, zur Geltendmachung seiner Menschenwürde zu verhelfen. Je mehr die physischen Bedürfnisse des Menschen befriedigt erscheinen, besto mehr eröffnet sich ihm das Gebiet einer neuen höheren Production burch Entwickelung und Bethätigung geiftiger Kräfte. Durch Consumtion gehen also die volkswirtschaftlichen Werte nicht in das reine Nichts über, sie gehen nur scheinbar in dem Born der durch ihren Gebrauch und Verbrauch befriedigten Persönlichkeit unter, allein nur, um als verjüngte und erhöhte Arbeitslust über die volkswirtschaftlichen Gebiete sich Die bessere Nahrung, die man dem Arbeiter gibt, stärkt seine Muskeln zu energischerer Arbeitsleiftung; die bessere Besoldung, die man dem Beamten, dem Lehrer, dem geistigen Arbeiter gibt, steigert ihre Arbeitslust, sest sie in die Lage, sich Bücher, Bildungs: mittel und durch Theilnahme an erhebenden Erholungen anstatt der drückenden Lebenssorgen geistigen Schwung, ohne den ihre Wirksamkeit schnell auf Null herabsinkt, zu erwerben. Co bestätigt sich auch in der ökonomischen Welt der in der physischen unumstößlich geltende Sax, bass in ber Natur nichts verloren geht. Dies gilt nicht bloß von der materiellen, sondern auch von der geistigen Consumtion. Der Mensch lebt nicht bloß vom Brode, er lebt von allem, was seinem Geiste erhöhte Clasticität und productive Schwungkraft verschafft, was ihn dem erschlaffenden Einerlei des Alltagslebens entreißt. Der Arbeiter muss seinen Sonntag, seine Feste, seine erhebenden Unterhaltungen — muss nicht bloß Brod, sondern auch Daburch unterscheibet sich ja ber ökonomische Mensch von dem bloßen Spiele haben. Maschinenrade, welches ja am Ende auch mit Dl geschmiert sein will, um weiter zu functionieren. — So beruht ber wirtschaftliche Areislauf auf einer bestänbigen Circulation der Werte — nicht nur aus einer Consumentenhand in die andere, sondern aus der Hand der Production in den Rachen der Consumtion und aus diesem letteren wieder zurud in die Arbeitshand neuer, erhöhter Production. schaftlichen Persönlichkeiten sind die Hauptdurchgangspunkte dieses Kreislaufes. Pflanze mit zahllosen Wurzelfäben ihre Nahrung dem Boden entnimmt, um dieselbe in ber geheimnisvollen Werkstätte ihres Organismus höheren Formen zu assimilieren, so consumiert auch der wirtschaftliche Mensch zahllose Werte, allein nur zu dem Zwecke, um dieselben zu höheren Gütern verarbeitet bem Ganzen zurückzuerstatten. In diesem Empfangen und Geben, in dem Gleichmaß von Genuss und Arbeit liegt eben die große Bilanz bes wirtschaftlichen Lebens.

In psychischer Beziehung ist die Arbeit mit eigenthümlichen Gefühlen verbunden, die an den Rhythmus von Ermüdung und Erholung anknüpsen. Zebe Arbeit spannt an und ist mit einem gewissen Zwage verbunden, welcher in körperlicher Beziehung von der anhaltenden Anstrengung gewisser Muskelpartien (einförmiges Sizen, Gehen, Tragen, Heben u. s. w.), in geistiger Hinsicht von dem Drucke der die Arbeit leitenden Vorstellungsmasse gegen die ins Bewusstsein sich drängenden entgegengesetzen Vorstellungen, in beiden Richtunz gen endlich von einer einseitigen Erschöpfung der Nervent hätigkeit zie it herrührt. In der Seele des Arbeitenden besindet sich nämlich während der ganzen Zeit des Arbeitens eine herrschen der den der Vorstellungen des Zweitens eine herrschen will, und der Mittel, die demselben dienen, in sich schließt. Diese Arbeitsvorstellungsmasse beherrscht das Bewusstsein während der Arbeitszeit mehr oder weniger und sibt daher einen mit der Zeit immer sühlbarer werdenden Druck auf die

Arbeit. 47

sonstigen Vorstellungen aus, die sich in das Bewustsein des Arbeiters drängen, und zu denen Die sonstigen Anliegen, Interessen und Vorstellungskreise des Menschen gehören. — Legt man die Arbeit bei Seite, so tritt die Arbeitsvorstellungsmasse ab, und andere Vorstels lungen können das Bewusstsein nun einnehmen — man erholt sich. Diese Erholung, welche in dem Freisein vom Drucke der Arbeit besteht, ist eine bloß negative oder abspannende; wurde sie länger dauern, so wurde die Leere, die sie mit sich führt, eine Verlangsamung des Vorstellungsverlaufes herbeiführen, die ebenso drückend wäre, wie früher die Arbeit. Daher muss die positive oder erhebende Erholung hinzutreten, die unserem Bewustsein neue Vorstellungsmassen zuführt, die aber bei ihrem Wechsel keinen Druck auf dasselbe üben. Besonders sind es die Spiele, die durch den reichen Bechsel ber Situationen uns anziehen. Die eigentlich sogenannte Unterhaltung sucht uns von der Eintönigkeit der Langweile durch ein zwangloses, erheiterndes Gespräch, durch Spiele, durch Theilnahme an interessanten äußeren Vorgängen, Naturerscheinungen, Festen — burch hingabe an die Genüsse der Kunst u. s. f. zu befreien. Als zwange lose Beschäftigung ist sie der Arbeit, die nie von einem gewissen Zwange frei ist, entgegengelegt.

In sittlicher hinsicht kommt die Arbeit als eine Übung in der Selbsts beherrschung und als Bethätigung eines starken, ausdauernden Wollens in Betracht, ist also vom Standpunkte der Ideen der inneren Freiheit und Vollskommenheit sittlich wohlgefällig. Gegenüber dem Müßiggange übt jede Art von Beschäftigung einen gewissen wohlthätigen Erziehungseinfluss aus, da sie der natürlichen Unruhe und dem zügellosen Treiben des Zöglings eine Schranke setz, und seine zerstreuzten Gedausen in dem Gegenstande der Beschäftigung sammelt. Die selbsstlose Hingabe des Menschen an eine Beschäftigung, die ohne Rücksicht auf persönliche Neigung und Stimmung, aus Gehorsam gegen Überlegungen höherer Art durch längere Zeit, oft dis zur Erschöpfung betrieben wird, hat etwas Versittlichendes in sich. Als Schule der ernsten Sammlung, der Ausdauer und Anstrengung, des geselligen Zusammenwirkens in der großen öbenomischen Werkstätte der Gesellschaft, vor allem aber als Schule des sittlichen Gehorsams wird die Arbeit stets eine hervorragende sittliche Bebeutung behalten.

Eben deshalb ist die Arbeit auch in pädagogischer Beziehung ungemein wichtig. Auf ihr beruht in der Erziehung die Methode der Beschäftigung, die man in Arbeitshäufern, Correctionsanstalten fast ausschließlich anwendet, die aber bei keiner Erziehung wegfallen darf. Für die erste Erziehung des Kindes ist das Spiel das passendste Beschäftigungsmittel. Es wirkt sehr wohlthätig, indem es für die zügellosen Bestrebungen des Kindes eine zwanglose Ableitung bietet, und indem es das Kind für die ernstere Arbeit vorbereitet. Man beschäftigt die Kinder, um die innere Unruhe, die in ihnen steckt, abzuleiten und allerlei Unfug hintanzuhalten. So sorgt schon im Hause die Mutter für eine gewisse Beschäftigung der Kinder, und wehret den Knaben, um ben Ungestüm derfelben zu beschwichtigen, kurz, um sich vor ihrer Lebhaftigkeit zu retten. Die Hingabe an eine ruhige, mit der Haus- oder Schulordnung verträgliche Beschäftigung last die ungeregelten Begehrungen, welche die Langweile des Müßigganges hervortreibt, nicht aufkommen, und erstickt im Reime die Regungen jedes ungeberdigen und unvernünftigen Betragens der Kinder. Auf solche Weise werden der unruhigen Lebendigkeit und Thätigkeit des Rindes gleichsam Canäle gegraben, in denen sie ohne Nachtheil abfließen kann; so wird verhütet, dass sie einen falschen Ausweg finde und sich, sei es planlos ober absichtlich, gegen die gesellschaftliche Ordnung kehre. Selbst an dem Unterrichte lernt das Rind arbeiten; benn es wird hierdurch zu einer gewissen Ordnung und Aufeinanderfolge der Thätigkeiten angehalten, "seine Energie in der zwedmäßigen Beherrschung des Gedankenlaufes durch den Willen wächst mehr und mehr, und mit ihr auch die Kraft ber Selbstbeherrschung zu sittlichen Zwecken".

Gegenüber dieser so hervorragenden sittlich=pädagogischen Bedeutung der Arbeit hat die Erziehung die beiden Hauptbedingungen derselben: Arbeitskraft und Arbeits: luft, ins Auge zu fassen, und für die Erhaltung derselben zu sorgen. Das erstere geschieht durch forgfältige Beachtung der hygienischen und seelendiätetischen Vorschriften, das lettere burch Angewöhnung zur Arbeit und burch Belehrung über ihren sittlichen und volkswirtschaftlichen Wert. Arbeit ist bas Leben, wer nicht arbeitet, lebt nicht — Gott hat uns unsere Glieder und unsere Fähigkeiten gegeben, bass wir sie brauchen — niemand soll sein Pfund vergraben, sein Licht unter den Scheffel stellen, sondern arbeitend dasselbe verwerten — durch Arbeit machen wir uns und unsere Mitmenschen glücklich, betheiligen wir uns schaffend an dem großen Werke der Civilisation, zu dem jeder sein Theil beitragen soll, da er dessen Segnungen genießt — . . . burch Einimpfung solcher Grundsätze wird der Zögling die Arbeit liebgewinnen. Besonderer Reizmittel zum Arbeiten, als da sind: Anstachelung des Chrgeizes, Heranziehung von Eigennut wird es bann kaum bedürfen; es wird vielmehr hinreichen, wenn man dem bei dem Rinde so stark hervortretenden Thätigkeitstriebe, der sich anfangs als Spieltrieb äußert, durch Vorsetzung fester Zielpunkte die Richtung auf die ernste Arbeit ertheilt. — Was das Ausmaß der täglichen Arbeit betrifft, so wird dieses nach Individualität, Alter und Umständen ein verschiedenes sein. Hufeland sagt: Acht Stunden Arbeit — sechzehn Stunden Ruhe! — Doch darf dies nicht im Sinne eines pedantisch starren Mechanismus verstanden werden, vielmehr müssen im Sinne der oben berührten diätetischen Weisungen bisweilen auf der einen Seite excessive Arbeitsleiftungen, auf ber anderen Seite längere Ruhepausen eintreten. Bei der Arbeit selbst fordere man Pünktlichkeit und Ausdauer und hüte sich vor der falschen philanthros pischen Maxime, alle Arbeit in blokes Spiel zu verwandeln.

Rach dem Gesagten kann es uns nicht befremden, dass namhafte Pädagogen, ein Locke, ein Rousseau, ein Niemeyer und andere für die Einführung von Hands arbeiten in die Erziehung neben dem eigentlichen Unterricht sich ausgesprochen haben, und dass noch gegenwärtig die Bewegung zu Gunsten der Handarbeit in der Schule fortdauert. Und zwar mit Jug und Recht. Eine Bethätigung des menschlichen Wesens, welche das treibende Rad in der gesammten Menschengeschichte, welche eines der wichtigsten Principien in der moralischen Welt darstellt, sollte von der Schulerziehung nicht ausgeschlossen, sondern im Gegentheile schon deshalb frühzeitig geübt werden, damit der Begriff der Arbeit im Bewusstsein der Gesellschaft zu vollen Ehren gebracht werde. Gegenwärtig sind die Schulen nur Consumtionsherde, in denen volkswirtschaftliche Werte in der Form des Aufwandes für die Gründung und Erhaltung derselben verschwinden, allerdings, um später in der Form von Bildungswerten in den Areislauf der Production fördernd und schaffend einzutreten. Es wäre daher nicht mehr als billig, wenn neben der einseitigen Geistespstege und neben unproductiven Turnübungen auch productive Arbeiten in ber Schule eingeführt würden, damit das Kind frühzeitig und praktisch mit jenen Elementen vertraut gemacht werbe, auf welchen der Bestand der Gesellschaft ruht. Allerdings ift es bei der Schulerziehung schwierig, eine Art arbeitender Beschäftigung zu finden, welche für alle Schüler einer Schulclasse passte. Der Gartenbau bleibt unbestritten die ans sprechendste Form arbeitender Beschäftigung — in der warmen Jahreszeit und bort, wo ein Garten zur Verfügung steht. Unter ben Sandwerten empfiehlt sich die Tischlerei und durch die geringen Mittel, womit sie betrieben werden kann, sowie durch ihre Beziehung zur geistigen Bilbung, die Buchbinderei. Die Verbindung einer Schulmerk. stätte mit dem Lehrerseminar, wie sie das Organisationsstatut für Lehrerbildungsanstalten in Österreich eingeführt hat, ist eine sehr nachahmungswürdige Einrichtung. Bei der weiblichen Jugend sind die Handarbeiten von felbst gegeben.

Literatur: Dr. Sustav Jaeger: Die menschliche Arbeitskraft. München, 1878. — Dr. Friedrich Erismann: Gesundheitslehre für Gebildete aller Stände. München, 1878. — A. Friedrich: Die Erziehung zur Arbeit, eine Forderung des Lebens an die Schule. Leipzig, 1852. — Frau B. von Marenholte-Bülow: Die Arbeit und die neue Erziehung. Kassel, 1875. — Th. Ecardt: Die Arbeit als Erziehungsmittel. Wien, 1875.

Arbeitsschule im Gegensat zu Lernschule ift jede Schule, wo die Arbeit als erziehliches Element auftritt. Derlei Schulen können entweder selbständig iein ober mit allgemeinen Volksschulen in Verbindung stehen. Bei dem Mädchen= unterrichte find sie nichts seltenes; beim Unterricht der Anaben sind sie noch ein Problem der Zukunft. Hervorragende Bädagogen alter und neuer Zeit haben die Wichtigkeit des Arbeitsunterrichtes betont und für seine Einführung in die Schule gesprochen. Comenius, welcher die praktische Seite des Unterrichtes überall auf das entschiedenste betont, schreibt für die Volkschule ausbrücklich vor, dass die Schüler "von den Handwerken das meiste im Allgemeinen lernen sollen, wenn auch nur zu bem Bwecke, damit sie bezüglich bessen, was im menschlichen Leben vorgeht, nicht in grober Unkenntnis bleiben, und wohl auch deshalb, damit später die natürliche Neigung, wohin sich jeder am meisten gezogen fühlt, leichter zu Tage trete". (Gr. Unt. L. Cap. XXIV. 6. XII.) Locke empfiehlt seinem Zögling, dass er ein Handwerk lerne, in der Stadt das des Zimmermanns, des Tischlers, Holzschnitzers 2c., auf dem Lande Gartenbau und Landwirtschaft, theils um der Leibesbewegung und körperlichen Ausbildung, theils um der Sache selbst willen, und zur Erwerbung eines richtigen Urtheils über das Leben und die Menschen. Spielsachen sind nicht zu kaufen. Bielmehr sollen sich Rinder ihr Spielzeug, soweit es in ihren Kräften iteht, felbst verfertigen. Rousseau sagt zu seinem Bögling: Lerne ein handwerk, "ein wirkliches Handwerk, wobei die Hände mehr beschäftigt werden, als der Ropf". Sein Emil ift zu jedem praktischen Handwerk bereit; er versteht Spaten und Hace zu hand= haben, weiß sich der Drehbank, des Hammers, des Hobels, der Feile zu bedienen, ist mit ben handwerkzeugen aller handwerke vertraut. Außerdem sind seine Sinne scharf und wohlgeübt; die ganze Mechanik der Künste ist ihm schon bekannt. Zur Meisterschaft fehlt ihm nichts als die Fertigkeit, und diese erlangt man nur mit der Zeit. Salz= mann tritt noch entschiedener für handsertigkeiten ein. "Das Selbstverfertigen, anfänglich von allerlei Spielzeug, und in der Folge von wirklich nütlichen Werkzeugen und Geräthen, ist ein so nügliches und angenehmes Geschäft, dass ich es zu einer unerlässlichen Forderung an alle Anstalten, wo die Rinder zweckmäßig erzogen werden sollen, mache, dass ihnen Anleitung und Gelegenheit zum Selbstverfertigen gegeben werde. Daburch wird ihr Thatigkeitstrieb befriedigt, und allen den Ausschweifungen, die aus dem gehemmten Thätig= keitstriebe zu entspringen pflegen, ist damit auf einmal vorgebeugt. Zehn Rinder in der Werkstatt sind leichter zu lenken, als drei, die nicht wissen, was sie thun sollen. Der Geift, der bei der sonst üblichen Lehrart immer dressiert wird, nach fremden Vorschriften zu handeln, lebt dabei auf, fast eigene Ideen und erfindet Mittel, sie auszuführen. Ein Mann, der seinen händen nicht mancherlei Geschicklichkeiten in der Jugend erworben hat, ist nur ein halber Mann: weil er beständig von anderen Leuten abhängig ift." Peftalozzi empfiehlt in der entschiedensten Weise die Übung von Fertigkeiten (f. d.) neben bloßen Kenntnissen, wie er denn selbst in Neudorf und Burgdorf neben dem Lernen auch die productive Arbeit mit seinen Zöglingen betrieben Fröbel, in dessen System die selbstthätige Beschäftigung eine so hervorragende Rolle spielt, führte in Reilhau seine Zöglinge in allerhand Werkstätten und hielt sie zu verschiedenen technischen Arbeiten an. Rarl Friedrich Biedermann verlangt in seinem Werke: "Erziehung zur Arbeit", dass jedermann nicht nur von dem, was zur Befriedigung der Bedürfnisse des täglichen Lebens gehört, so viele Kenntnisse habe und so

viel praktischen Sinn besitze, dass er in augenblicklichen Nothfällen ohne fremde Hilse kleine Aus- ober Verbesserungen in der Wirtschaft, in Haus und Garten, Reller und Rüche für sich und die Seinen selbst zustande bringen könne — nach dem Schils ler'schen Spruch: "Die Art im Haus erspart ben Zimmermann", — sonbern bass er auch (was oft noch wichtiger ist) es verstehe, dem Handwerker, dem Rünstler, dem Taglöhner, beren er sich bedienen muss, anzugeben, wie er etwas gemacht haben wolle, und bass er die fremden Arbeiter, die er beschäftigt, wenigstens controlieren könne. wir in bieser Forberung die rein praktische Seite betont sehen, so stellt sich ein anderer zeitgenössischer Schriftsteller Dr. Erasmus Schwab in seiner Schrift: Die Arbeitsschule auf ben höheren pabagogisch-biätetischen Standpunkt, ben auch wir in bem Artikel "Arbeit" (s. b.) von verschiedenen Seiten beleuchtet haben. Entfaltung des Thätigkeitstriebes zur Freiheit ber Individualität, Hebung des Rönnens als einer wirklichen Macht, die überall Anerkennung verdient, die sittlichen Beziehungen bei der gemeinsamen Arbeit burch Vereinigung ber Kräfte, namentlich burch Helferdienste, die bem schwächeren Arbeiter zu Hilfe kommen; kurz die praktische uud harmonische Bethätigung der ganzen Individualität im Gegensate einseitigen Verstandesarbeit, welche bisher ausschließlich betrieben wird, find jene vollberechtigten Gesichtspunkte, die ihn leiten. Dazu kommen noch hygies n i s che Rücksichten. "Durch die Einrichtung der Arbeitsschule wird unsere Volkserziehung naturgemäßer werden, als sie bisher war. Wir mutheten bisher den Schulkindern immer ein Stud Unnatürlichkeit zu, indem wir sie, die am liebsten im Freien sich bewegen und etwas Greifbares schaffen, etwas nachahmen ober selbständig hervorbringen wollen, in die schwüle, und man muss es aussprechen, vielleicht giftige Luft des Schulzimmers bannen, zum stundenlangen Stillsigen verurtheilen, und von ihnen lang anhaltende, anstrengende, zum Theil sogar abstracte Geistesarbeit verlangen. Dass ein Schulgarten und die leichten Arbeiten in demselben schon aus Gründen der Schulgesundheitspflege befürwortet werden muffen, ist klar. Aber auch die Beschäftigung in der Werkstatt wird direct heilsam auf die Gesundheit des Schulkindes einwirken, umsomehr, als viele Arbeiten in der guten Jahreszeit auch in dem Schulhofe verrichtet werden können, sobald derselbe groß genug Die Frage steht aber heute für den Pädagogen nicht mehr so, ob die Arbeit überhaupt unter die erziehenden Mittel der Schule aufzunehmen sei. Wenn unsere Shule wirklich die Rinder "schulen", b. h. erziehen will, somus sie ein gutes Stück ihres Wesens vom Rindergarten entlehnen; sie muss von ihm das Arbeiten, Schaffen, Gestalten Iernen und so auf ihrem Grund und Boden das zum Gesetz erheben, was vornehmlich das Wesen des Rindergartens ausmacht. Wie die Lehrschule zugleich Arbeitsschule werben könne, ist eines jener Probleme, an deren Löfung bie Pädagogik gegenwärtig arbeitet. Um wie viel freudiger werden bie Rinder nach Einrichtung der Arbeitsschule das Schulhaus besuchen! Die Arbeitsschule wird sie glücklich machen, sie werden hier mit Leib und Seele arbeiten, und durch diese Thätigkeit nachhaltig so erquickt werben, wie sie sich gegenwärtig durch ein Lied, durch eine mit Turnen ausgefüllte Pause momentan erfrischt zeigen." Auf demselben Stand, punkte steht auch die bekannte Fördererin der Kindergartenerziehung Frau B. von Marens holg.Bülow in ihrer Schrift: "Die Arbeit und die neue Erziehung nach Fröbel". Sie fast bei Schulwerkstätten, Schulgarten und Spielpläten die aft het ische praktische Seite der Erziehung und zugleich die Erholung von Geist und Körper ins Auge. Durch den Arbeitsunterricht soll die frühe Befähigung des Kindes zur schaffenden Thätigkeit ermöglicht werben. "Die einseitige Ropfe und Den karbeit ber Schule, ohne Renntnis der Lebensbedingungen in der Wirklichkeit,

ohne Anwendung der Willenstraft zur That, zum Handeln und Schaffen, treibt den ungestümen Thatendrang der Jugend auf Jrrwege zu Chimären und Tollheiten, welche ihre besten Arafte verschlingen und sie felber ins Berberben stürzen." Sie fast den Arbeitsmeterricht geradezu als eine Vorbereitung zur Runft thätigkeit auf; benn biese ift ihr "die freieste Schöpfung des Menschen und zugleich die höchste Befriedigung menschlichen Strebens. Sie war der hauptsächlichste Hebel der Versittlichung im Laufe weltgeschichtlicher Entwidelung, und sie hat auf der gegenwärtigen Stufe diese civili= satorische Aufgabe ganz vornehmlich zu erfüllen. Das bleibt jedoch unausführbar, so lange man versäumt, die früheste Lebenszeit zu dem Zwecke in Anspruch zu nehmen, ohne die Arbeit zu einer freien und bewusten Thätigkeit umzugestalten und sie zur Lust bes Schaffens zu erheben. — Nicht vermehrte Schuldisciplinen, nicht vermehrtes Wissen überhaupt, sondern vermehrtes Können, vermehrte Leistungsfähigkeit und damit Herstellung der verlorenen Harmonie in Ausbildung und Anwendung der Menschenkräfte, und Wiederherstellung ber Ursprünglichkeit ihres Schaffens, nur badurch ift ihre Aufgabe in Wahr= heit zu lösen. — Daher errichte man allüberall Schulwerkfiätten, als Spielraum für jugenblichen Schaffensdrang, aber nicht als Stätten, in welchen die brausende Jugend= traft an die Rette von Zwangsarbeit gelegt und in den Staub der Alltäglichkeit herabgedrückt wird. So unscheinbar das Mittel für so große Reformen erscheinen mag, ist es bennoch eine der zu erfüllenden Bedingungen, den auf Jrrwege gerathenen Fortschrittsdrang unserer Zeit in richtige Geleise zurückzuführen, und damit der drohenden Zerstörung aller Ordnung und aller Sittlichkeit in ber Gesellschaft entgegen zu treten". (Erz. d. Gegenwart 1881).

Die Nothwendigkeit der Einführung des Arbeitsunterrichtes in die Erziehungsschule darf nach diesen mit unwiderstehlicher Gewalt sich darbietenden Gründen seststehen; die Schwierigkeit liegt nur in dem "Wie?" Zunächst steht fest, bass man hiebei nicht fprungweise oder gewaltsam vorzugehen, sondern vielmehr nur auf jenem Wege fort= juschreiten habe, den die neuere Didaktik durch Einführung des Turnens, der Musik und der Formarbeiten (Zeichnen, Modellieren) thatsächlich bereits betreten hat. In dieser Beziehung können das Barth'sche Erziehungsinstitut zu Leipzig, die Anstalt zu Sonepfenthal bei Gotha und die Arbeitsschule für häuslichen Gewerbsleiß in Berlin als mustergiltig genannt werden. Unter allen Ländern, in welchen die Anleitung zu Handfertigkeiten mit dem Schulunterrichte verbunden ift, stehen jedoch Dänemark und Soweden in erster Linie. Es ift dies vornehmlich einem Manne zuzuschreiben, der sein Leben dieser Ibee geweiht hat, bem banischen Rittmeister von Clauson=Raas, den die Berhältnisse seiner Garnisonsstadt veranlassten, den Unterricht seiner Rinder selbst in die Hand zu nehmen, wobei er auf ein eigenes Erziehungssystem verfiel, in welchem neben den rein geistigen Elementen auch die Ausbildung der Hand eine wichtige Rolle spielte und bem sich balb mehrere Familien anschlossen. Er nahm später seinen Abschied und widmete fich seither ausschließlich bem Erziehungswesen. Seine Bestrebungen waren zumächst nicht auf die Schule, sondern auf das Haus gerichtet, wo er durch Gründung der f. g. Hausfleißvereine die müßigen Stunden der Familienmitglieder verwerten, hiedurch das Familienleben selbst stärken, dasselbe vor den Gefahren des Müßiggangs und des Wirtshauslebens bewahren, die allgemeine Runftfertigkeit des Volkes heben und den Segen der Arbeit als die Quelle wahrer Lebensfreude zum Bewustsein des Volkes zu bringen bemüht ift. Im Anfang des Jahres 1873 erfolgte die Gründung der alle gemeinen dänischen Sausfleiß=Gefellschaft, beren vornehmster 3med darin besteht, "die kleineren localen Bereine und einzelne für die Sache thätige Personen zu nnterstüßen, eine Mustersammlung von Haussleißarbeiten und eine Schule zur Ausbildung von Lehrfräften zu ftiften, entsprechende Arbeitsmodelle zu verleihen und zu verkaufen, den Einkauf von Rohstoffen zu fördern und Ausstellungen abzuhalten" — kurz zur hebung des Arbeitsunterrichtes alle zersplitterten Rräfte im Lande zusammenzubringen und zu Im Laufe ber späteren Jahre hat sich ein großes Net von localen Hausfleißvereinen über ganz Dänemark und Schweben ausgebehnt. Die allgemeine Hausfleiß=Gesellschaft in Ropenhagen bildet die Lehrkräfte aus und leitet den ganzen Apparat; die localen Haussleiß-Vereine begründen Arbeitsschulen, in welchen die Elemente von verschiedenen Handfertigkeiten gelehrt werden. Diese Arbeitsschulen verbreiten sich auch über ganz Schweden, und sind besonders hier mehrfach mit der Schule in Wrbindung gebracht. Hiedurch wird ber zweite Theil der Bemühungen Clauson-Raas ber Turuführung zugeführt, nämlich die in der Handarbeit liegenden erziehlichen Womente burch Berbindung der "Arbeitsschule" mit der Lernschule für die Erziehung der Jugend wirksam zu machen. Über das Wesen der Arbeite: schule spricht sich Clauson selbst also aus: Zweck der Handarbeits- und Haussleißschule ist, die Handfertigkeit des Rindes und seine Anlagen für Handarbeit zu wecken und zu entwickeln, bei Zeiter Auge und Hand zu bilden und dadurch schon das Kind für die praktische Lebensstellung oprzubereiten, der Lese oder Lernschule eine hilfreiche Hand zu reichen und durch ein richtiges, sorgfältig durchgearbeitetes System diejenigen ihrer Schulfächer zu fördern, welche mit Handarbeit in Berbindung gebracht zu werden vermögen. Ihr Zweck geht dahin, dem Kinde zu zeigen, wie es auf rechte Weise spielen folle und dasselbe hiedurch gegen Trägheit, Müßiggang und die damit unumgänglich verknüpften Unarten zu beschützen, ihm öfter eine unschuldige Freude über das selbste geschaffene Erzeugnis zu bereiten, seine Thaten- und Schaffensluft zu befriedigen, eine willtommene Mitgift für das Leben zu bieten, ein Gegengewicht gegen Versuchungen zu gemähren und häusliches Lebensgluck zu erhöhen. Die handarbeitsschule will allen einen praktischen Blid und Griff für das Leben geben, une lehren, wie in manchen Zufällen die Selbsthilfe anzuwenden sei, während heutzutage selbst die geringste Handreichung — infolge eines bei den meisten vollständigen Mangels an Einsicht und Fähigkeit, sich selbst helfen zu können — fast immer von den hand werkern erfolgen muss. Die Handarbeitsschule bezweckt ferner, die Achtung gegenüber dem Handwerke und dem tüchtigen Handwerker zu heben. Der Lehrcurs, in dem Clauson seine Lehrkraft ausbildet, dauert nur sechs Wochen während der Sommerferien, da es sich hiebei keineswegs um die vollkommene Erlernung eines handwerkes, sondern nur um die Elemente der verschiedenen Handfertigkeiten handelt. Daher mussen diese so beschaffen sein, dass sie von Jedermann ohne längere technische Vorbereitung erlernt und im eigenen Hause ausgeführt werden können; sie müssen ferner die Hervorbringung von Gegenständen jum Zweck haben, welche erziehlich einwirken und welche sich entweber im eigenen Haushalte oder aber auch durch Verkauf verwerten lassen. Hiernach wird in den eine zelnen Fächern geübt: in der Buchbinder- und Papparbeit: das Falten und Einbinden eines Buches mit Leber- resp. Papierruden, herstellung verschiedener Arten von Rästchen und Schächtelchen; in der Tisch lerei: der Gebrauch der Säge und des Hobels, das Zusammensegen einfacher Kästen, das Fournieren und Polieren derselben, Herstellung von Leisten, Stäben, Salzgefäßen, Messerkästchen, Linealen, fournierten Tabaks und Rabkästchen; in der Bilbschnitzerei: das Schnitzen von Bilder- und Spiegelrahmen, Ornamenten und Blattformen; in Laubsägarbeit und Einlegen: ber Gebrauch der Laubsäge und die Anfertigung kleiner Arbeiten; endlich das Peichteste in Grünkorbarbeit, Weißkorbarbeit, Bürstenbinderei, einfache Stroh: arbeit und Strohflechterei. Solche Arbeitsschulen stehen im besten Betriebe in Landskrona und Schwebenburg. An der Knabenschule der erstgenaunten

Stadt ist der Handarbeitsunterricht in der 6. Classe obligatorisch. Derselbe besteht vor= läufig in Tischlerei, Drechseln und Laubfäge-Arbeiten. Der tägliche Unterricht in dieser Schule dauert wechselweise fünf bis sechs Stunden, von denen täglich zwei Stunden auf Die Handarbeit entfallen und zwar so, dass die Hälfte der Classe wechselweise Vormittag und Rachmittag mit Handarbeiten sich beschäftigt, während die andere Hälfte in diesen zwei Stunden Sprachübungen vornimmt. Die Handarbeitsstunden werden im Souterrain in einem der Schülerzahl entsprechenden Raume abgehalten; außerdem ist noch ein Lagerraum für Rohstoffe vorhanden. In dem genannten Arbeitssaal sind acht Drechslerbänke (vier Doppelbänke), sechs Hobelbänke und fünf Dekoupörapparate, welche zusammen mit dem übrigen nöthigen Werkzeugmaterial 1172 Kronen kosteten. Die mit dem Examen vom Jahre 1876 verbundene Ausstellung zeigte theils gedrechselte kleinere Sachen, als Becher, Dosen, Simer, Werkzeuggriffe von verschiedener Form, Tischlerarbeiten, z. B. kleine Shubkarren, Spudnäpfe, Cassetten, verschiedene Modelle und durchbrochene Arbeiten. Diese Gegenstände zeigten von Geschicklichkeit und waren streng selbständig gearbeitet. In letter Zeit wurde der Handarbeitsunterricht auch auf die Bürstenbinderei, Korbstechterei und auf das Einlegen erweitert und es wurde ben Schülern auch Gelegenheit geboten, bei einem Gärtner, der die Aufsicht über die städtischen Anlagen hat, Unterricht in der Garten= und Baumcultur zu nehmen. Anaben, welche bavon Gebrauch machen, werben an den dazu bestimmten Nachmittagen von dem übrigen Unterricht dispensiert. Erzeugnisse dieser Schulen (Landstrona hat auch noch eine solche Schule für Mädchen) waren im Jahre 1873 in Wien ausgestellt und wurden mit der Verdienstmedaille belohnt. In Deutschland, Holland, Belgien, Frankreich und in ber Schweiz werden gegenwärtig vielfache Bersuche mit der Einführung von Arbeitsschulen angestellt, bei denen bald die vädagogische, bald die volkswirtschaftliche Seite der Frage in den Bordergrund tritt. Auch die pädagogische Gesellschaft in Wien hat sich für die Aufnahme darstellender Arbeiten in der Volksschule in folgenden von Professor Deinhard motivierten Thesen ausgesprochen: 1. Die Einführung praktischer her= und darstellender Arbeiten in die Volksschule ist eine pädagogische Nothwendigkeit. 2. Die praktischen Arbeiten find zu dem theoretischen Unterrichte in ein bestimmtes Verhältnis zum Zwecke der gegenseitigen Stützung und Förderung zu setzen. Sie sollen theoretisch, asthetisch und praktisch bildend sein. 3. Die passenbste Eintheilung der praktischen Arbeiten ist die in Garten= und Formenarbeiten. Zu jeder Schule gehört ein Schulgarten. 4. Ein Theil der Fröbel'schen Kinderarbeiten sind im Kindergarten verfrüht und gehören erst in die Clementarclasse der Volksschule; andere Fröbel'sche Arbeiten haben sich in der Volks= ihule fortzuseten. 5. Durch die Zeitverhältnisse ist die Errichtung nichtobligater Arbeitsschulen neben den öffentlichen Schulen bringend geboten. In diesen handelt es sich, ohne dass die Arbeiten den bildenden Charakter verlieren dürfen, um die Erzeugung verwertbarer Gegens 6. Die Arbeitsschulen sollen von arbeitskundigen Volksschullehrern geleitet werden.

Literatu: Eb. Dürre, päbagogisches Wanderbuch. Reisebericht über Industries, Strid- und Rähschulen, ihre Methode, Organisation und Erweiterung nehst einer kritischen Beleuchtung der Strohslechterei. Gotha, 1858. — Karl Friedrich, die Erziehung zur Arbeit, eine Forderung des Lebens an die Schule. Leipzig, 1852. — J. Rettiger, Arbeitsbücklein. Wegweiser für einen bildichen und methodischen Unterricht in den weiblichen Handarbeiten und in der Haushaltungskunde. Zürich, 1874. — C. Michelsen, die Arbeitsschulen der Landgemeinden in ihrem vollberechtigten Zusammenwirfen mit den Lehrschulen. Eutin, 1851. — Fr. Seidel und Fr. Schmidt, Arbeitsschule 16 Hefte. Weimar, 1872—77. — Emil von Schenckendorff, der praktische Unterricht, eine Forderung der Zeit an die Schule, sein erziehlicher, volkswirtschaftlicher und socialer Wert. Breslau, 1880. — Dr. E. Schwab, die Arbeitsschule als organischer Bestandtheil der Bolksschule. Wien, 1878. — E. Barth und W. Niederley, des deutschen Knaben Handwertsbuch. Praktische Anleitung zur Selbstbeschäftigung 2c. Bielesselb, 1878. — Thdr. Edardt, die Arbeit als Erziehungsmittel. Wien, 1875. — A. B. Hanschaft und Bandarbeit in der Knabenschule. Rassel, 1876. —

54 Ariftoteles.

Aristoteles. Aristoteles, ber berühmte Schüler Blatons, Begründer der peripatetischen Schule und des Realismus, Schöpfer der philosophischen Terminologie, Bater der Logil, Urheber der Lehre von den Seelenvermögen, der größte Polyhistor des griechischen Alterthums, wurde geboren 384 vor Chr. zu Stagira, einer griechischen Colonie in Thrazien. Nikomachus, sein Bater, der sich rühmte, von Machaon, dem Sohne des Astulap, abzustammen, war Leibarzt und Freund des macedonischen Königs Amyntas II. Dieser Beruf seines Baters zog den talentierten Sohn schon frühzeitig zu den Naturwissenschaften hin. Nach dem frühen Tode seiner Eltern kam Aristoteles unter die Bormundschaft eines gewissen Prozenus, welcher viel zu seiner Bildung beitrug. Bereits in seinem 17. Lebenssahre begab er sich nach Athen, um Platon, dessen Ruf zu ihm gedrungen war, zu hören. Rwanzig Jahre pflegte er den Umgang mit jenem, ohne jedoch über der

Bhilofophie feine naturmiffenfchaftlichen Stubien an vernachläffigen. Während biefes erften Aufenthaltes in Athen bielt er auch Borlefungen besonders über Rhetorit in einem Rreise von Anhängern. Die Stellung feines Baters und seine eigene wissenschaftliche Bildung hatten im Jahre 343 bie Sinlabung bes macebonischen Rönigs Bbilipp jur Ergiebung feines 13iabrigen Sohnes Alexander zur Folge. ber Geburt Alexanders 356 v. Chr. hatte Rönig Bhilipp an ihn jenes berühmte Handfcreiben erlaffen : "Wiffe, bafs mir ein Sohn geboren wurde und bais ich mich ben Gottern jum Dante verpflichtet fühle, nicht fowohl beswegen, bafs fie mir ibn gegeben, als vielmehr, bafs fie ihn gu beiner Beit haben geboren werben laffen. Denn von bir erzogen und gebilbet foll er, wie ich hoffe, meiner und der Rachfolge auf bem Throne murbig merben." Ariftoteles folgte jenem ehrenvollen Rufe und wurde feiner Aufgabe in glangenber Weife gerecht.

Allerdings ist uns das Einzelne der Erziehung unbekannt, doch können wir aus der Borliebe Alexander's für Aunst und Wissenschaft auf den Einstus des Aristoteles schilleben. Das Alexander durch Aristoteles die Dichtkunst würdigen lernte, zeigt der Umstand, dass er das homerische Epos auf allen seinen Zügen in einem goldenen Kästen mit sich führte und bei der Zerstörung Thebens die Wohnung des eblen Sängers Kindar zu schonen besahl. Auch in die Geheimmisse der Ethit und Metaphysit wurde Alexander durch Aristoteles eingesührt, wie ein uns erhaltener Brief Alexander's zeigt, den er während seiner Eroberungszüge in Assen an Aristoteles richtete. "Du hast Unrecht daran gethan," heißt es in diesem Briefe, "das du die akroamatischen Schristen herausgabst. Denn wodurch werden wir uns vor den Anderen hervorthun, wenn unsere Kenntnisse allgemein werden? Ich wenigstens will mich lieber durch Einsicht in den besten und wichtigsten Dingen, als durch Gewalt auszeichnen," Als Alexander gegen Bersien zog, kehrte Aristoteles nach Athen zurück, wo er im Lyseion, einem nach dem benachbarten Tempel des Apollon Lyseios — Wolftöbter — so benannten und von Schattengängen umgebenen Gymnasium Philosophie lehrte. Diese Philosophenschule erhielt den Namen der peripatetisches ist den

von den Schattengängen des Lyceums — περίπατοι — oder von der Sitte des Aristoteles, wahrend des Vortrages auf: und abzuwandeln — nepinateiv. — Des Morgens stellte er mit den gereifteren Schülern esoterische Untersuchungen an, des Abends dagegen bielt er exoterische Vorträge, d. h. er sprach vor einer größeren Hörerschaft mehr gelegent= lich von Dingen, die zur allgemeinen Bildung gehören. Dreizehn Jahre wirkte so Aristoteles und wurde von Alexander bei seinen Forschungen unterstützt. Alexander foll ihm als Anerkennung seiner Berdienste 800 Talente geschenkt haben. Bald nach dem Tode Alexanders hatte jedoch Aristoteles schweren Stand. Athen, welches sich an der Spize Griechenlands zum Widerstande gegen Macedonien aufraffte, hatte Aristoteles als Anhänger des macedonischen Herrscherhauses in Verdacht. Als bieser nun von einem atheniensischen Bürger wegen Gottlosigkeit angeklagt wurde, verließ er Athen, um, wie er sich ausbrückte, den Athenern einen zweiten Frevel an der Philosophie zu ersparen und begab sich mit mehreren Anhängern nach Chalks auf Suboea, wo er im Jahre 322 v. Chr. an einem Magenleiden starb. — In Platon und Aristoteles sehen wir zwei Geisteserscheinungen, die in der Geschichte der Menschheit einzig daftehen. Nie hat ein berühmterer Lehrer einen berühmteren Schüler gehabt, der in seinen Ansichten einen geradezu diametral entgegens gesetzten Standpunkt vertritt. Platon ist der Vertreter des Idealismus, Aristoteles der des Realismus; jener fliegt im kühnen Geistesschwunge durch die Sinnenwelt zur Ibeenwelt empor, dieser läst seinen Geift auf Erden weilen, in den Schönheiten der organischen Ratur, die ihm hinlänglichen Stoff zum Denken bietet. Die Idee dagegen stellt er nicht wie Platon als etwas für sich Existierendes, als das wahrhafte Sein hin, sondern als etwas, was nur in den Dingen existiert. Um die aristotelische Philosophie zu begreifen, muss man von seinen logischen Schriften (14 Bücher) ausgehen, welche unter dem Ramen "Organon" zusammengefasst sind, weil Aristoteles die formale Logik, als deren Bater er gilt, nicht als einen Theil der Philosophie betrachtet, sondern als ein Bertzeug (Organon) berselben. Die Hauptschriften des Organon sind die beiden Analytica, in benen er die Elemente des wissenschaftlichen Beweises und die Methode des wissenschaftlichen Beweisverfahrens im Großen entwickelt. Demgemäß tritt Aristoteles auch in seinem philosophischen Systeme als Analytiker auf, indem er im Gegensatz zu dem intuitiven Denken Platon's, das sich der Jbee der Einheit alles Seins zuwendet, von den Erscheinungsformen der Jbee, vom Concreten, empirisch Gegebenen ausgeht und dar= aus auf dem Wege der Induction allgemein giltige Sätze gewinnt. Die Metaphysik, welche fich auf die Logik stütt, forscht nach den letten Gründen alles Seins als solchen; sie ist die Fundamentalphilosophie, die Wissenschaft κατ' έξοχήν. Die Physik dagegen betrachtet das Sein, insofern es Bewegung und Materie, d. h. Natur ist. Auf diesem Gebiete sind uns von Aristoteles ziemlich viel Schriften erhalten, so 8 Bücher der "Physik", 2 Bücher über bas "Entstehen und Vergehen", 4 Bücher über den "Himmel", 3 Bücher über die "Seele", 10 Bücher "Thiergeschichte", 4 Bücher über die "Theile der Thiere", 5 Bücher über die "Zeugung der Thiere". — Die sinnlichen Dinge bestehen aus Materie und Form. Diese ist das eigentlich Seienbe, jene bas Beränberliche, wenngleich nicht schlechthin bas Richtseiende, da sie die Möglickeit der Formbildung nicht schlechthin ausschließt. auch die Form bedarf zur Existenz der Materie; nur die Gottheit allein ist reine Form ohne Beimischung von Materie. Damit nun aus Materie und Form ein Einzelnbing ustande tomme, muss noch ein britter Factor hinzukommen, nämlich die Bewegung. Die erste, respective lette bewegende Ursache alles Seins und Werdens ist die Gottheit, jenes ewige, unveränderliche Wesen, welches reine Form ohne Materie und Bewemna ift. Das Werben besteht bemnach aus dem Übergange der Möglichkeit — Materie — in die Wirklichkeit — Form. — Das Bergeben besteht in bem Beraubt-

werden der Form, d. h. der das Wesen eines Dinges ausmachenden Merkmale. Diesen Übergang vom Potentiellen zum Actuellen vermittelt nothwendiger Weise ein Wesen, das das reine Sein ift, frei von aller Materie und Bewegung. Ein solches Wesen ist das reine Denken d. h. jenes Denken, welches sich selbst zum Gegenstande hat, die Gott= Eine weitere bewegende Ursache ift der Firsternhimmel, der im unveränder= lichen Sein in steter kreisförmiger Bewegung nach rechts begriffen ist. An ihn schließt sich als weitere bewegende Ursache der Planetenhimmel an, der bereits eine Vielheit In der Mitte liegt die Erde, die, obwohl sie die Gottheit möglichst vollkommen schuf, boch im Vergleiche mit jenen himmelskörpern unvollkommen ist. Eine ähnliche Stufenfolge vom Unvolltommenen zum Volltommenen findet sich in der Seele der orga= nischen Wesen. Um höchsten steht die Seele des Menschen, die nicht bloß ernährend, wie die der Pflanzen, oder ernährend und empfindend, wie die des Thieres, fon= Die Seele ist im Menschen das Einheitliche, Ewige, Bewegende, bern auch denkend ist. der Leib das Bewegte. Der Mensch besitzt im Gegensatz zum Thiere Vernunft und freien Einen Theil der Vernunft lässt Aristoteles allerdings vom Werden berührt werden, indem er sich in physischer Araftäußerung und sinnlichen Begierden manifestiert. Auf denselben Gesetzen, wie die Metaphysik, beruht die Ethik und Politik, die Aristoteles mit der Erziehungslehre in engste Verbindung sett. Die Ethik untersucht die Art und Weise, in welcher der Mensch sein sinnlich=vernünftiges Wesen gegenüber der Außen= welt entfalten muss, um die Glückseligkeit, bas höchste Ziel zu erreichen. Blückseligkeit aber besteht in einer tugendhaften Bethätigung der Seelenvermögen, zu denen nicht bloß das Erzeugungs-, Ernährungs- und Empfindungsvermögen, sondern auch der Verstand als Denkvermögen und die Begierde und der Wille als Begehrungsvermögen zu So ist also die Tugend die Leiter zur Glückeligkeit; jene Tugend, welche Aristoteles in der nach seinem Sohne benannten "Nikomachischen Ethik" eingehend Eine tugendhafte Handlung ift jene naturgemäße, d. h. aus der Naturanlage und Vernunft hervorgegangene Handlung, welche zwischen zwei fehler= haften Extremen den richtigen Mittelweg einschlägt. So ist jede Tugend die Mitte zwischen zwei Lastern, z. B. die Tapferkeit die Mitte zwischen Feigheit und Bermegenheit, die Mäßigung die Mitte zwischen Genusssucht und Stumpffinn, die Freige= biegkeit die Mitte zwischen Verschwendung und Aniderei. Aristoteles unterscheidet nach den beiden Theilen der menschlichen Seele auch zwei Arten von Tugenden: die dianoetisch en oder Verstandestugenden, wie Weisheit, Ginsicht, Scharffinn, und die ethischen ober sittlichen Tugenden, wie Tapferkeit, Mäßigkeit, Gerechtigkeit. Die dianoetische Tugend ift dem Menschen angeboren, mus jedoch auf dem Wege der Unterweisung ausgebildet werden. Die sittliche Tugend ist zwar auch im Wesen ber menschlichen Natur begründet, muss aber erst durch Angewöhnung, d. h. durch Anhalten zu den ent= sprechenden Handlungen feste Wurzel fassen. Natürlich steht die Verstandestugend höher. Die Glückseligkeit, welche beibe Urten der Tugend umfast, wird nur im Staate voll= ständig erreicht. Dies führt schon auf das Gebiet der Politik, mährend in der Ethik die Tugend nur insofern in Betracht kommt, als sie im Leben des Einzelnen zum Ausbrude gelangen kann. Da nun der Staat sich die Glückseligkeit als Ziel gestectt hat, indem er die Bürger zur Tugend hinführt, so hat Aristoteles seine Erziehungsansichten in den 8 Büchern "vom Staate" niedergelegt.

Wie in der Philosophie, so vertritt Aristoteles auch in der Erziehungskunist Meinungen, welche denen seines Lehrers diametral entgegengesetzt sind. Während Platon den Zweck der Erziehung vom Standpunkte des Übersinnlichen, Idealen auffast, fasst Aristoteles die Erziehungsidee in praktischer und mehr humaner Weise auf. Aristoteles erkennt im Gegensaße zum platonischen Idealstaate, der das Privatinteresse und die Freiheit des Einzelnen dem allgemeinen Wohle gänzlich aufopfert, die Individualität des Einzelnen in gebührender Weise an. Es hängt dies offenbar mit dem analy= rischen Aufbau seines Staates zusammen, ber beim Einzelmenschen beginnt und zur Familie, zum Hauswesen, zur Ortschaft bis zum Königthum fortschreitet. Das Ziel aller Griehung erblickt Aristoteles in der Begründung eines glückseligen Zustandes, welcher eine gewisse natürliche Anlage des Menschen voraussest, während andererseits die Angewöhnung und der Unterricht das Jhrige beitragen müssen. Auf die natürlichen Anlagen des Kindes kann selbstverständlich der Gesetzgeber keinen directen Einfluss ausüben; doch hat Aristoteles wie Platon auch über die Schließung der Che, über die Zeugung und erfte Ernährung der Kinder im siebenten Buche der Politik Vorschriften ertheilt. Die törperliche Pflege theilt Aristoteles der Mutter, Unterricht und Erziehung bem Bater zu. Man möge schon frühzeitig die Gesundheit der Kinder durch Abhärtung, Gewöhnung an Hitze und Kälte stärken. Bis zum fünften Jahre sollen die Kinder keine eigentliche Arbeit verrichten, vielmehr durch Bewegung das Wachsthum des Körpers befördern und durch Spiele den Geist für die späteren ernsten Beschäftigungen vor= So beginnt also die Angewöhnung schon in diesem frühen Alter und wird fortgeset bis zur Vollendung des siebenten Lebensjahres, mährend welcher Zeit man alles Anstößige und Schäbliche von dem Anaben fernhalten soll. In der folgenden Erziehungs= periode, die dis zur Mannbarkeit (14. Jahr) dauert, spielt zwar auch noch die Angewöhnung eine wichtige Rolle, aber der eigentliche Unterricht tritt nunmehr in den Die ersten drei Jahre der dritten Erziehungsperiode soll der Jüngling nur musikalischen und wissenschaftlichen Unterricht genießen und dann bis zum 21. Jahre die schwereren Ubungen vornehmen und sich einer bestimmten Lebensweise Was nun den Lehrstoff anbelangt, so dürfen nicht alle für das Leben unterwerfen. nüylichen Renntnisse gelehrt werden, sondern nur solche, welche den freien Mann nicht entwürdigen und zum "Banausen" (handwerkmäßigen Philister) stempeln. Diese Beschäftigungen sund den Sklaven zu überlassen. Außerdem muss beim Unterrichte das berücksichtigt werden, was zur ethischen Tugend hinführt und zur Übung der Tugend des Ver= In dieser Beziehung sagt Aristoteles (VIII. 1.): "In der Regel sind es vier Fächer, in denen man die Jugend unterrichtet: Grammatik, Gymnastik, Rusik und als viertes bei einigen die Zeichenkunst; die Grammatik und Zeichentunft, weil sie zum Lebensbedarf brauchbar und sonst von vielseitigem Ruzen sind; die Gymnastik, weil sie zur Tapserkeit erzieht; über den Zweck der Musik kann man bereits im Zweifel sein. Gegenwärtig befassen sich die meisten mit ihr bloß zum Vergnügen; vor Zeiten dagegen rechnete man sie zu den Erziehungsmitteln, weil die menschliche Natur selbst, wie schon oft gesagt worden, das Bedürfnis hat, nicht bloß in der rechten Weise thatig, sondern auch in schöner Weise müßig sein zu können; denn sie ist, um es noch enmal zu sagen, das bestimmende Princip in allem." Die Politik bestimmt Aristoteles für das reifere Alter; dagegen empfiehlt er auch als Unterrichtsgegenstände Mathematik Dialektik und Rhetorik. Über die einzelnen Unterrichtsgegenstände spricht er dann ausführlich. Die Wichtigkeit ber gymnastischen Bildung resultiert aus der Bedeutung der körperlichen Pflege, welche der Ausbildung der Seele vorangehen muss. Nicht etwa unbändige Kraft, wie sie den wilden Thieren zukommt, ist der Zweck dieser Übungen, sondern jene Tugend, welche die Mitte hält zwischen den Extremen der Verwegenheit und Feigheit, die Tugend der Tapferkeit. Diese gymnastischen Ubungen sollen besonders vom 17. bis 21. Lebensjahre betrieben werden, in einer Zeit, wo geistige Arbeiten ruhen; denn es ift nicht rathsam, Körper und Geist gleichzeitig anzustrengen. Ausführlich handelt Aristoteles über die Musik, welche er als ein Erziehungsmittel hinstellt, das zur Bildung, sum Spiel und zur geiftigen Unterhaltung bient. Sagt doch schon Musaeos: "— Gesang,

der Sterblichen süßestes Labsal." Die ethische Wirkung der Musik besteht in dem Wohlgefallen, welches ihre ebenmäßige Bewegung in uns erregt. Die Musik begeistert uns und übt auf den sittlichen Theil unserer Seele einen gewaltigen Eindruck aus. Melodien, welche in einem gemessenen ober lebhaften Rhythmus Sitten und Charaktere durch Nachahmung darstellen, verleihen der Seele eine sittliche Beschaffenheit, vermöge derer sie ein Urtheil über das Schöne in den Sitten und Handlungen fällen kann. Freilich barf man die Musik nicht zu einem Handwerke herabwürdigen, das oft einem unlauteren Vergnügen bient. Von den Musikinstrumenten verwirft Aristoteles die Flote, welche nicht geeignet ist, eine sittliche Wirkung hervorzurufen, sondern nur leidenschaftliche Desgleichen verwirft er die Rithara und andere Instrumente des künstlerischen Zum Jugenbunterrichte eignet sich am besten die dorische Tonart, welche Wettstreites. einen männlich tapferen Charafter darstellt. Aristoteles polemisiert gegen Platon, der neben der dorischen nur die phrygische Tonart gelten lässt, während er doch die Flöte verwirft, die ebenso wie die phrygische Tonart eine leidenschaftliche, bacchantische Gemüthsbewegung zum Ausdrucke bringt. Auch wendet er sich gegen Gokrates, welcher die sanften Melodien aus dem Musikunterrichte ausscheiden wollte, weil sie etwas Berauschendes, Abspannendes Er nimmt vielmehr alle Harmonien in den Musikunterricht auf, die einen zur Bilbung, die anderen zur geistigen Unterhaltung, noch andere zur Erholung von anstrengenden Geschäften. Selbst die fünstlerischen Darstellungen der Leidenschaften sind für das männliche Alter nicht ohne Rugen, insofern sie durch Veredlung der Affecte eine angenehme Erleichterung verschaffen. Man mus beim Musikunterrichte auf das Mögliche und auf das Schickliche Rücksicht nehmen. Daher niöge man auch z. B. die lydische Tonart pflegen, welche bem Anaben Bilbung und Anstand zugleich einflößt. Das grammas tische Studium ift als Grundlage anderer Kenntnisse zu betreiben; hiebei kommt besonders die Lectüre der Dichter in Betracht, der Aristoteles einen weit größeren Einsluss Gerade die Dichter sind es, welche den Menschen zu ernster, als Platon einräumt. philosophischer Betrachtung stimmen, indem sie im Gegensatze zu den Historikern auch Begebenheiten schilbern, wie sie auf eine bestimmte Art geschehen sein könnten. Graphik oder Zeichenkunft gewährt nicht bloß praktischen Rugen, sondern auch einen sittlich-veredelnden Einfluss, wenngleich nicht in dem Grade, wie die Musik. Die Graphik schärft das Verständnis für körperliche Schönheit und somit den kritischen Sinn künftlerischer Probucte.

Was nun die eigentlich wissenschaftlichen Bildungszweige u. z. zunächst die Mathematik angeht, so ist auch hierin Aristoteles der Ansicht seines Lehrers entgegengetreten, indem er der Mathematik jene grundlegende Bedeutung abspricht, die ihr Pythas goras und Platon zuschreiben. Ein sittlich-veredelnber Einfluss wird ihr geradezu abgesprochen, insofern sie auf Gutes und Boses keine Rücksicht nimmt. Die Dialektik lehrt den Menschen, wie er über jegliches Problem reden kann, indem er aus dem Gegebenen logisch richtige Schlüsse zieht. "Sie ist zu breierlei nütlich: zur Geistesübung, zum Umgange mit Anderen, um sie zu überzeugen, und zur Erlernung der phisosophischen Wissenschaften, um leichter das Wahre und Falsche zu unterscheiden. Sie bahnt ben Weg zur höheren Speculation und hilft uns zur Erkenntnis der Principien jedes Faches. Berwandt mit der Dialectik ift die Rhetorik, "die Kunst, über jeden Gegenstand bas jedesmal Überredungsfähige zu betrachten, und durch allgemein verständliche Säte in ber Volksversammlung Überredung zu bewirken". Diese Kunft, welche in Rathsversammlungen, Gerichts= und Prunkreben zur Verwertung kommt, setzt eine Vielheit von Kennlnissen voraus, welche auf dem Wege der Mnemonik angeeignet werden, die an eine zwiefache Thätigkeit, an das empfangende Gedächtnis und die productive Erinnerung anknüpft. Beim Vortrage selbst muss auf Stärke, Harmonie und Rhythmus geachtet werden.

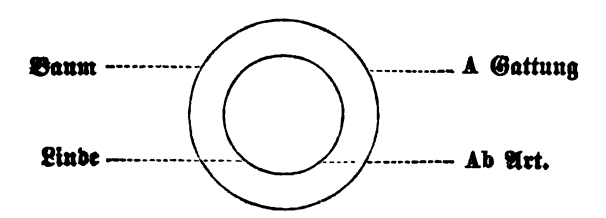
Die höchste aller Wissenschaften, das Mittel zur Glückseligkeit ist die Philosophie, insosern sie in dem Guten den nothwendigen Grund aller Erscheinungen sieht. Unter den praktischen Wissenschaften nimmt die Staatswissenschaft den ersten Plat ein, denn ihr Zweck besteht in der Glückseligkeit. Sie ist daher kein Studium für Jüngslinge, weil diese noch unersahren in den Handlungen des menschlichen Lebens sind. Andererseits wird dei demjenigen, der über Gegenstände der politischen Wissenschaft unterzichtet werden soll, eine entsprechende sittliche Bildung vorausgesetzt. Der Staatsmann muss die Erziehung des Sinzelnen dem Zweck des Staates unterordnen, indem er die Bürger zur Aussührung tugendhafter Handlungen anhält und im Gehorsam gegen die Gesetze übt.

In Aristoteles hat die Pädagogik des Alterthums ihren Höhepunkt erreicht; es ist nämlich im Vergleich zu Platon ein Fortschritt unverkennbar, welcher der rein menschlichen Tugend zu Gute kommt, die nicht bloß den Bürgern innewohnt, wenngleich auch er entsprechend der hellenischen Anschauung die volle Ausübung der Tugend auf den freigeborenen Jüngling beschränkt. Andererseits hat Aristoteles ethische und psychologische Voraussezungen in sein System aufgenommen.

Endlich wäre noch über das Schickfal der aristotelischen Schriften ein Wort zu sagen. Aristoteles hatte bei seinen Lebzeiten seine Schriften nicht veröffentlicht; sein Schüler Theophrastus, der dieselben erbte, verweigerte ihre Auslieserung an den König von Lergamus und verbarg sie, wie Strado erzählt, in einem Keller, wo sie durch Nässe und Würmer sehr viel litten. Endlich kaufte sie Apellikon von Teos, mit dessen Bibliothek sie unter Sulla nach Rom kamen, wo sie von Neuem durchgesehen und geordnet wurden.

Literatur: R. Schulze "Erziehungstheorie des Aristoteles". — Rapp "Aristoteles" Staatspädagogit". — Trendelenburg "Elementa logices Aristotelese". — Gesammtausgaben mu Aristoteles besorgten Beiter (1831, 5 Bbe.) und Didot (1847—57, 4 Bbe.). — Ferner ist zu erwähnen eine Pariser Ausgabe von Dübner, Bußemaker und Heiß. — Das Organon ist herausgegeben von Th. Wait 1844—46. — Daneben zahlreiche Übersetzungen, namentlich der Politik und Poetik. — "Auswahl der aristotelischen Schristen" beutsch von Kirchmann. Leipzig, 1870 ss.

Art und Sattung. Art ist der untergeordneten (höheren) Begriffe. Der Artbegriff liegt im Umfange des Gattungsbegriffs; der Gattungsbegriff liegt im Inhalte des Artbegriffs.



"Linde" ist untergeordnet dem Begriffe "Baum", "Baum" ist übergeordnet dem Begriffe "Linde"; "Baum" ist der höhere, weiterz Begriff oder die Gattung. Linde" ist der niedrigere, engere Begriff oder die Art. "Baum" hat einen größeren Umsang als "Linde"; es gibt mehr Bäume als Linden; denn jede Linde ist ein Baum, nicht jeder Baum ist eine Linde. "Linde" hat einen größeren Inhalt als "Baum", denn eine Linde hat mehr Merkmale als ein Baum (nämlich alle Merkmale des Baumes und dann die eigenthümlichen Merkmale der Linde). Der Inbegriff all dieser Verhältnisse wird ausgesprochen durch das bejahende kategorische Urtheil:

Die Linde ift ein Baum.

Berschieden von dieser Iogischen Art ist die natürliche Alt, wie sie insbesondere bei den naturgeschichtlichen Eintheilungen vorsommt. Nicht jede Classe von Dingen ist schon eine natürliche Art. Zu einer "Classe" genügt es, das sich ein einziges Merkmal, oder eine genau bestimmte Gruppe von Merkmalen durch alle Begriffe dieser Classe hindurchziehe; zu einer natürlichen Art ist es nothwendig, das die Begriffe, die sie einschließt, in einer en dlosen Reihe von bekannten und und und et annten und und und et annten Merkmals vollständig, wir entdeden fortwährend neue Cigenschaften an ihr und erwarten sogar, sie zu entdeden, wo der Unterschied zwischen zwei Classen von Dingen nicht ein Unterschied der Art ist. Ist es dagegen ein Unterschied der Art, so erwarten wir sie in ihren Cigenschaften verschieden zu sinden, wenn nicht ein Grund sür ihre Ühnlichseit vorhanden ist." (I. St. Mill.) Eine Eintheilung, welche auf natürlichen Arten beruht, heißt eine natürliche Eintheilung oder eine natürliche Classification.

Articulation des Unterrichts nach Herbart ift die Durchführung der einzelnen methodischen Einheiten, in welche derselbe zerfällt, nach den fünf s. g. formalen Stufen, welche Herbart mit weniger glücklich gewählten Namen als Analyse, Synthese, Association, System und Methode bezeichnet und für welche Dir. Dr. W. Rein die Bezeichnungen: Vorbereitung, Darbietung (bes Neuen), Berknüpfung (des Gelernten unter sich und mit Anderem), Zusammenfassung (des Begrifflichen) und Anwendung (des gewonnenen Allgemeinen) in Borschlag Innerhalb jeder "methodischen Einheit", worunter man ein in sich geschlossenes, eine oder auch zwei dis drei Unterrichtsstunden umfassendes Glied des Lehr: ganges (f. d.) versteht, hat der Unterricht 1. durch eine Vorbesprechung das neue Pensum einzuleiten und vorzubereiten 2. das Neue selbst darzubieten, 3. dasselbe unter sich und mit Alterem zu vergleichen und zu verknüpfen, 4. die begrifflichen Resultate abzuleiten und in systematischer Ordnung zusammenzustellen und 5. das erlangte Wissen in den Gebrauch überzuführen. Für jede "methodische Einheit" ist zunächst vor allem Unterrichte ein Ziel festzusezen, welches durch dieselbe erreicht werden soll. Dies geschieht in Form eines Lehrsages, einer Aufgabe, ober einer Orientierungsfrage, die allerdings vor der Hand noch unbeantwortet bleibt. Im ersten Studium der Vorbereitung muss dem Neuen in dem Alten der Boden vorbereitet werden, was dadurch geschieht, dass die zu dem Neuen in Beziehung stehenden Vorstellungen im Gebankenkreise des Schülers aufgesucht und angeregt werden. "Fehlt dieser lebendige Hintergrund, so verhält sich der Schüler dem Unterrichte gegenüber ftumpf, gleichgiltig, interesselos, ebenso wie ein gelehrter Vortrag, der über die Röpfe der Zuhörer hinweggeht, statt Interesse, Aufmerksamkeit und geistige Betheiligung nur Abspannung und Langeweile erzeugt. Dies aber wird überall da geschehen, wo das Vorgetragene keine Anklänge im Geiste der Hörer erweckt. Rommt demselben aus dem Innern heraus nichts entgegen, so bleibt es fremd und der Geist verhält sich ablehnend dagegen. Das Neue kann nur durch einen Reichthum älterer Vorstellungen aufgefast, angeeignet werden, und der Unterricht hat auf seiner ersten Stufe für die Bereitstellung dieses Materials zu sorgen." (Rein.) Auf dieser Stufe werden ältere Vorstellungsgruppen im Gebankenkreise des Schülers aufgelöst ober zergliedert, um daraus die appercipierenden Vorstellungen für die Auffassung des Neuen zu gewinnen, weshalb diese Stufe einen analytischen Charakter an sich trägt. Hiebei werden sowohl die Ergebnisse des bisherigen Unterrichts, als die eigene Erfahrung des Kindes herangezogen. In dieser Beziehung ist jedes Stud, d. i. jede methodische Einheit des Unterrichts eine Art Borbereitung (Propädeutik) für die nach-

jolgenden Einheiten. Bei dieser analytischen Vorbereitung muss man sich buten, das das auf der zweiten Stufe darzubietende Reue nicht vorweg genommen und in die Besprechung hineingezogen werde, "weil dadurch die Erwartung und daher auch das Interesse für das Neue eine Abschwächung erfahren würde". Wohl aber kann dem Shüler gestattet werden, an passenden Stellen mit seinen Gedanken vorauszueilen und wenn er kann, seine Folgerungen zu ziehen, mögen sie nun durch die nachfolgende Darbietung bestätigt werden oder nicht. Diese selbst kann verschiedene Formen annehmen: ein Märchen wird erzählt, ein Lesestück wird vorgetragen, ein mathematischer Lehrsatz wird bewiesen, ein physikalischer Vorgang wird in der Form des Experimentes vorgeführt und dal. Hiebei werden neue Elemente und zwar eines nach dem anderen, also absatzweise herangezogen, weshalb diese Stufe einen synthetischen Charakter annimmt. Larbietung entspricht von Seite des Schülers die Aneignung, welche in der Form ter Apperception vor sich geht. Die nach und nach dargebotenen Elemente des Neuen werden durch die in der Vorbereitung aufgerüttelten Bestandtheile des alten Vornellungskreises appercipiert. War die Vorbereitung eine allseitige und gründliche, so wird uch die Apperception rasch und energisch vor sich gehen; sehlt es jedoch für einzelne Blieder des herbeigeführten Neuen an den nöthigen appercipierenden Vorstellungen aus der Vorbereitung her, so geräth die Auffassung des Ganzen ins Stocken, und der Lehrer fieht sich gezwungen, mit Erklärungen und Commentaren nachzuhinken, wie wenn z. B. bei einer Erzählung unterlassen wurde, den geographischen Schauplat in der Vorbereitung zu besprechen und der Schüler dann nicht weiß, wohin er die erzählte Handlung verlegen soll. Rit dem Bollzug der Apperception selbst betreten wir aber die dritte formale Stufe, nämlich die Verknüpfung oder Association des Neuen mit dem Alten und des Meuen unter sich. Zu diesem Behufe muss das synthetisch herbeigeführte Rohmaterial noch einmal durchgegangen werden, dam it es sich der Apperception dars riete und damit aus dem Besondern das Allgemeine, aus dem Bufälligen das Rothwendige, aus dem Beispiel die Regel, aus dem Concreten das Abstracte herauskrystallisiere. Denn mit zieser Stufe beginnt der begriffliche Aufbau des Gedankenkreises, welcher schließlich ein einheitlicher sein muss, wenn nicht die Einheit der Persönlichkeit darunter leiden soll. Im Bewusstsein darf nichts Unverbundenes bleiben, alles muss durch raffende Apperceptionsacte an seine gehörige Stelle gesetzt und dadurch dem Ganzen erganisch eingeimpft werden. Mit dieser Aussonderung des Begrifflichen aus den zu Grunde liegenden Einzelfällen (Beispielen) betreten wir aber schon den Boden der vierten formalen Stufe, nämlich der Zusammenfassung (System). Jeder Begriff, jede Regel, jedes Naturgeset ist eine Zusammenfassung zahlloser Einzelfälle, aus denen sie gleichsam herauswachsen. In der Regel sind sie alle "inbegriffen"; durch den Denfact werden sie gleichfalls in Eins gefasst, weshalb man das Denken nicht unpassend einen "Berdichtungsprocessber Borstellungen" genannt hat; durch die sprachliche Formulierung gewinnen sie einen äußeren Halt. dieser benkgemäßen Zusammenfassung und sprachlichen Formulierung beschäftigt sich eben die vierte Unterrichtsstufe. Der systematisierte Inhalt ist in einem Lehrsatz, einer Regel, einem Spruche, einem Dictat, einer Nieberschrift zu fizieren, wodurch der Geist gleichsam von den auf den früheren Stufen herbeigeführten didactischen Errungenschaften Besitz nimmt. Allein mit bem bloßen Besitze von Kenntnissen ist es nicht abgethan; diese mussen noch in den Dienst des geistigen Lebens gestellt werden, 3. h. man mufs davon irgend einen Gebrauch machen. Dadurch betreten wir aber die fünfte und lette Stufe, die der Unwendung. Auf dieser hat zunächst "ein zweifaches zu geschehen. Erstens muss dem Wiffen ein Grad von Sicherheit und

Beweglichkeit gegeben werden, der es dem Geiste möglich macht, in jedem gegebenen Falle völlig frei über das Gelernte zu disponieren; und zweitens ist dasselbe fleißig durch Unwendung auf praktische Fragen in Gebrauch zu nehmen". Rurz es muss ber Schüler angehalten werden, das auf den vorigen Stufen zustande gekommene Ergebnis der betreffenden methodischen Einheit mit den anderweitigen Resultaten des Unterrichts und der Erfahrung in allseitige Berührung zu bringen, damit er in den Stand gesett werbe, auf Grund des Vorraths von Gedanken, der in seinem Geiste ruht, vom Einzelnen zum Allgemeinen und umgekehrt von diesem zu jenem überzugehen, die Gedanken= treise von gegebenen Ausgangspunkten nach allen Seiten hin zu burchlaufen, die gewonnenen Resultate zur Lösung ethischer, theoretischer und praktischer Fragen fleißig zu benuten. (S. den Art. "Unwendbarkeit des Unterrichts".) Es ist leicht einzusehen, dass nicht alle Materien des Unterrichts eine so strenge Durchführung durch die fünf formalen Stufen vertragen, wie z. B. die Behandlung der Lesestücke, der Rechenunterricht und die physikalischen Unterweisungen und es wäre unnüze Künstelei, wenn man das Einhalten dieser fünf Stufen auch dort durchseten wollte, wo die Natur des Lehrstoffes eine solche Behandlung spröde zurückweist.

Literatur: Dr. W. Rein, Erstes Schuljahr. Dresden, 1878. — Dr. D. Willmann, Pädagogische Borträge. Leipzig, 1869. — Dr. T. Ziller, Borlesungen über allgemeine Pädagogik. Leipzig. 1876, und verschiedene Artikel aus den Jahrbüchern für wissenschaftliche Pädagogik.

Afthetit, Ethil. Afthetit, bei Berbart "praktische Philosophie", ift die Lehre von dem, was da sein soll. Als solche ist sie das Gegenstück der Metaphysik (s. b.), welche von dem handelt, was da ist. "Praktische" Philo= forhie heißt sie beshalb, weil sie nicht allein das Vorhandensein, sondern auch die Hervor= bringung des Gegenstandes zu berücksichtigen und sich über die lettere in absoluten Wert= bestimmungen zu äußern hat. Der Gegenstand der theoretischen Untersuchung ist bas Wahre; das Object der praktischen Untersuchungen bilden das Schöne und Gute mit ihrem Gegensate, dem Hästlichen und Bösen. Das Afthetisch-Wohlgefällige ist das Schöne; das Asthetisch-Missfällige ist das Häseliche. Das Schöne wird unbedingt, d. h. um seiner selbst willen vorgezogen — das hassliche wird unbedingt verworfen. Die Lehre vom Schönen und hästlichen ist eben die Asthetik. Herbart hat zuerst darauf hingewiesen, dass ästhetische Urtheile nicht nur absolute Giltigkeit, sondern auch volle Evidenz besitzen, d. h. dass sie eines Beweises weder fähig noch bedürftig sind — und dass bas Subject eines ästhetischen Urtheils jedesmal ein Berhältnis ift, indem ein einfacher Gegenstand asthetisch gleichgiltig ist. — Unter allen Gegenständen ästhetischer Wertschätzung ragen die Erscheinungen menschlich er Willensfreiheit, in benen sich der Charakter des einzelnen Menschen und der Gesellschaft bethätigt, unvergleichlich hervor. Auch der menschliche Wille, wie er sich in Handlungen und Thaten ausbrückt, ist Gegenstand einer unbedingten Das unbedingt Vorzügliche am Wollen ist das Gute — das unbedingt Verwerfliche am Wollen ist das Böse. Das Gute fällt unter den Begriff des Schönen, wie das Bose unter den Begriff des Während aber das Naturschöne nur ein gefallender Schein, das Kunstschöne nur edles Spiel bleibt: knupft sich an das Gute und Bose die höchste Bedeutung deshalb. weil unser eigenes Selbst es ist, welches von dem unbedingten Vorziehen oder Verwerfen in dem Urtheile über das Wollen getroffen wird, so bass wir selbst mit diesem Urtheile stehen ober fallen. Derjenige Theil der praktischen Philosophie, der sich beschäftigt mit dem, was da sein soll am Wollen des Menschen, heißt Ethik oder Moral. Die Moral erhebt sich demgemäß

über die allgemeine Afthetik, beren Theil sie ist, als der weitaus bedeutendste Abschnitt der Philosophie und als der würdigste Gegenstand des menschlichen Nachdenkens. Sie sucht zunächst nach den Principien den der ästhetischen Wertschäung. Die Allgemeinsgiltigkeit der ästhetischen Urtheile weist darauf hin, dass es derlei Principien als unwandels dare Normen der Beurtheilung des Schönen und Guten geden müsse, nach denen sich der Mensch dei der ästhetischen Würdigung der Runstwerke und Wollen bewusst oder undewusst richtet. Diese Principien können nur gewisse allgemein vollen der ist der ist der unde einzelnen Fällen leiten; man kann sie äst het ische und eich ische Ide ne der und den Indegriff derselben in objectiver hinsicht den äst het ische n Berstand und die eich ische Vernunft, in subjectiver Hinsicht den äst het ische n Gesch mack und das ethische Gewissen einselnen.

Die Ethik handelt von dem "höchsten Gute" des Menschen, von Augend und Pflicht. Allein das Ursprüngliche (Principielle) der ethischen Untersuchungen ist weder die Idee des höchsten Gutes, noch der Augends oder Pflichtbegriff. Das Ursprüngliche sind auf dem ethischen, wie überhaupt auf dem äfthetischen Gediete die Urtheile de sunde din gien Borziehenst und Derwerfen Senied die aus ihnen zu abstrahierenden ethischen (praktischen) Ideen, aus denen sich die obigen Begriffe leicht ableiten lassen. Das "höchste Gut" des Menschen ist alsdann die Übereinstimmung seines gesammten Wollens und Handelns mit der Gesammtheit der ethischen Ideen oder dem Sittengesese. Die Darstellung derselben mittelst der freien Persönlichseit ist die eine Augenden äußert. Die Forderungen an das mit dem Sittengesese nicht übereinstimmende Wollen sind die Pflichten, die also nur dort austreten, wo die Augend bedroht erscheint.

Die verschiedenen philosophischen Systeme stellen verschiedene Moral= principe auf, indem jedes derselben die gesammte Mannigfaltigkeit ethischer Verhältnisse aus einem einzigen obersten Grundsatze abzuleiten sucht. Sie sind materiale Principe, wenn sie das Kriterion der Sittlickkeit in einem bestimmten Gegenstande (Inhalte) des Wollens finden, indem sie bald die Glückseligkeit, bald die Naturgemäßheit, bald die Gottähnlichkeit, bald die Vollkommenheit als einen solchen Gegenstand bezeichnen; sie sind formale Principe, wenn sie die Unterscheidung zwischen dem Guten und Bösen nicht in einen bestimmten Gegenstand des Wollens, sondern in eine bestimmte Artzu wollen verlegen. Rant hat merst alle materialen Moralprincipe, "bie ein Object des Begehrens als Bestimmungs= grund des Wollens voraussetzen", als "empirisch" abgelehnt und den Sat hingestellt, dass an der Spize der sittlichen Gesetzgebung nur solche Principien stehen können "die nicht der Materie, sondern der Form nach den Bestimmungsgrund des Willens enthalten". Er verlegte das formale Ariterion der Sittlichkeit in die Allgemeingiltigkeit der Grundsätze des Wollens und stellte das Moralprincip auf: Handle so, dass du wollen könnest, die Maxime deines Handelns sei allgemeines Gesetz.

Werden die materialen Moralprincipe abgelehnt, so bleibt das Wollen, so lange es als einzeln stehender Willensact betrachtet wird, ästhetisch gleichgiltig. Denn jedes Wollen ist als solches bestimmt durch den Gegenstand, auf den es gerichtet ist; dieser Gegenstand kann aber an sich das Wollen weder gut noch böse machen. Wenn aber das einzelne Wollen ästhetisch gleichgiltig ist, so trifft die moralische Wertschäung jene Formen des Wollens, die sich ergeben, wenn dasselbe mit einem anderen Wollen oder mit der dasselbe beurtheilenden Einsicht in ein Verhältnis zusammengestellt wird. Somit bilden auch hier, wie auf dem ästhetischen Gebiete überhaupt, die Vershältnisse der dasselbe der wahren Gegenstand ästhetischer Wertschäung. Der bart hat die ethischen oder von ihm so genannten praktischen I den I den aus der Betrachtung

bieser Willensverhältnisse abgeleitet, welche das Subject eines ästhetischen Urtheils bilden, und ist auf diesem Wege — entgegen den monistischen Erwartungen der Systeme — zur Fünfzahl der praktischen Ideen gelangt, welche unser Urtheil auf ethischem Gebiete leiten. Es sind dies die Ideen der inneren Freiheit, der Bollkom menheit, des Wohlwollens, des Rechtes und der Billigkeit. Durch die Ausstellung dieser praktischen Ideen wurde Herbart der Schöpfer eines neuen, von allen theoretischen Anschauungen unabhängigen, auf eigener Evidenz beruhenden Systems. — Über die einzelnen "praktischen Ideen" an den einschlägigen Stellen.

Literatur: Herbart, praktische Philosophie, Werke VIII. Leipzig, 1851. — G. Hartenstein, Grundbegriffe der ethischen Wissenschaften. Leipzig, 1844. — Dr. R. Zimmermann, allg. Afthetik als Formwissenschaft. Wien, 1865. — J. W. Nahlowsky, allg. prakt. Philosophie. Leipzig, 1871. — Dr. G. A. Lindner, Einleitung in das Studium der Philosophie. Wien, 1866, S. 72 und ff.

Asthetische Bildung, bisweilen auch äfthetischer Geschmad genannt, ist der entwickelte Sinn für das Schöne. Schön ist nach Rant dasjenige, was den Gegenstand eines interesselosen, allgemeinen und nothwendigen Wohlgefallens bilbet nach Herbart alles, "bessen bloße Vorstellung geeignet ist, in dem ihm hingegebenen, affectlosen Zuschauer ein bestimmtes Lustgefühl zu erregen". In beiben Erklärungen ist der objective Charakter des Schönen mit Deutlichkeit hervorgehoben. Nicht in dem beobachtenden Subjecte, sondern in dem beobachteten Objecte liegt der Grund des ästhetischen Wohlgefallens; wenn jemand urtheilt: dieser Gegenstand ist schön, jener hässlich, so will er damit nur fagen, in dem Gegenstande, als solchem, liege etwas, was geeignet ift, jeden sich ihm unbefangen hingebenden Geift mit Wohlgefallen zu erfüllen. Wie ist dies möglich? Offenbar nur dadurch, dass der Gegenstand kein ein: facher sei, sondern Theile habe, die miteinander übereinstimmen, und deren Ubereinîtimmung (Harmonie) in dem Beobachter ein Gefühl der Befriedigung, das äfthetische Gefühl, erzeugt. Das Einfache ist weder schön noch häselich. Der einzelne Ton, der mathematische Punkt, die einzelne Farbe find an sich gleichgiltige Gegenstände. zwei Töne zugleich oder nacheinander gehört werden, da mischt sich zugleich als Zusat zu der Auffassung derselben ein Gefühl hinzu, welches ein ästhetisches ist. Das ästhetische Wohlgefallen wird noch bedeutender, wenn es aus der Gesammtwirkung vieler an einem und demselben Gegenstande harmonisch verschlungener ästhetischer Grundverhältnisse hervorgeht, welche durch die 3dee des schönen Gegenstandes zusammengehalten werden. Die Regel, wodurch die einzelnen Theile des Ganzen, wie z. B. die Pinselstriche auf der bemalten Leinwand, die Bogen und Wölbungen beim Bauwerke, die Versfüße und Berk bei einem Gedichte zusammengehalten werden, ist eben die 3d ee desselben, wodurch das Schöne auf etwas Rothwendiges, Geistiges, Logisches hinweist, obwohl es in seiner besonderen Erscheinung ein Zufälliges, Sinnliches, Körperliches ist. So erscheint der schöne Gegenstand als Verkörperung derjenigen Idee, der sich seine Organisation in allen ihren Theilen anbequemt, deren concrete Versinnlichung er selbst ist. Der Salzkrystall realisiert die Idee des Würfels ebenso, wie der fallende Wassertropfen die Idee der Kugel. Ein Ding ist schön, wenn es den ideellen Typus, d. h. das Urbild, wonach es aufgebaut ist und mit welchem es unwillkürlich verglichen wird, zur reinen und vollen Anschauung bringt, es erscheint sofort hässlich, wenn es hinter diesem seinem logischen Urbilde in irgend einer Hinsicht zurückbleibt. Alles Kleinliche (als das in der Größe Zurückbleibende), Berkummerte, Unfertige, Unvollendete, Berstümmelte, Uncorrecte ist hässlich. In Folge ästhetischer Angewöhnung tragen wir gewisse Maßstäbe in uns, die wir an die äußere Erscheinung der Dinge beständig anlegen. Und da geschieht 🥴

nicht selten, dass wir gewisse Dinge mit Unrecht hässlich ober abscheulich finden, indem wir sie mit einem unadäquaten Maßstabe messen. So sinden wir das Starre, Leere, Unorganische, Todte hässlich, weil wir es unwillfürlich mit dem Bewegslichen, Bollen, Organischen, Lebendigen vergleichen. So wie der Tod gegen das Leben, so erscheint jener niedrigere Typus gegen einen höheren gehalten als etwas Unvollendetes, Versehltes, Hässliches. Die Fledermaus gegen einen Vogel, das Ramel gegen ein Pferd, der Affe gegen den Menschen sind nichts als hässliche Zerrbilder.

Ratur und Runst bilden das Bereich, des Schönen. Jedes Naturwesen erscheint als Verkörperung einer Idee, die seinem Aufban gleichsam als Schöpfungsgebanke jugrunde liegt. Die herrlichsten Erscheinungen der Schönheit jedoch, zeigt uns die Natur wo sie individualisierend hervortritt, indem sie sich in belebten Organismen, im organischen Leben offenbart. Wo eine Mehrheit verschiedener Theile (Organe) zu einem Ganzen berart verknüpft ift, das sie in dieser ihrer Zusammensetzung einem einheitlichen, in dem Ganzen selbst gelegenen Zwecke dient: da kann die gegenseitige Ubereinstimmung des Einzelnen unter einander für einen diese Ubereinstimmung auffassenden Geist sich nicht anders, denn als Schönheit ankündigen. Ein solches Ganze heißt eben ein Organismus, und man kann beshalb einen Organismus unter der Bedingung schön nennen, dass die Organisation desselben sinnlich hervortritt und von jedermann leicht aufgefast werben kann. Die organischen Formen der Pflanzen und Thiere find schön, und die Menschengestalt ist das Schönste. Vergebens bemüht sich alle Phantasie und alle Runst, in ihren Schöpfungen über das Naturschöne binauszugehen und Schöneres zu schaffen als die Natur. Sie kann wohl die zerstreuten Glieder des Naturschönen in befondere Gruppen zusammenstellen, niemals wird es ihr jedoch gelingen, die natürlichen Vorbilder zu übertreffen. Die höchsten Gebilde schöpferifcher Phantasie in der plastischen Kunft sind die olympischen Götter, allein sie tragen die menschliche Gestalt an sich; jeder Versuch, den ästetischen Zanber der Menschengestalt durch eine nicht naturgemäße Zuthat zu erhöhen, endet damit, das man in das Untermenschliche herabsinkt. In dem Runstschönen, bei dessen Darstellung die Seele und die Hand des Künftlers in selbsteigener Freiheit walten, Kunstganzen zugrunde liegende Idee Sache der Conception Künftlers — fie ift der Prometheusfunken, der aus dem Gerüfte der äfthetischen Grundverhältniffe, der Form des Kunstwerkes, als dessen ideeller Gehalt mit unmittelbarem Zanber hervorstrahlt.

Das Schöne ist jedoch nicht allein Sache des Gefühls (Genusses), sondern auch des Berftanbes (Urtheiles). Das Urtheil, durch welches irgend einem Gegennande die Eigenschaft des Schönen oder des Hästlichen zugesprochen wird, heißt ein afthetisches Urtheil. Dasselbe hat eine ursprüngliche Evidenz. Das Schwankende in der ästhetischen Beurtheilung der Dinge, die Wandlungen des Geschmack, erklären sich aus der Bermischung des reinen äfthetischen Wohlgefallens mit den übrigen Arten der Bertschätzung, nämlich mit dem Nüglichen und dem Angenehmen, sowie aus der Anlegung falscher Maßstäbe, indem ein Gegenstand mit einem Maße gemessen wird, welches für ihn nicht past. Dies wird am angenscheinlichsten beim Mobisch Schönen. Der Modegeschmack findet dasjenige schön, was mit der eben herrschenden Norm über= Da diese Normen wechseln, wird das Modisch-Schöne relativ. Es gibt einstimmt. nichts, was die Mode nicht schön finden könnte. Die hasslichkeit des Modisch-Schönen tritt erst hervor, wenn wir die letten zurückgelegten Moden einer Beurtheilung unter= Dessenungeachtet bleibt die Gelbstherrlichkeit (Absolutheit) des aufrecht; nur erfordert sie ein unbefangenes, äftbetischen Urtheiles reines Gemüth. Wie fich in der bewegten Wassersläche der blaue himmel nicht

abspiegeln kann, so kann auch ein leibenschaftlich bewegtes Gemüth den Zauber der Schönheit, der es umgibt, nicht wiederstrahlen.

Die äfthetische Bildung ist eine nothwendige Ergänzung der intellec= tuellen. Es genügt nicht bloß, den Kopf zu erhellen, man muss auch das Herz erwärmen, wenn auch zunächst nur für bas Schöne; benn baburch wird es auch empfindlich gemacht für bas Gute felbft. Die Wichtigkeit ber afthetischen Bilbung kann nicht schlagenber bargethan werden, als durch die Thatsache, dass Gute nichts anderes ist, als eine Art des Schönen, nämlich des Schönen am Wollen. Wenn sich der Mensch durch die ästhetische Betrachtung der Dinge angewöhnt hat, an der Harmonie zwischen Ibee und Erscheinung Wohlgefallen zu finden, so wird er eben dadurch angeleitet werden, diese Harmonie in seiner eigenen Persönlichkeit herzustellen und aufrecht zu halten. "Der ästhetische Geschmack," sagt Riemener, "erweck Gefühl für Ordnung und Harmonie — Widerwillen und Verachtung gegen das Schlechte, Unordentliche und hässliche; und der Mensch, in bessen Seele der gute Geschmack seine völlige Bildung erreicht hat, ist in seiner Art zu benken und zu handeln regelmäßiger, angenehmer und gefälliger als andere Menschen. Er ist einer so beständig anhaltenden Aufmerksamkeit auf Ordnung, Schicklichkeit, Wohlanständigkeit und Schönheit gewohnt, dass er alles, was diesen entgegen ist, verachtet. Ihm ekelt vor allem Spitz= findigen, Sophistischen, Gezwungenen und Unnatürlichen — man kann hinzuseten, vor allem Platten, Kleinlichen und Gemeinen — in Gebanken und Handlungen." — Das Sone nimmt zwischen bem rein Sinnlichen und rein Geistigen (Ibeellen) eine denkwürdige Mittelstellung ein, welche der Natur des Menschen als eines sinnlich= vernünftigen Wesens insbesondere zusagt und welche ganz geeignet ist, dasselbe in den Dienst der Erziehung zu stellen. Niemand hat diese hohe pädagogische Bedeutung so eingesehen, wie Schiller, welcher in seinen "Briefen über bie ästhetische Erziehung bes Menschen" allen Ernstes das Problem in's Auge gefast hat, den Menschen auf ästhetischem Wege zu erziehen, oder wie er sich praktisch ausdrückt. ihn burch das Morgenroth des Schönen in das Reich der Wahrheit und Tugend einzu-Dies ist baburch möglich, dass man ihn mittelft der Sinnlichkeit über die Sinnlickeit erhebt, und zur Freiheit, nämlich zur moralischen Freiheit als Bebingung des Guten hinführt. Denn das Schöne ist als etwas Einzelnes, Individuelles zugleich ein Sinnliches; allein es ist mehr als ein Sinnliches, indem es, wie wir oben dargethan haben, einen "i deellen Gehalt" in sich birgt. Diesen nimmt berjenige mit in Rauf, der sich anhaltend mit der Runft beschäftigt. Daher die landläufig gewordene Behauptung, dass die Runst die Sitten verfeinere. Mittelst des Schönen und der Runst soll nach Schiller der Mensch jener Geistesroheit entrissen werden, die nur an dem Sinnlichen klebt, und die, so wie sie theoretisch zur Auffassung ideeller Berbältnisse nicht gelangen kann, auch praktisch nur im Schlamme ber nieberen Sinnlichkeit ibr Behagen findet, indem sie an die Stelle des Schönen das Angenehme (Lustbringende) sett.

Die Mittel zur äfthetischen Ausbildung sind: 1. Die Betrachtung der Natur. Weil dieselbe jedoch neben dem Bollsommenen auch das Unvollsommene, Unsertige und Verkümmerte bietet — denn ihr Wirken äußert sich nicht in dem einzelnen Individuum, sondern in der Sattung — mus hinzutreten 2. die empfangen de und ausüben de Beschäftigung mit der Runst, weil diese den geistigen Gehalt (Typus), den sie in der Natur an die Gattung vertheilt sindet, in einem einzigen individuellen Kunstwerke zu verkörpern sucht, so das sie, die Nachahmerin der Natur, über ihre Meisterin hinausstredt. 3. Der Umgang mit ästhetisch gebilz det en Menschen, weil dadurch unser ästhetischer Geschmack veredelt und verseinert

und alle Roheit und Gemeinheit zurückgedrängt wird. 4. Durch die ästhetische Ausgestaltung des Lebens in dem eigenen individuellen Lebenstreise, indem man den inneren Gehalt seines gesammten geistigen Lebens durch außere Formen schweitsgemäß darzustellen sucht. Diese äußeren Formen kommen zur Anschauung 1. an der eigenen Persen schlichteit durch die Physiognomie, durch Haltung und Bewegung, durch Sprache und durch Aleidung und Schmuck. Hieher gehört die Wohlanständigkeit und Gefälligkeit. 2. An äußeren Gegenständen, insbesondere in deren Umrissen, Farben, Gestalten und Tönen. Hieher gehören Kunstgenuss und Kunstübung. 3. An Thaten als Ausdruck des Wollens. Hieher gehört die eigentliche Sittlichkeit.

Das Schöne an den Außendingen gelangt in drei verschiebenen Richtungen zum Ausbruck; in der Plastik als das Schöne der Gestalt, in der Musik als das Schöne der Töne, und in der Poesie als das Schöne der Sprache. Alle drei Arten des Schönen laffen sich auch durch die eigene Persönlichkeit zur Darstellung bringen, durch Mimit, Gesang und Redevortrag (Declamation). In dem Lehrplane der Neuschule sind diese drei Richtungen durch die drei Fertigkeiten bes Beichnens, Singens und Rebens (Borlefung, Declamation, Redevortrag) vertreten, denen deshalb eine besondere formale Bildungstraft innewohnt. Denn die bloß empfangende (passive, theoretische) Beschäftigung mit der Kunst reicht für die ästhetische Bildung nicht aus, es muss die praktische Bethätigung der eigenen Kraft, die active Übung hinzutreten. "Wer einen Sinn für plastische Schönheit in sich ausbilden soll. wird wenigstens viel zeichnen muffen. Das bloße Sehen bringt uns die Dinge nur so in Bausch und Bogen zum Bewustsein; durch das Zeichnen gewöhnen wir uns dagegen, alles Einzelne sorgfältig zu beachten und jeden Theil nach seiner Größe und Gestalt, nach Helligkeit, Dunkelheit und Farbe und nach seinem Verhältnis zu den anderen Theilen zu bemerken." (Deinhardt.) Dasselbe gilt auch von der Musik in Bezug auf das Schöne in den Tönen und von den Stilübungen in Bezug auf das Schöne in der Sprache.

So ist die Schönheit als ein Mittleres zwischen Stoff und Form, Sinn= lichkeit und Bernunft, der reinste Ausdruck der Menschlichkeit. Gin bloß finnliches Wesen kennt nur den roben sinnlichen Stoff und seinen empirischen Zwang; ein bloß geistiges kennt nur die reine Form der Idee in ihrer Geiftigkeit. Die Schönheit stellt das Gleichgewicht zwischen beiden auf harmonische Weise wieder her. Den abstracten Denker, der ein Frembling zu werden droht in der ihn umgebenden Sinnenwelt, führt sie in das Reich der Erscheinungen hinein, auf dass seine Empfindungen angeregt werden — ben nüchternen Alltagsmenschen, dessen Seele zu vertrocknen broht im ewigen Sinerlei seines Geschäftslebens, erhebt sie in das Reich der Jdeale, um ihn, wenigstens auf Augenblicke, zum Menschen zu machen. In der sinnlichen Stimmung wird der Mensch von den Dingen bestimmt, in der intellectuellen Stimmung wirkt er, denkend oder handelnd bestimmend auf die Dinge zurück. In beiden Fällen ift er betheiligt, befangen, interessiert, unfrei. Die äst het ische Stimmung geht aus der Bereinigung beider Stimmungen durch die gegensätliche Aufhebung derselben hervor. Sie ift der Indifferenzpunkt zwischen dem Jbealen und Realen, zwischen Vernunft und Sinnlichkeit. Stimmung ift jener Bustand harmonischer Rube, wo unser Gemüth seine Pforten aufthut für Einbrücke der Natur und Kunft und in welchen Zustand es selbst durch die Wirkungen des Schönen versetzt wird. Es ist ein Gefühl unendlichen Könnens, selbstgenügender Freiheit. Wir wollen von dem Gegenstande unserer Betrachtung nichts nehmen, wir wollen ihm auch nichts geben, an ihm nichts ändern. Er soll so bleiben, wie er ist. Benn wir in später Abenbstunde hinaustreten in Gottes freie Natur, zwecklos, nichts verlangend, nichts gebend — am himmel die Sterne erscheinen, "die man nicht begehrt,

an beren Pracht man sich freut", wenn sich da unsere Seele in den tiesen Frieden der Abendlandschaft verliert, so befinden wir uns in einer "ästhetischen Stimmung". Oder wenn wir eintreten in die seierliche Stille des hochgewöldten, einsamen Domes, unser Geist auf emporstrebenden Säulen und Spizdogen höher und höher sich erhebt über das Getümmel von Sorge und Mühe, das den Marktplaz des Lebens da draußen erfüllt, wenn wir uns frei sühlen von irdischer Sorge und irdischer Lust, nichts begehren und nichts empfangen: so ist auch diese Stimmung eine ästhetische. So wird die Schönheit unsere zweite Schöpferin, indem sie uns in den Zustand der Willensfreiheit versetzt, durch dessen richtige Verwendung wir unsere Menschheit am reinsten darstellen können. — Die ästhetische Stimmung als Vorschule der sittlichen Freiheit in dem Menschen zu unterhalten und zu nähren, ist die Hauptaufgabe der ästhetischen Erziehung.

Athmen und Athmungsgymnastil. Der Athmungsprocess besteht aus den beiben correspondierenden Acten des Gin= und Ausathmens und wiederholt sich bei einem erwachsenen, ruhig sizenden Manne breizehn- bis fünfzehnmal in der Minute. Athembewegungen sind automatische, b. i. solche, welche sich auf Veranlassung gewisser Reize, hier des Luftreizes, von selbst einstellen, ohne gewollt zu sein. Das Athmen dient junächft den vegetativen Functionen, insbesondere ber Erneuerung des Blutes in den Lungen; allein durch den Einfluss des Willens kann der ruhige, rhythmisch vor sich gehende Athmungsmechanismus angehalten und berart modificiert werden, dass das Sprechen und Singen zustanbe tommt. Wir sprechen und singen mit bem ausgeathmeten, aus den Lungen kommenden Luftstrome, wobei sich die Lungen wie ein Blase balg, die Luftröhre wie eine Windlade, der Rehltopf mit der Mund- und Nasenhöhle wie eine Pfeife mit Ansaprohr verhalten. (Rur der Bauchredner spricht mit dem eingezogenen Luftstrome.) Hierbei muss die eingezogene Luft in der Luftröhre gleichsam gestaut und bann langfam nach Erfordernis der Sprachlaute wieder ausgelassen werden. die Abänderungen des Athmungsmechanismus, welche dazu gehören, um gewisse Sprach laute zu formieren, gehen nach erfolgter Einübung mechanisch und instinctiv vor sich, ohne in die Sphäre unseres klaren Bewustseins zu fallen. Die wenigsten Menschen haben eine Ibee davon, welche Modificationen des ruhigen, gleichförmigen, rhythmischen Uthmens ausgeführt werden muffen, um die Sprachlaute hervorzubringen; ebenso wenig sind sie sich auch der eigenthümlichen Ökonomie des Athmens bewust, die ein Redner beobachten muss, um beim Vortrage einer längeren Periode mit dem eingezogenen Luftquantum sein Auslangen zu finden und hiebei die Athmungspausen mit den logischen und fyntaktischen Abfäßen der Rebe in Einklang zu bringen. Wir muffen es gewis als eine wohlthätige Sinrichtung bezeichnen, dass die zum Sprechen und Singen nöthige Ölonomie der Athmungsmechanik in die Sphäre des Justinctes fällt, ohne einen Theil der Borstellungstraft unseres Bewustseins in Anspruch zu nehmen; benn es wäre immerhin sehr misslich, wenn ein Redner auch noch darauf aufzumerken hätte, wie er die Athmungsmechanik gliedern und wo er insbesondere die Athmungspausen anzubringen habe. ungeachtet hat sich die Pädagogik auch dieses Gegenstandes bemächtigt, indem sie ihre Aufmerksamkeit der Athmungsgymnastik zuwendet. Der Zwed derselben ift, durch eine rationelle Athmungsweise zur Förderung der körperlichen Gesundheit und Tüchtigkeit beizutragen, und zugleich durch die Herrschaft über den natürlichen Athmungsprocess das Sprechen und Singen zu fördern. Bu diesem Zwede studiert fie die Größe des Athmungsaufwandes beim Aussprechen einzelner Laute und Wörter, da der Athemgehalt derselben, d. h. die Luftmenge, die zu ihrer Erzeugung verwendet wird, eine fehr verschiedene sein kann (großer Athmungsgehalt der Worte: Ach, hoch, schwach,

verweichlicht, Tauschgeschäft u. s. w.) und gibt darnach Vorschriften über das Verhalten beim Sprechen und Singen. Derlei Verhaltungsmaßregeln sind, das die Athmungspausen mit den Redepausen stets zusammenzufallen haben; das hiebei größere und geringere Absäte der Rede zu unterscheiden sind, wovon jene dem Punkte, dem Fragund Rufzeichen, diese dem Beistriche entsprechen, so das sich die Unterscheidungszeichen der Schrift in Athmungsmarken der b. h. in Zeichen für volle und halbe Athemzüge verwandeln, und das sich nach diesen Verhältnissen die Athember eit schaft zu richten habe.

Die Antwort auf die Frage, wie man beim Reden zu athmen habe, Rrusche in folgende Regeln zusammen: 1. Athme bei jeder Redepause und bei jeder Athemmarke, also so oft als es nöthig ist für das gute Sprechen und d. i. für gute Aussprache, richtige Betonung und sinngemäße Gliederung. 2. Athem in vollen und halben Zügen mäßig schnell und unhörbar ein, und gib ben Athem ruhig fließend und sparsam aus. Die Befolgung dieser beiden Hauptregeln wird durch ben Umstand erschwert, dass nur sehr wenige Rinder es verstehen, langsam und tief einzuathmen, noch weniger aber den Athen anzuhalten und denselben ganz ruhig und geräuschlos ausströmen zu lassen, woraus eben die Nothwendigkeit einer planmäßigen Athmungsgymnaftit abgeleitet wird. Zu bieser gehört nun die schon von Rant betonte und burch Schreber (Zimmergymnastit) näher geregelte Ubung bes Tief= athmens, welche beiden oben angeführten Zielen der Athmungsgymnastik dienen soll. Die Hauptpunkte beim Tiesathmen sind demnach 1. Ein mit Bewusstsein vollzogenes lang= james und volles und tiefes Einathmen, hinlängliches Athemanhalten und ein ruhigströmendes, unhörbares Ausathmen; 2. eine richtige Anwendung des willfürlichen Athmens beim Sprechen und Lesen. hiernach zerfallen auch die Athmungsübungen in zwei Gruppen, die man nach Arusche mit turnerischen Namen benennen und in zwei Unterabibeilungen zerlegen kann, und zwar:

1. Freiübungen.

- 1. Athmung ohne Athemhaltung.
- 2. Athmung mit a) kurzer, b) verlängerter Athemhaltung.
- 3. Athmung mit unterbrochenem Ausathmen.

2. Ordnungenbungen.

- 1. Athmung mit Zählen.
- 2. mit Wiederholung eines Wortes.
- 3. Athmung mit Sprechen und Lesen a) von Sätzen, b) von Musterstücken.

Bei den Übungen der zweiten Gruppe wird mit dem Athemholen das Sprechen verbunden und zwar in Form des abgemessenen Jählens. Bei einer Ausathmung wird die Zahlenreibe ansangs die sünf, und dann allmählich die zwölf durchgesprochen. Auf den weiteren Stusen treten an die Stelle der Zahlen Begriffswörter, Säze und ganze Lesestücke. — Ohne die Bedeutung der Athmungsgymnastist nach der diätetischen Seite unterschäßen zu wollen, können wir derselben für das gewöhnliche Sprechen keinen besonderen Wert beilegen, weil die von ihr angestrebte Ausbildung einer ratione II en Technik der Athemverwend die von ihr angestrebte Ausbildung einer ration ellen Eenstenschen sich eine planmäßige Anseitung, und es sogar eine zwecklose Belastung unseres sur höhere Dinge offen zu haltenden (klaren) Bewusstseins wäre, wenn man an die Stelle des natürlichen (undewussten) Athmens ein künstliches, wo ein väel strengeres haushalten mit dem Athem nothwendig ist, wird die Einsührung ganzer und Halber Athmungsmarken au empsehlen sein.

Aufgaben. Die didaktische Aufgabe ist ein wichtiges Förderungsmittel der heuristischen Lehrform. Schon die einzelne Frage ist eine Art Aufgabe für das

Auffassurmögen, die Denktraft und ben Scharffinn des Schülers, — eine Aufgabe, welche allerdings schon im Augenblicke gelöst wird, wo sie gestellt wurde. Zur Entbindung der geiftigen Selbstthätigkeit dient vor allem die eigentliche didaktische Aufgabe. zunächst eine praktische Seite, denn sie ist die Aufforderung an den Zögling, etwas zu machen, was nicht da ist. Hiebei kann es sich nicht um eine einfache Wiederholung deffen handeln, was dem Schüler bereits vorgesagt, vorgelehrt, vorgemacht wurde; denn bann würde die Aufgabe biesen Namen kaum verdienen; das Ziel der Aufgabe geht vielmehr dahin, den Schüler zu veranlassen, im Bereiche des durch den Unterricht bereits in sich Aufgenommenen Umschau zu halten und aus diesem großen Vorrathe von Daten, Kenntnissen und Fertigkeiten basjenige hervorzuholen, mas eben zur Lösung ber gegebenen Aufgabe erfordert wird. Nicht allein die Selbstthätigkeit des Zöglings, auch die praktische Anwendbarkeit des Unterrichts wird also durch die Aufgabe wesentlich geförbert. Die beim Unterrichte angelegten, mehr ober weniger starren Vorstellungsreihen werben biebei in Bewegung gesetzt (mobilifiert) und zur Erzielung eines concreten prattischen Erfolges, nämlich zu der durch die Aufgabe geforderten Leistung gleichsam ins Das Thema der Aufgabe ist ein neuer Standpunkt, von welchem aus Treffen geführt. der Schüler den bereits gewonnenen Wissensschatz anschaut, um ihn praktisch zu verwerten. Daburch bemächtigt er sich erst recht eigentlich desselben, indem er lernt, mit dem Ergebnisse bes Unterrichts selbständig zu gebaren. Denn nicht dasjenige ist wahrhaft unser eigen, was uns geschenkt wurde, sondern dasjenige, was wir selbst hervorgebracht haben, wie der Maler sein Bild, der Dichter seine Dichtung. "Ohne Aufgaben würden die Schüler nicht zur Selbstthätigkeit geweckt, der Lehrer würde sich nicht überzeugen können, auf welchem Standpunkte der selbständigen Thätigkeit die Schüler stehen, er würde die Lücken ihres Wissens nicht ausfüllen, die Frrthümer nicht berichtigen können." (Schwarz — Curtmann.) "Bei dieser hohen didaktischen Bedeutung der Aufgabe ist es kein Wunder, bass in gut eingerichteten und gut geleiteten einfachen Landschulen, in denen der Lehrer nothgedrungen den Lehrstoff beschränken, dagegen die Kinder viel arbeiten lassen muss, oft verhältnismäßig mehr denkende Röpfe angetroffen werden, als in kunstreich geglieberten Bürgerschulen, in denen leider viel zu viel und viel zu anhaltend gelehrt wird." Für den Abtheilungsunterricht (f. d.) sind die Aufgaben geradezu unentbehrlich. — Man kann die Aufgaben mannigfach eintheilen; zunächst in mündliche und schriftliche. Ferner in Schuls und Hausaufgaben, je nachdem sie in der Schule oder im Hause Wichtiger und in das Wesen der Sache eingreifender ist die Eintheilung in elementare Übungsaufgaben, welche das unmittelbar Dargebotene zum festen geistigen Eigenthume des Schülers machen follen, ohne dass dieser wesentliche eigene Buthaten und Anderungen an demselben vorzunehmen hätte, und in entwickelnde Forts bildungsaufgaben, bei benen es sich um eine neue Anordnung ober einen weiteren Ausban des Dargebotenen handelt, und durch welche daher umfangreichere und verwideltere Vorstellungsmassen bei dem Schüler in Bewegung gesetzt werden. versteht sich übrigens von selbst, dass jedes Lehrfach seine eigenthümlichen Übungs- und Fortentwickelungsaufgaben habe. — In Bezug auf die Beschaffenheit der Aufgaben gelten folgende Hauptregeln: 1. Die Wahl des Themas muss eine überaus sorgfältige sein; Aufgaben bürfen nicht aufs Gerathewohl gegeben werden, sie mussen vielmehr sowohl ben Kräften des Schülers, als dem Inhalte des in der Schule eben Behandelten entsprechen, also nicht zu leicht und nicht zu schwer und ihr Thema nicht allzu entlegen sein 2. Das Them a foll soviel als möglich bestimmt, concret und nicht etwa weits schweifend (vag) oder gar unbegrenzt sein. "Es gibt Lehrer, welche die Kinder heftig tabeln wegen Unvollkommenheit ber Leiftungen, während sie dieselben doch durch die Unvollkommenheit ihrer Aufgabe verschuldet haben. Oft wird gelegenheitlich, mit flüchtigen

Worten und ohne padagogische Berechnung eine Aufgabe gegeben, kein Wunder, wenn sie gar nicht, ober verkehrt ausgeführt wird. Die Anforberungen der Aufgaben muss man nicht bloß selbst mehrmals wiederholen, sondern auch wiederholen lassen, und kann gar nicht bestimmt genug ausbrücken, was man eigentlich verlangt. Unbegrenzte Aufgaben stellen heißt die Schüler in Versuchung führen; der Lehrer muss besser wissen als sie, wie viel und wie wenig er ihnen zumuthen darf." (Schwarz — Curtmann.) Nur in seltenen Fällen darf die Wahl des Themas dem Schüler freigestellt werden. 3. Je b e hausaufgabe soll vorerst und in der Schule durchgesprochen werden, damit der Schüler auf den richtigen Standpunkt versetzt werde, und die nöthige Hilfe und Handreichung bekomme. 4. Jede Aufgabe muss sorgfältig corrigiert und auch nachträglich mit ben Schülern besprochen merben. Es ift besser, sich in dem Umfange der Aufgaben zu beschränken, dabei jedoch auf besto sorgfältigere Leistungen zu dringen. Uberhaupt hate man sich vor jeder Uberbürdung des Schülers durch schriftliche Hausaufgaben. Strafaufgaben sollen nur mit großer Borsicht und nur ausnahmsweise gegeben werben. Dagegen ist es eine natürliche Folge des Unfleißes, dass die Schüler dasjenige nacharbeiten, was sie versäumet ober schlecht und lückenhaft gearbeitet haben. Die Selbstausbesserung der Aufgaben nach einer allgemeinen Besprechung seitens des Lehrers ober die gegenseitige Ausbesserung durch die Mitschüler ist zwar des Wechsels wegen nicht ausgeschlossen, darf aber nie zur Regel werden. Endlich ist bei den schriftlichen Aufgaben auf pünktliche Ablieferung und eine saubere und gefällige Form zu sehen. — Neben ben Schulaufgaben, die sich insbesondere zur Controle und Prüfung des Fortganges eignen, sind die Hausaufgaben keineswegs zu vernachlässigen. Daburch, dass sich bei den letzteren der Schuler auch in Bezug der Beiteintheilung, der Stetigkeit des Arbeitens, der äußeren Anordnung u. dgl. selbst bestimmen muss, dass er ferner hiebei mancherlei Hindernisse und Störungen im Hause zu überwinden hat, wird seine Selbstregierung und Billensenergie bedeutend befeftigt. — Endlich sollen die Hausaufgaben ein Binde= mittel sein zwischen Schule und Haus, sie sollen das Interesse des Hauses an der Schule weden und fördern, indem sie den Eltern einen Einblick in die erziehende und unterrictliche Thätigkeit der Schule eröffnen.

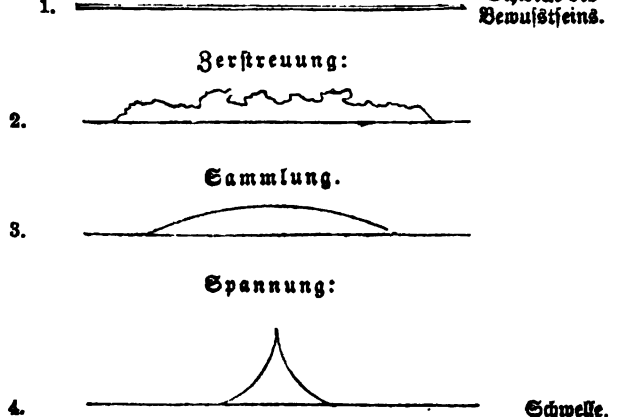
Aufmerkamteit. Aufmerksamkeit ist die Concentration des Bewusstseins in einem engeren und eben beshalb stärker erhellten Borstellungskreise. Sie beginnt mit der Sammlung der Gedanken, indem man sich auf einen engeren Kreis von Vor= stellungen beschränkt, welcher nur dasjenige umschließt, "was zur Sache gehört". Sehr viele Beränderungen in unserer Nähe gehen für uns deshalb verloren, weil unsere Auf= merfamteit anderen Vorstellungen zugekehrt ift. Sind wir z. B. in eine Beschäftigung vertieft, so hören wir nicht den Stundenschlag, bemerken nicht das Eintreten einer Person u. dgl. Die objectiven Bedingungen der sinnlichen Wahrnehmung fehlen hier nicht; die Schallwellen gelangen in's Ohr, die Lichtstrahlen in's Auge, und es unterliegt keinem Zweifel, dass auch gewisse dunkle Empfindungen in der Seele vorhanden sind. mangelt jene subjective Verfassung des Bewustseins, welche wir Aufmerksamkeit nennen. Die Aufmerksamkeit ift eine un willkürliche, wenn sie durch die sinnlichen Eindrücke selbst, ohne Mitwirkung des Wollens geweckt und gelenkt wird; sie ist eine willkürliche, wenn sie unter dem Einflusse des Wollens steht. Es sind zunächft die stärksten sinnlichen Einbrücke, welche unsere Aufmerksamkeit anziehen. Schon das Auge des Kindes verweilt auf einem glänzenden Knopfe oder auf einem leuchtenden Punkte, wie sich sein Dhr farten Geräuschen und Rlängen zuwendet. Dies ift die unwillkürliche Aufmerksamkeit. Durch fortgesetzte Übung wird es uns jedoch möglich, unsere Aufmerksamkeit

nach Willfür bald auf diesen, bald auf jenen Gegenstand zu concentrieren. Diese Runft der willkürlichen Aufmerkamkeit eignet sich das Kind besonders durch den Schulunterricht an, ber es vor allem gewöhnen soll, seine Gebanken beisammen zu halten. kürliche Ausmerksamkeit kommt baburch zustande, dass einer neu eintretenden, wenn auch schwachen Vorstellung aus verschiebenen Gegenden des Bewustseins Reproductionshilfen auftrömen, welche biese Vorstellung gegen die Dasse der gleichzeitig vorhandenen, aber dunklen Vorftellungen abheben und zum Mittelpunkt des Aufmerksamkeitstreises machen. Selbst die leisesten Einbrücke können sich ben Weg ins Bewustsein babnen, wenn ihnen aus der Tiefe des letteren verwandte Vorstellungen als Hilfen entgegen Ohne unser Auge zu verrücken, können wir bald biefe, bald jene Partie bes Sehfeldes durch Zuwendung ber Aufmerksamkeit erhellen, und in einem Concerte wird es uns leicht, bald auf biefes, bald auf jenes Instrument zu achten. Gegenstände, welche geeignet find, unsere Ausmerksamkeit zu fesseln, nennen wir interessant. Je nach ber Ausbildung des Bewustseins, ja selbst nach der jeweiligen Stimmung unseres Gemüthes erscheinen uns bald diese, bald jene Gegenstände interessant, sobald sie nämlich geeignet sind, in bemselben verwandte Anklänge zu wecken. Der Anblick einer Pflanze ist interessant für denjenigen, welcher bereits ähnliche Pflanzen gesehen ober sich überhaupt mit Pflanzen beschäftigt hat. Eine Person, die ich kenne, ist mir interessanter als ein Fremder. Indem der Unterricht unser Bewustsein durch Renntnisse über mancherlei Gegenstände bereichert, wedt er unser Interesse für dieselben. Mit der Junahme des Unterrichtes wächst daher die Vielseitigkeit des Interesses. (s. b.) Bei der Aufmerksamkeit findet eine Berengung des Bewusstseins auf einen einzigen Rreis von Vorstellungen statt, welcher um so heller erleuchtet ift, je enger er ift. Man tann sich bies vorstellen als eine Auspitung der Wölbung, wie aus folgender Darstellung erhellt:

Berfinnlichung ber Aufmertfamteit.

Gleichgiltigkeit, Schlaf:

Schwelle des Bemustleins



Die Erhebungen über die Schwelle sind ber Stärke des Vorstellens proportional. In 3. und 4. bilden sich Mittelpunkte; in 1. und 2. sehlen dieselben.

Bufähe. Die Aufmerksamkeit ist das Fixieren eines Borstellungs, ganzen, entgegen dem von den übrigen Borstellungen auf dasselbe geübten Drucke, ber

sich als ein Drang unter die Schwelle zu sinken ankündigt. Es kostet eine angestrengte Aufmerksamkeit eine nicht finnliche Vorstellung durch geraume Zeit im Bewusstsein lebendig zu erhalten. Bei sinnlichen Objecten ist dies viel leichter. hier kann ber Gegenstand mittelst der Sinne, insbesondere mittelft des Auges fixiert werden. An dem Auge des Renschen kann die Richtung seiner Aufmerksamkeit leicht abgesehen werden. tann die Aufmerksamkeit auch in eine sinnliche und nicht sinnliche oder intellectuelle eingetheilt werden. Die intellectuelle (geistige) Aufmerksamkeit besteht darin, dass eine appercipierende Vorstellungsmasse für den Gegenstand der Aufmerksamkeit auftaucht, und dadurch jene Stelle des Bewusstseins, wo sich die Vorstellung dieses Gegenstandes befindet, gleichsam künstlich erhellt. Aus einer Vorstellungsreihe oder Vorstellungsmasse tutt jenes Glied deutlicher hervor, welches in uns eine Apperception anklingen lässt. Das Kind merkt in der Schule sofort auf, wenn es seinen Namen rufen hört, oder wenn es in einer ihm unverständlichen Rede ein bekanntes Wort vernimmt. — Das Gegentheil der Ausmerkamkeit ist die Zerstreutheit. Diese ist aber nicht bloß das Gegentheil, sondern auch das Seitenstück und die beständige Begleiterin derselben. Indem man aufmerksam ist für das Eine, wird man zerstreut für das Andere. Zerstreutheit der Gelehrten, der Verliebten und der Leidenschaftlichen überhaupt. — Absolut Renes fesselt unsere Ausmerksamkeit nicht, weil es in unserem Bewusstsein keine verwandten Anklänge weckt. Daher die Schwierigkeit, für den ersten Unterricht die nöthige Aufmerkjamkeit zu finden, daher aber auch die Gepflogenheit, dem eigentlichen Exposé eine Vorrede, Einkeitung, Anpreisung oder sonst eine Reclame- vorauszuschicken. Aber auch das völlig Bekannte, Alltägliche, Gewöhnliche oder "Abgedroschene" kann unsere Aufmerksamkeit nicht erregen, weil es zu viel Anklänge (Reproductionen) weckt, die sich aber gegenseitig abstrumpsen. So wendet sich unsere Aufmerksamkeit nur dem relativ Reuen zu. welches wie ein Zusat, eine Fortsetzung, Ergänzung oder Berichtigung zu dem bereits Betannten hinzutritt. — Am liebsten kehrt sich die Aufmerksamkeit jenen Borstellungstreisen zu, in denen unsere Interessen, unsere Erwartungen, unsere Begehrungen wurzeln. (Siehe die Art.: "Apperception" und "Interesse".)

Die Weckung und Erhaltung der Aufmerksamkeit beim Unterrichte hängt von der Lehrweise, dem Lehrtone, der Lehrmanier, überhaupt von der ganzen Persönlichkeit des Lehrers und seiner Gesammthaltung und endlich von der richtigen Anwendung der Unterrichtsgrundsähe, insbesondere jenes der Anschault ich keit, Leichtfasslich keit und Annehmelichte it des Unterrichts ab, worüber man die betreffenden Artikel nachlesen wolle.

Anssätze. Die schriftlichen Aussätzer sind ein wichtiges, der älteren Lehrfunst ganz unbekanntes Erziehungsmittel. Die ältere Bolksschule beschränkt sich hierin aussichließlich auf das Schönschung werten be n. d. h. die bloße Nachbildung des Geschriebenen: das Freischreiber iben als schriftlicher Gedankenausdruck war ihr unbekannt. Die württembergische Schulordnung vom Jahre 1782 bezeichnet hierin den ersten Ansang, indem sie sagt: "Denen, die im Schreiben sich bereits gesast haben, kann unterweilen etwas aus dem Gedruckten abzuschreiben oder vom Dictieren nachzuschreiben oder zulest auch aus eigenem Kopf etwa einen aus wendig gelernten Spruch zu Papier zu bringen ausgegeben werden, damit sie nicht nur nachzumalen, sondern selbsten etwas zu schreiben lernen, wie dann auch wohl gethan, wenn sie von freien Stücken einen Brief an Eltern oder christliche Freunde mit guter Manier zu schreiben angehalten und ihnen dazu die gehörige Anleitung, wie sie anzusangen und zu schließen haben, gegeben wird." Hiemit wurde die erste Anregung gegeben zu jenen schriftlichen Aussähen, Freischreibsübungen, Stillsbungen, welche gegenwärtig in keinem Lehrplane sehlen. Freischreibsübungen,

Gebankens durch die Schrift bleibt doch bas lezte eigentliche Ziel der Feder führung, zu welchem das mechanische Schönschreiben nur die Vorbereitung bildet. kommen noch Erwägungen anderer Art, welche die hohe pädagogische Wichtigkeit des Freischreibens ins volle Licht stellen. Alle Geistesbildung bewegt sich in den beiden einander correspondierenden Momenten der Auffassung (Aufnahme) und Anwens Das geistige Gleichgewicht wird gestört, wenn eines dieser Momente verkummert; wenn man also beispielsweise nur immer Stoff in sich ausnimmt, ohne für dessen Berwendung Sorge zu tragen. Hiedurch wird nämlich die Passivität auf Unkosten der Activität gefördert, ein Zustand, gegen welchen vom Standpunkte der Jbee der Bollfoms menheit (f. b.) lebhafte Einsprache erhoben werden muss. Da wir diesem bebenklichen Bustande immer entschiedener entgegentreiben, so mussen alle jene Veranstaltungen des Unterrichts als heilsam begrüßt werden, welche die Activität des Zöglings zu fördern geeignet find. Hieher gehören num auch bie schriftlichen Aufsäte, insofern sie sich über bloß mechanisches Abschreiben erheben, wenn sie auch noch nicht eigentliche freie Auffähe sind. Es ist etwas ganz verschiedenes, mit fertigen Sprachproducten, wie sie bas Lesebuch bietet, sich zu beschäftigen, ober biese spracklichen Gebilde, wenn auch aus einem gegebenen Stoffe und nach gewissen gegebenen Anweisungen selbst zu producieren. Das vollkommenste Eindringen in einen Gegenstand besteht ja darin, dass man ihn selbst hervorzubringen sucht. Der Fortgang vom Gedanken zum Worte und zu seinem Schrift: bilbe, wie er beim schriftlichen Aufsatze vorkommt, ist ein ganz anderer, völlig umgekehrter, als jener vom Schriftbilde zum Worte und zum Gedanken, wie er beim Lesen maßgebend ist, und muss baher schon um dieser Eigenthümlichkeit willen gepflegt werden. Überdies bietet die schriftliche Gebankendarstellung vor der mündlichen den Vortheil, dass durch die Verlangsamung des Processes, sowie durch die Rücksicht auf die äußere Fixierung der Gedanken der schreibende Schüler genöthigt wird, die Gedanken mehr zu concentrieren, klarer zu gestalten und zweckmäßiger und lichtvoller anzuordnen. Endlich ist auch der Umstand maßgebend, dass die Bedürfnisse des praktischen Lebens auf die Ausbildung der Schreibfertigkeit dringen.

Was den Zeitpunkt betrifft, wann die schriftlichen Aufsätze beim Unterrichte aufzutreten haben, so soll dies nicht früher geschehen, als die Schüler eine gewisse Fertigkeit im Sprechen erlangt haben, und bis sie über die Hauptschwierigkeiten bes mechanischen Schreibens, sowie bie Rechtschreibung hinweg sind. Endlich gehört biezu noch, das fie sich einen gewissen Fond an Gebanken und Sachkenntniffen gesammelt Aus biesen Gründen bleiben schriftliche Aufsätze von der Elementarclasse ganz ausgeschlossen. Erst müssen die Rinder das Mechanische beim Lesen und Schreiben überwunden und sich gewöhnt haben, fremde Gebanken in sich aufzunehmen, bevor sie sich an die Nieberschrift ihrer eigenen Gebanken heranwagen können. Aber auch dann muß ihnen beinahe aller Stoff hiezu geliefert werben, da die Kinder anfangs weder selbst benten noch felbft erfinden tonnen. hiebei bat als Grundfat ju gelten, bafs ben Schülern nichts aufgegeben werbe, mas nicht innerhalbihres Gesichts treises liegt, und dass bei der Wahl der Stoffe eine strenge Stufenfolge beachtet Denn "bie Hauptsache bei einem Aufsate sind, wie Diesterweg sagt, die Wem die fehlen, der muss das Schreiben lassen. Da nun Kinder bis zum vierzehnten Jahre unreife Menschen find und keine Gebanken haben, die fie geneigt wären, dem Papier anzuvertrauen, so mus man ihnen dazu verhelfen. Als Mittel zu diesem Awecke empfiehlt sich zunächst das Lesebuch, vorausgesetzt, dass der Lehrer es richtig zu behandeln versteht; ferner die Gegenstände, welche das Rind umgeben und es zu aufmertsamer Betrachtung einladen; endlich das Leben mit seinen Ereignissen, Begebenheiten und Erfahrungen, die es jum Beobachten wie jum Nachbenken anregen. Aus allen diesen

Gebieten kann der Lehrer wählen, und es sollte kein Tag vergehen, wo er seine Schüler nicht irgend etwas selbständig aufschreiben ließe, wenn es auch nicht immer ein wirklicher Aufsat ist. Ja, man sollte die Kinder anreizen und ermuthigen, auch ohne das ihnen vom Lehrer eine bestimmte Aufgabe gestellt ist, Einfälle, Gedanken, zweisel, die ihnen ausdehen, in Worte zu kleiden und für sich niederzuschreiben. So wie die Seele anfängt zu arbeiten, sollte sie sich auch aufs Schreiben legen. Hat es auch weiter keinen Zweck, is ist es doch wenigstens ein Mittel zur Selbstwerständigung." Ganz freie Aufsähe, bei denen der Schüler Stoff und Form selbst zu erfinden hat, bleiben mit alleiniger Ausnahme kleiner Briefe und der gewöhnlichsten Geschäftsaussaufsähe von der Volksschule ausgeschlossen.

Junge Schulmänner pflegen oft in dieser Beziehung irre zu gehen, indem sie den Schülern ein Interesse für Gegenstände und eine Araft der Bearbeitung ansinnen, die nicht rochanden ist und auch naturgemäß nicht vorhanden sein kann. "Was Männern interessant und darum auch leicht vorkommt, ist angehenden Jünglingen in trüber Ferne oder auf schwindelnder Höhe gelegen." Durch eine solche Verstiegenheit in der Wahl der Aufgabenstosse wird nur der Grund gelegt zur Unwahrheite, bei denen man sich nichts Rechtes vorstellen kann. Es wird dadurch jene schwulstige und unklare Ausdrucksweise, jene widerwärtige Phrasenhaftigkeit gesördert, welche ein trauriges Merkeichen unserer altsugen und vielschreibenden Zeit ist.

Die Stufenfolge der Ubungen wäre nach A. R. Ohler etwa folgende: a) Die Schüler übertragen Lesestude, welche bereits sprachlich behandelt worden sind, aus einem Personen=, Zahl=, Zeit= und Aussageverhältniffe in ein anderes und verbinden später diese Übungen. b) Sie geben Lesestücke aus dem Lesebuche, welche sprachlich behandelt und alsbann auswendig gelernt werden, aus dem Gedächtnisse wieder. reproducieren Lesestilde, welche entweder der Lehrer selbst gut vorgelesen hat, oder welche die Schüler mit Aufmerksamkeit und Verständnis durchgelesen haben. d) Sie schreiben vassende Erzählungen nieder, welche der Lehrer gut vorgetragen hat. 0) Sie übertragen vanende Gedichte, nachdem sie sprachlich behandelt worden sind, in Prosa. luchen die Disposition von Lesestücken und erweitern solche Dispositionen wieder zu einem Auffat, auch mit hinzufügung neuer Gebanken, welche bie Sache vervollständigen. bilden Muster nach, zuerst streng nach den Mustersätzen mit möglichster Einhaltung der Satformen, dann frei und immer freier. g) Sie behandeln Themata nach eigener Auffassung. Auf allen diesen Stufen muss der Lehrer jede Lection, also den Stoff des iveciellen Auffages, wenn er den Rindern noch nicht klar ift, vorbereiten; denn in keiner Classe kann benselben zugemuthet werden, über einen Gegenstand zu schreiben, über welchen sie nicht vollkommen Herr sind. Was die Form des Aufsages betrifft, so bleibt der Schüler vor allem auf Nachahmung des Lesebuches angewiesen.

Für die Anordnung der schriftlichen Aussätze in der Schule ertheilt Die stern eg folgende praktische Rathschläge: 1. Suche die Kinder bei ihren Arbeiten vor Fehlern zu bewahren. 2. Halte mit unüberwindlicher Zähigkeit auf Genauigkeit und Reinlichkeit der schriftlichen Arbeiten, sowie auf pünktliche Ablieferung derselben. 3. Corrigiere die Arbeiten deiner Schüler mit Sorgfalt, aber sei human in der Beurtheilung derselben. 4. Halte dir ein Heft, in welches du während der Correctur Fragen und Bemerkungen einträgst, zu welchen dich die Arbeiten deiner Schüler veranlassen.

Literatur: C. F. Lauchard, Anleitung zum Unterrichte im deutschen Styl. Weimar, 1865. — W. Rehm, methodisches Handbuch für den Unterricht in den deutschen Stilübungen. Silubungen. 1868. — Ludwig Rudolph, praktisches Handbuch für den Unterricht in den beutschen Stilubungen. 4 Bde. Berlin, 1874—77. — H. Gärtner, Regels und Übungsbuch beim Unterricht im Briefschreiben, im Ansertigen aller Art der Geschäftsaussätze und in der gewerblichen Buchführung. Weimar, 1872. — R. Bormann, methodische Anweisung zum Unterrichte

in den Stillbungen. Leipzig, 1862. — J. F. Hüttmann, deutsches Aussatuch. Hannover, 1877. — Jütting, Muster und Aufgaben zu deutschen Aussähen. Leipzig, 1875. — E. Kehr, Materialien zur übung in mündlichen und schriftlichen Gedankenausdrücken für Bolksschulen. Gotha, 1875. — Dr. L. Kellner, Materialien für den Unterricht im mündlichen und schriftzlichen Ausdrucke. Altenburg, 1876. — F. Linnig, der deutsche Aussahren und Beispiel. Paderborn, 1869. — L. Meißer, der deutsche Aussahren vom deutschen Stuttgart, 1873. — E. L. Kitsert, die Lehre vom deutschen Stil. Darmsstadt, 1869. — H. Traut, Lehr- und Übungsbuch. Halle, 1873. — L. Heine mann, Materialien für die Stillibungen in Bolksschulen. Braunschweig, 1875. — D. Steinbrück, beutsche Aussähe in unterrichtlicher Weise sür de Mittelstuse der Bolksschule. Langenssalza, 1878. —

Aufsicht tritt beim Erziehungsgeschäfte in doppelter Form auf, als Beobach= tung des Böglings, um seine geistige Entwidelung zu verfolgen — und zweitens als Controle seines äußeren Verhaltens, um ihn in den gehörigen Schranken zu halten. Die beobachtende Aufsicht ist eben so nothwendig für den Erzieher, wie für den Zögling; für den ersteren deshalb, weil er nur auf diesem Wege in der Erziehungskunft sich vervollkommnen kann, indem er die Natur des Menschen und die Erfolge der angewandten Erziehungsmittel kennen lernt — für ben letteren beshalb, weil das Verfahren Erziehung nur dann ein erfolgreiches sein kann, wenn es auf die Individualität Des Böglings Rücklicht nimmt, und an bessen natürlichen Entwickelungsgang anknüpft. Die controlierende Aussicht oder die pabagogische Polizei übt jedesmal einen gewiffen Druck auf den Zögling, da sie ein Mistrauen in sein Können oder in sein Wollen in Sie muss deshalb mit Vorsicht angewendet werden. Sie ist unbedingt nothwendig am Anfange der Erziehung, wo die natürliche Unbescholtenheit und die moralische Schwäche des Zöglings eine beständige Hilfeleistung erheischt. Sie erscheint ferner dort angezeigt, wo physische und moralische Gefahren ben Zögling bedrohen, z. B. wenn viele unbeschäftigte Kinder auf einem Punkte vereinigt sind, wobei sie alle möglichen Thot: heiten versuchen, sobald sie sich unbeaussichtigt wissen. Die pädagogische Polizei darf jedoch nie so weit gehen, das sie dem Kinde jede freie Bewegung verkummert, und dasselbe zur Unaufrichtigkeit und Verstellungskunft treibt. Je weiter die Erziehung fortschreiter und im Bewustsein des Böglings Stützpunkte für ihre Maßregeln findet, desto mehr mus sie dem Zöglinge ein gewisses Maß von Vertrauen entgegen bringen, und sich auf seinen willigen Gehorsam und auf sein pflichtmäßiges Verhalten verlassen. Sie barf unter keinen Umständen geheime und gehässige Formen annehmen oder sich gar bis ju einem System ber Auskundschaftung eines Zöglings burch ben anderen versteigen. wie es bei der jesuitischen Erziehung der Fall war. Sie ist vor allem nothwendig in stark besuchten Schulen, "wo eine große Jugendmenge eng vereinigt ist, in welcher kindisches Wesen mit Unverstand, robe Naturkraft und ein starkes Gefühl berselben in eine unauf= lösliche Berührung und Reibung tritt". "hiedurch wird die innere Beweglichkeit ber Schüler sehr echöht und gereizt. Woran der eine nicht benkt, das fällt leicht dem anderen ein, und was dieser aussinnt, ist jener bereit auszuführen. Mancher tolle Streich beluftigt auch die zuschauenden Rameraden, und sein Urheber zieht ihre Aufmerksamkeit auf sich, was andere verleitet, durch ähnliche Handlungen eine gleiche Auszeichnung zu verdienen. Auf manchen Schulen wechseln überdies die Zöglinge häufig; die einen kommen, die andern gehen wieder. Dadurch geschieht es, dass der allgemeine Geist der Schulen sich immerfort verändert, und in einem unaufhörlichen Schwanken begriffen ist. Er gelangt nicht zu solcher Festigkeit und Beharrlichkeit, dass man sich auf ihn, wenn er einmal die rechte Richtung angenommen hätte, verlassen könnte." (Ziller.) Dagegen hält ununterbrochene allau strenge Aufsicht die Rinder ab, sich zu versuchen, und ihrer selbst inne zu werden; "Anaben und Jünglinge müssen geweckt werben, um Männer zu werben".

Auftrag. Rath. Barnung. Der Auftrag ift bie Übertragung eines Geschäftes an den Zögling zur selbständigen Ausführung. Sett berselbe eine besondere körperliche ober geistige Fertigkeit voraus, so wird er zur Aufgabe. Auftrag ift weniger gemessen als der Befehl, weil er dem Zöglinge wohl das Ziel einer Thatigkeit bezeichnet, ihm jedoch bezüglich der Durchführung die Wege offen lässt, deshalb wird auch ein Auftrag williger und freudiger hingenommen als ein Befehl. Aufträge rerden Rindern im hause ohne Rudficht auf Erziehungszwecke ertheilt, um kleine Geschäfte durch sie beforgen zu lassen, um sie zu beschäftigen u. dgl. Derlei Aufträge sind schon in der Hauserziehung sehr gewöhnlich. "Reich' mir die Scheere! Bring mir ein Glas Wasser! Siehe, wie viel Uhr es ist! Gib Acht auf den Karl!" heischt im Hause die Mutter. Pädagogische Aufträge bienen dazu, um Kinder dem Düßiggang zu entreißen, um sie für gewisse Verrichtungen geschickt zu machen und um überhaupt ihrer Geschäftigkeit bestimmte Richtungen zu Der Auftrag tann für das Rind ein erfreulicher sein, wenn er seinen Reigungen zusagt, er kann selbst ein ehrenvoller sein, wenn mit bemselben ein Act des Bertrauens oder der Auszeichnung verbunden ist. Für einen Schüler ist es eine Auszeichnung, wenn er dem Lehrer die Schülerhefte in die Wohnung tragen, die Tafel reinigen, die Rarte vorbereiten barf u. s. w. Aufträge muffen ben Kräften bes Böglings angemessen sein; auch dürfen sie nicht die ganze freie Zeit desselben in Beschlag nehmen und ju einer Überbürdung desselben hinführen. - Wo die Selbständigkeit des Zeglings so weit gediehen ist, dass er sich die Ziele seines Strebensmit eigener Überlegung bestimmen kann: dort wird sich die Mitwirkung des Erziehers auf die Ertheilung von Rathschlägen beschränken. Die Ertheilung berselben wird besonders bei heranreifenden Boglingen am Plate sein als Ubergang zur vollen Selbstbestimmung. Als negativer Rath, d. h. als Aufforderung, etwas zu lassen, tritt bie Warnung auf. Sie unterscheidet sich von dem Verbote dadurch, dass sie motiviert ist, indem sie sich wie der Rath an die Einsicht des Zöglings wendet. Auftrag, Aufgabe, Befehl, Rath, Barnung find auf die Gelbstbeschäftigung ber Zöglinge gerichtete Erziehungsmittel. Ihre Wirkung besteht barin, bass ber Gebankenlauf der Rinder, sowie ihre Thatigkeit nach gewissen Richtungen hingelenkt, auf gewisse Objecte sixiert wird. In ihrem Befolgen bethätigt sich das eigenthümliche praktische Rönnen derselben. Der Befehl wendet sich an die Folgsamkeit, der Anftrag an die Geschäftigkeit, die Aufgabe an die Geschidlichkeit, der Rath an die Selbständigkeit des Zöglings.

Antorität, Ansehen, Würde, Bedeutung ist, psychologisch betrachtet, der Inbegriff von Borstellungen, die sich an Persönlichkeiten und Einrichtungen knüpfen, um das Bild derselben in unserem Bewusstsein zu heben, und demselben einen appercivieren den (bestimmenden) Einflus auf unsere Wertschätzungen und Willens= entichließungen zu verschaffen. "Autorität," sagt J. St. Mill, "ist der Beweis, auf welchen hin die Masse der Menschen alles glaubt, wovon man ihnen sagt, dass sie es wissen, außer Thatsachen, von benen sie mit ihren eigenen Sinnen Kenntnis genommen Sie ist der Beweis, auf welchen hin selbst die Weisesten alle jene Wahrheiten haben. der Wiffenschaft, oder Thatsachen der Geschichte oder des Lebens annehmen, deren Beweise sie nicht persönlich geprüft haben. — "Die Macht, welche Erziehung, Religion und öffentliche Meinung auf die Menschen ausüben, verdanken sie der Autorität, die diese in ibren Angen genießen, b. h. den nicht zurückzuweisenden Vorstellungen, welche mit unserem ganzen Sinnen und Trachten zusammenhängend, die von diesen Potenzen ausgehenden Rundgebungen, Anordnungen und Vorschriften in unserem Bewustsein haben. Schonung der Autorität ist ein wichtiger padagogischer Gesichtspunkt; Zerbröckelung

der selben durch frivole Reslexionen, falsche Aufklärerei und Selbstüberhebung eine der Hauptursachen des gegenwärtigen Sittenverfalles. — Am liebsten nimmt die Autorität das Bild einer Persönlichkeit an, die den Mittelpunkt des autoritativen Vor= stellungstreises bezeichnet. Der Mensch bedarf des persönlichen Momentes, um sich von einer über ihm stehenden Autorität eine Vorstellung zu machen. Für das Allgemeine, Abstracte hat das Rind keinen Sinn. So steht in der Familie der hausvater, in ber Schule der Lehrer, im Staate der Monarch, in der Kirche das Kirch en= oberhaupt, in der Welt Gott als Träger der Autorität da. Im Hause ist der Bater Träger der Autorität. Sein Ansehen ist durch öftere Abwesenheit vom Hause und durch den ihm meist zukommenden Ernst vor Abnützung mehr geschützt, als jenes der Mutter; allein selbst seine Autorität unterliegt durch die verschiebenen Wechselfälle des Familienlebens nicht selten bedenklichen Erschütterungen. Es ift daher von Wichtigkeit, dass eine neue Autorität in die Erziehung eintrete, welche gegen die zerstörende Wirkung der Berührungen des Alltagslebens geschützt wäre. Diese Autorität ist der Lehrer. Er zeigt sich dem Rinde niemals, wie der Bater, im Schlafrock des Alltagsmenschen, fondern nur umgeben von den Abzeichen seines Amtes. Er steht vor ihm auf dem Sockel seiner erhabenen Stellung in nahezu übermenschlicher Größe, und läst sich nur vorübergehend zu ihm herab, um die Strenge der Autorität durch die Freundlichkeit des Wohlwollens zu mildern. Die Erhaltung dieser Autorität durch die natürliche Würde der Persönlichkeit ist die wichtigste Bedingung für den erziehenden Einfluss des Lehrers. Denn biese Autorität ist es, welche allen Erziehungsmaßregeln der Schule den gehörigen Nachdruck verleiht. Das Wort eines solchen Lehrers ist dem Schüler heilig, sein Urtheil ift entscheibend für ihn, sein Beifall geht ihm über alles. Allein diese seine Autoritär muss eine wahre, d. h. auf wirklichen Charaktereigenschaften beruhende, nicht eine ange= nommene und gemachte sein. Rinder find zu scharssichtig, um diesen Unterschied nicht zu durchblicken. Gediegenes Wissen, eine edle sittliche Gesinnung, Liebe für den Lehrerberuf und das Bewustsein von der Wichtigkeit desselben sind jene Charaktereigenschaften, auf denen die Autorität des Lehrers beruht. Er wird dieselbe unter allen Umständen zu wahren wissen, ohne sich Blößen zu geben, aber auch ohne alle Angstlichkeit und Selbstüberhebung. Die mahre Autorität ift von einem zwar festen, jedoch bescheidenen Auftreten unzertrennlich.

Baco von Berulam. Franz Baco von Verulam (1561—1626), der Vater des modernen Dualismus und Urheber der inductiven Methode, Zeitgenosse Shakespeare's und Kepler's, wurde unter der Königin Elisabeth als Sohn des Großsiegelbewahrers in London geboren, bezog vom 13.—16. Lebensjahre die Universität Cambrigde, wo er ich dem Studium des Aristoteles hingab, zugleich jedoch seine nachmalige Abneigung gegen Schul- und Bücherweisheit in sich einsog. Hierauf nahm er an der Seite des englischen Gesandten einen kurzen Aufenthalt in Paris, gab sich nach dem Tobe seines Baters (1580), der ihm kein Vermögen hinterließ, dem Rechtsstudium hin, und betrat als Parlamentsredner die politische Laufbahn. Seine nächsten Verwandten setzten sich seiner politischen Carrière entgegen, weshalb er sich an den Gegner derselben, Grafen Essex, anschloss, der sein intimer Freund wurde und ihm ein Landgut schenkte. Ehrgeiz und Geldgier gestachelt, ließ sich dieser in der Geschichte der Wissenschaft so hoch bedeutsame Mann leider zu den verwerflichsten Handlungen hinreißen. gegen seinen Freund und Wohlthäter Esser, ben er sogar bei den Königen anklagte, und als er unter Jacob I. nach und nach bis zu der Würde eines Kanzlers von England emporftieg (1617), ließ er sich Bestechlichkeit und Bedrückung des Volkes zu Schulden kommen (die von ihm unrechtmäßig bezogenen Gelder beliefen sich auf 100.000 Pf.

Sterling), was ihm eine Gelb- und Gefängnisstrafe zuzog und seine Entlassung zur feine Letten Lebensjahre waren ausschließlich der Wissenschaft gewidnet.

Wie der ihm geistesverwandte Montaigne mit der seiner Rationalität eigenthams Ichen Art geistreicher Causerie, so suchte der ernstere Baco mit dem schweren Russeug der Wissen. Wie Montaigne kehrt sich and Baco gegen die Wortgelehrsamkeit des Scholasticismus, wie dieser verlangt er ielbständige Anssallung, eigene Untersuchung, Russgang von Aristoteles zur Ratur. Selbst der Bergleich des Forschungsgeschästes mit der Arbeit der Biene, den man dei Montaigne annisst, kehrt dei Baco wieder. "Die Bearbeiter der Wissenschaft, sagt er, waren entweder Empiraler oder Dogmatiser. Die Supiriser schleppen nur, nach Art der Amelle, Ruhens kalder zusammen: die Rationalisten spinnen, nach Spinnen Welse, Fäden aus sich heraus: de Biene aber hält zwischen beiden die Mitte, da sie den Garten- und Feldblumen

den Stoff entnimmt, aber ibn burch coese Proft permandelt und verbaut. Las Treiben ber fpeculativen Philoimbe peraleicht er mit ber Sünbe ber ein Eltern, infoferne ber Menich biebe, auftatt bas Siegel Gottes in der Natur an betrachten und angus ettemen, b. b. bie Ratur ber Dinge a prifen, ihr vielmehr ben Stempel ienes eigenen Beiftes aufbruden mil. Auftatt beffen verlangt Baco m echt philosophischem Geifte, bie Renicen follen erlernte und ererbte Annaten eine Beit lang gang aufgeben und fic, wie neugeborene Amber, mit Maren Sinnen ber Betrachtung der Schöpfung zuwenben. Bom Riche ber Raturmiffenschaft. fagt er, gelte basfelbe, mas vom hummelnich: wir muffen Rinder merben, um bineinautommen. Bu dicien unbefangenen. findlichen Belehre mit ber uns umgebenden

Nam, ju bieser ruhigen, objectiven Betrachtung ber Dinge gelangen wir burch die Beobachtung und durch das Experiment. "Alles kommt barauf an, bass wir die Augendes Geistes nie von den Dingen selbstwegwenden und ihre Bilber ganzsowie sie sind, in uns aufnehmen. Alle Begriffe, die nicht aus der Natur der Tinze geschöpft werden, sind Joole, die den menschlichen Berstand trüben und demnach inten müssen. Zu diesen rechnet er die idola tribus, die Stamma und Geschlechtswruntheile, die ihren Grund in der menschlichen Gesellschaft selbst haben, welche die Luge rach unserem Ras zu messen such in der aus der auf dem großen Ghauplage der Kenschbeit sich sorterbenden Überlieserung stammen. Endlich die idola fori, die Borandieldes Barktes, die auf den Sitten und Gebräuchen, wie sie der menschliche Berkehr mich führt, beruhen. — Durch diese steptischen Untersuchungen wird Baco zu einer wen Rethode der Forschung hingessührt, zu der Methode der Induction si. d.), durch deren consequente Durchsührung die moderne Natursorschung übre großen überwältigenben Resultate erzielt hat. Baco versuchte es zwar, in einem großen sossen sossen matischen Werke "Instauratio magna" die Consequenzen seiner Methode selbst zu ziehen, allein er vermochte nur die Grundlinien jenes Banes zu legen, dessen Ausdau die Aufgabe der kommenden Jahrhunderte war und ist. Die beiden ersten vollendeten Theile jenes auf sechs Theile veranschlagten Werkes dilben die Hauptquelle sür seine Ibeen; sie tragen die Ausschlicht: "De dignitate et augmentis scientiarum" (Von der Wische und dem Wachsthume der Wissenschaften) und Novum organum sivo iudicia vera de interpretatione naturae (Neues Organ oder die wahren Urtheile über die Ausslegung der Natur).

Baco's Berdienste kommen zunächst der Philosophie und Naturwissenschaft au Gute, mittelbar üben sie jedoch ihren Einstus auch auf Pädagogik und Didaktik, insbesondere auf die Methodik, indem sie das realistische Moment neben dem sprachlichen zur Geltung brachten und dem inductiven analytischen Bersahren nicht nur in der Wissenschaft, sondern auch in der Schule Eingang verschaften. Er selbst empsiehlt die genetischen Keisen dein Unterrichte, wornach der Lehrer den Schülern die Erkenntnisse in jener Weise beidringt, wie er selbst zu denselben gelangt ist. Das Berdienst, die Jdeen Baco's aus Erziehung und Unterricht angewendet zu haben, gebührt Comenius (s. d.), welcher die Bedeutung Baco's mit seinem Verständnisse heraussühlte, indem er sich auf seine Schultern stellt. Er nennt die Instauratio magna "ein dewunderungswürdiges Wert" und betrachtet dasselbe als "das leuchtendste Wert des andrechenden neuen Jahrhunderts der Philosophie". Indem er Baco's Hauptidee, nämlich die Rückehr zur Natur, auf die Erziehung überträgt, wird er zur Unmittelbarkeit des Unterrichts, zur Anschuung, zur Boranstellung der Sache vor die Worte, überhaupt zu den Principien der heutigen Unterrichtskunst hingesührt. *)

Literatur: Gesammtausgabe ber Werke Baco's nebst Biographie von Basil Montagu, London 1825—1834. — Novum organum scientiarum, Ausgabe von Brewer 1856, deutsch von Kirchmann 1870. — Runo Fischer: Franz Baco und seine Rachfolger, 2. Auslage 1875. — Liedig: Baco und die Methode der Natursorschung, 1868.

Badens Bollsschulwesen. Die Regelung des Bollsschulwesens in Baden datiert seit dem Beginn unseres Jahrhunderts. Zunächst wurde die Schulpslichtigseit vom 7. dis zum 14. Jahre sestgeset und bestimmt, dass nur diesenigen Kinder aus der Schule entlassen werden können, die das Nothwendigste erlernt haben. Auf dem Lande sollten überall die Pfarrer Schulausseher sein und ihnen zur Seite der Schulvorstand stehen. In den Unterrichtsschulen sollten auch die Bollen dungsschule und die Realschule. 1810 wurde eine Berordnung erlassen, nach welcher, die Sonntagsschule und die Realschule. 1810 wurde eine Berordnung erlassen, nach welcher, behufs Berbesserung der Stellen, die kleinen getrennten Consessiohalen namentlich in den aus Lutheranern und Resormierten gemischten Dörfern vereinigt werden sollten. Die 1821 eingesührte Union begünstigte dies Vorgehen. 1824 wurde in Carlsruhe ein Seminar errichtet, so dass seit 1829 alle Lehrer das Seminar zu ihrer Vorbildung besuchen müssen. — Sine eigentliche Organisation des Volkszschulwesens ersolgte in den Jahren 1834 und 1835, welche von dem Grundsate aussegieng, dass die Leitung des Unterrichtswesens en s Sache des Staates

^{*) &}quot;Wohnen wir," sagt Comenius ganz im Geiste Baco's, "nicht eben so gut als die Früheren im Garten der Natur? Warum sollen wir nun nicht ebenso wohl wie sie Augen, Ohren, Nasen brauchen, warum durch andere Lehre, als diese unsere Sinne, die Werke der Natur kennen lernen? Warum, sage ich, sollen wir nicht statt todter Bücher das lebendige Buch der Natur ausschlagen, in welchem viel mehr enthalten ist, als uns je einer erzählen könnte, und dies Schauen bringt zugleich mehr Freude und Frucht? — Überdies sind wir durch eine Erfahrung so vieler Jahrhunderte dem Aristoteles weit voraus."

i e i, wodurch die Bolksschulen staatlichen Behörden unterstellt und durch staatliche Gesetze geregelt murben. Da jedoch die Functionen der obersten Schulbehörde der Rirchenbehörde übertragen blieb und auch die Beaufsichtigung der Schule durch die Geiftlichkeit geubr wurde, muste die Trennung von Staat und Rirche damals noch ein frommer Bunich bleiben. Die kirchlichen Organe machten energische Versuche, das Schulregiment an fich zu reißen und setten ihre Bestrebungen in bem babenschen Concordate vom 28. Juni 1859, einer Convention der Regierung mit dem papstlichen Stuhle durch. Da jeboch die zweite Rammer der badenschen Landstände diese ohne ihre Zustimmung zustande gekommene Convention für ungesetzlich und für das Land nicht rechtsverbindlich erklarte, trat ein Systemwechsel ein und blieb das besagte Concordat unausgeführt. Das Berhaltnis der katholischen Rirche zur Staatsgewalt wurde nun mehr im Wege der Gesetz gebung geregelt. Die landesherrliche Berordnung vom 9. October 1860 verfügt: "Das öffentliche Unterrichtswesen wird vom Staate geleitet. Andere Unterrichtse und Erziehungs: anstalten stehen unter der Aufsicht der Staatsregierung. - "Den Religionsunterricht übernehmen und besorgen die Rirchen für ihre Ungehörigen, jedoch unbeschadet der einheitlichen Leitung der Unterrichts= und Erziehungsanstalten." — Später wurde zur Beauf: nchtigung und Leitung des Schul- und Unterrichtswesens, eine aus einem Director, 3 Schulmannern, einem tatholischen und einem evangelischen Geiftlichen bestehenbe, dem Ministerium des Innern unmittelbar untergeordnete Central. Mittelbehörde unter der Benennung "Oberschulrath" errichtet. 1864 trat das Geset über die Auffict to behorden für Boltsschulen in Rraft. Un die Stelle der geiftlichen Bezirksichulvisitatoren traten nun 11 Rreisschulräthe, deren jedem etwa 160 Bolksschulen zur Beaufsichtigung unterstehen. Die örtliche Aufsicht wird burch ben Ortsschulrath bejorgt, welcher für die confessionellen Bolksschulen aus dem Ortspfarrer, dem Bürgermeister oder beffen Stellvertreter, dem ersten Lehrer jeder der betreffenden Wolfsschulen und bis fünf gewählten Mitgliedern besteht, von benen eines durch den Gemeinderath, die anderen durch die verheirateten und verwitweten Männer der Schulgemeinde gewählt werden. Der Pfarrer ift zum Eintritt in ben Ortsichulrath berechtigt, bie übrigen sind dazu verpflichtet. Wie nachmals in Österreich wurde auch in Baden von Seite ber Geiftlichkeit ber Weg bes paffiven Wiberftanbes gegen die Durchführung der Schulgesetze betreten, indem die katholischen Behörden der Beiflichkeit den Eintritt in die Ortsbehörde, sowie jede Mitwirkung bei der Durchführung ber neuen Schulorganisation untersagten. Erst als man einsah, dass ber Widerstand nichts fruchte, wurde den Geiftlichen der Eintritt in den "gottlosen" Ortsschulrath gestattet. Am 15. Marz 1868 trat ein neues freisinniges Geset, den Elementarunterricht betreffend, in Birksamkeit. Dieses Gesetz verpflichtet Eltern ober beren Stellvertreter für ben Elementarunterricht der ihrer Obhut anvertrauten Kinder zu forgen. Die schon bestehenden confessionellen Volksschulen können als solche erhalten bleiben, mehrere nach Confessionen getrennte Bolisschulen eines Ortes auf Verlangen bes Gemeinderathes ober des betreffenden Ortsschulrathes in eine oder mehrere den verschiedenen Confessionen gemeinschaftliche (gemischte) Bolksschule vereinigt werden, wenn die betheiligten confessionellen Schulgemeinden damit einverstanden sind. Über Zweck und Unterrichtsgegenstände der Volksschule heißt es: "Der Unterricht in der Volksschule soll die Rinder zu verständigen, religiös-sittlichen Menschen und bereinft tüchtigen Mitgliedern des Gemeinwesens heranbilden. Er hat nich auf folgende Gegenstände zu erstrecken: Religion, Lefen und Schreiben, deutsche Sprache, Rechnen, Gesang, Zeichnen, das Wissenswürdigste aus der Geometrie, der Erdkunde, der Raturgeschichte, der Naturlehre und der Geschichte. Dazu kommen für Anaben Leibesübungen, für Mädchen: Unterricht in weiblichen Arbeiten. Der Religionsunterrich! wird durch die betreffenden Rirchen und Religionsgemeinschaften beforgt und über-

In jeder Wolksschule sind so viele Lehrer anzustellen, dass auf einen dauernd nicht mehr als 100 Schullinder kommen. Jeder Lehrer ist verpflichtet, wöchentlich bis zu 32 Lehrstunden zu übernehmen, ausschließlich der Stunden für Leibesübungen der Schüler." In Baben sorgten bis 1875 drei Lehrerseminare (2 für katholische, 1 für evangelische Böglinge) für die Ausbildung der Lehrer, mit diesem Jahre wurde jedoch ein viertes confessionell gemischtes Seminar in Carlsruhe eröffnet. Diese Seminare haben einen dreijährigen Curs. Die Directoren derselben sind aus der Zahl der akademisch gebildeten Lehrer (Professoren) genommen. Die Lehramtszöglinge erhalten ihre Vorbildung in den Präparandenschulen, welche von ihren Schülern eine Aufnahmsprüfung verlangen und größtenteils zwei Jahrescurse umfassen. Die Bahl der Schüler eines Curses foll 30 nicht übersteigen. Aufnahme in das Seminar selbst finden diejenigen Böglinge der Präparandenschule, welche mit dem Zeugnis der Reife entlassen worden sind, auch können diejenigen Jünglinge, welche bas 16. Lebensjahr zurückgelegt und die nöthigen Vorkenntnisse haben, sich einer Aufnahmsprüfung unterziehen. Die Canbibaten prüfung mit ben Böglingen bes III. Cursus zerfällt in eine schriftliche und mündliche und wird vor einer Commission abgelegt, die aus einem Abgeordneten des Ober-Schulrathes als Vorsigendem und dem Director und den Lehrern des Seminars besteht. — Die Verwendung und die dienstlichen Rechte der Lehrerinnen sind durch die Gesetze vom 30. Januar 1879 und vom 1. April 1880 bestimmt. Das Gehalt der Lehrer ist wohl hier eines der größten in Deutschland; besonders zu berücksichtigenden Lehrern werben außerdem noch einmalige ober ständige Remunerationen bewilligt. — Der Meßnerund Glöcknerdienst wird keinem Lehrer als Nebenverdienst gestattet. — Das Gesetz vom Jahre 1868 ist auch auf erweiterte Volksschulen anwendbar. Den Gemeinden sleht es nämlich frei, außer den durch dieses Gesetz gebotenen Volksschulen oder statt derselben erweiterte Volksschulen zu errichten, in welchen eine größere Anzahl von Lehrern, als die gesetzlich nothwendige angestellt, die Unterrichtszeit verlängert oder über das schulpflichtige Alter hinaus ausgebehnt und der Unterricht weiter als in dem Lehrplan geboten ist ober auch auf andere zu einer vollständigen Elementarbildung gehörige Unterrichtsgegenstände erstreckt wird. Seit 1874 sind die Fortbildungsschulen wieder eingeführt. Im Jahre 1872 wurde folgender Zusat zum Schulgesete erlassen: "Mitgliedern eines religiösen Ordens oder einer ordensähnlichen Congregation ist jede Lehrerwirksamkeit an Lehr= und Erziehungsanstalten im Großherzogthum unterfagt. — Die Staatsregierung ist ermächtigt, für einzelne Personen in widerruflicher Weise Nachsicht von diesem Verbote zu Rirchlichen Corporationen und Stiftungen ist die Errichtung einer Lehr= und Erziehungsanstalt nur auf Grund eines besonderen Gesetzes gestattet. — In Baden gibt es 1587 Volksschulen, an denen 3174 Lehrer thätig sind. Die Gesammtzahl der Kinder beträgt über 245.000; im Durchschnitte kommen 154 Rinder auf eine Schule. babische Volksschullehrerverein zählt allg. 2136 Mitglieder und der Pestalozzi-Verein hat 1966 Mitglieder und ein Vermögen von 223,100 M. (Stand vom 1. Jan. 1881.)

Literatur: R. A. Ropp. Die Babische Volksschul-Gesetzgebung. Tauberbischofsheim, 1874. — A. Foos. Das Badische Gesetz. über ben Elementarunterricht u. s. w. Heibelberg, 1872. — Ebenb. Die Gesetz und Verordnungen über Elementarunterricht zc. im Großherzogthum Baben. Heibelberg, 1879.

Barbarismen, pädagogische, sind ein seitige, verkehrte Richtungen in der Erziehung. Deren gibt es selbstverständlich eine Unzahl; doch lohnt es sich, die gangbarsten Sorten derselben kennen zu lernen. Sie kommen meist paarweise vor, da sie bald ein Zuviel, bald ein Zuwenig in der Würdigung eines Princips eine schließen, und eben deshalb bald nach rechts, bald nach links vom wahren Pfade abirren.

So kann sich die Würdigung der eigentlichen Tragweite der Erziehung bald als Unterschähung, die jede planmäßige Erziehung überslüssig erachtet, bald als Überschaft ung, die alles Leben ber Jugend unter ihre Regeln bringt, äußern; die erstere Richtung stellt sich als pabagogischer Libertinismus, Laxheit in der Erziehung nach dem Grundsate: "laisser faire et laisser passer" — die lettere als Erziehungs=Pedantismus dar. Eine bestimmtere Färbung nehmen diese zwei salschen Richtungen badurch an, das sie sich auf gewisse fciefe Ansichten über die Ratur des Zöglinges stützen. Hier erscheinen sie als Überschätzung ober Unterschähung des Angebornen in der Menschennatur. Die eine extreme Ansicht überschäht das dem Menschen Angeborene dadurch, dass sie zu der allerdings völlig unhaltbaren Grundansicht hinneigt, wonach die ganze Gestalt des künftigen Menschen in der ursprünglichen körperlichen und geistigen Anlage (s. d.) wie in einem Reim vorgebildet wäre, und die Erziehung bemnach nichts anderes zu thun hätte, als die Entwidelung bieses Reines auf rein negative Weise baburch zu sichern, daß man alles Störende von demselben fern hält; hiedurch verfällt man in den Rousseau'schen Naturalismus. Die entgegengesetzte Einseitigkeit kann als Positivismus bezeichnet werden, welcher in den Entwickelungsgang des Kindes alles von Außen hinein tragen will, ohne sich um deffen geistige Natur zu kummern, und welcher daher alles Heil in der Erziehung von pofitiven Dagregeln erwartet. Diefe beiben Gefichtspunkte nehmen auch eine religiose Färbung an. Die Ansicht, das die sich selbst überlassene Natur des Menschen aus eigener Araft ihre Bestimmung zu erreichen außer Stande sei, und daher es nur Erlösung und besonderer Gnabe bedürfe, findet in der Lehre des Christenthums gewich. tige Anhaltspunkte, und die hievon ausgehende überspannt religiöse Erziehungsrichtung wird der Pietismus genannt, welcher historisch auf A. H. France purückweist. Die entgegengesetzte Richtung hievon, welche das Erlösungsbedürfnis des Menschen läugnet, da er and natütlicher Rraft seine Bestimmung erreichen könne, bezeichnet der kirchliche Standpunkt als Pelagianismus. — Aus der Berkennung der fortschreitenden Entwicklung des Menschen durch die einzelnen Altersstufen gehen pädagogische Barbarismen hervor, welche die heranreifenden Zöglinge immer noch als Kinder zu behandeln fortfahren, indem ste deren zunehmende Geisteskraft und Selbständigkeit ignorieren, die eine in heiterer, wohlwollender Absicht als spielende ober weichliche Erziehung, die andere in mehr ernsterer und bevormundender Stimmung als Rigorismus. Als Einseitigkeit in der Entwickelung der geistigen Anlagen stellt sich der Intellectualismus dar, welcher in einer exclusiven Aufklärung des Verstandes die Hauptaufgabe der Erziehung findet und in ihr alles andere, daher auch die Ausbildung des Willens erreicht zu haben wähni, eine Richtung, die im Philanthropinismus (f. b.) stark vertreten war. Begentheil hievon ift ber Dechanismus, welcher an Stelle eigener Ginsicht und selbstän= diger Überzeugung blokes gewohnheitsmäßiges Handeln sett. Eine wichtige Reihe padas gogischer Barbarismen geht aus ber Verkennung ber Beziehungen bes Inbividunms zur Gesellschaft hervor. Jede Erziehung, welche bei ihrer theoretischen Auffassung des Böglings als Erziehungssubjectes, ober in ihrem praktischen Berhalten gegen benfelben in ihm nur das einzelne Individuum erblickt, lafst sich als padagogifcher Subjectivismus ober Individualismus bezeichnen, welcher bemnach ein doppelter ist, ein theoretischer und ein praktischer. Der theoretische Individualismus, welcher bei seinen pabagogischen Erwägungen von allen Einflüssen ber Rirche, des Staates, der Gesetze, des öffentlichen Beispiels, überhaupt der socialen Einrichtungen abfieht, und die ganze Erziehung nur als ein Werk ber Eltern, Schulmeister und sonftiger Erzieher ausseht, ist der Standpunkt der trabitionellen Erziehungsweise. gegenliber führen wir den theoretisch=pädagogischen Socialismus nicht als vorhaudene Ausartung — denn wir finden von ihm bisher nur vereinzelte Spuren — sondern als die vollberechtigte Pädagogik der Zukunft an, die den Menschen als ein gesellschaftliches Wesen, als ein Loov noderexov betrachten wird. — Als praktischer Individualismus erweist sich die egoistische Erziehung, welche das einseitige Wohlsein ihres Schützlings selbst auf Unkosten, ja auf den Trümmern des allgemeinen Wohls erstrebt und dadurch in die eud aimonistisch e, beziehungsweise verzärtelnde Richtung umschlägt. Wo dagegen der Einzelne aus seiner egoistischen Isolirtheit heraustritt und sein persön= liches Interesse nicht anders als im Dienste der großen Gemeinschaften, des Staates, der Rirche, der Nation, der Gesellschaft und schließlich der Menscheit zu suchen und zu finden gelernt hat, dort waltet die wahre praktische Socialpädagogik, die nur bort als praktisch pädagogischer Socialismus zum Extrem umschlagen würde, wo man den Einzelnen nur als dienendes, nicht aber auch als freies und wohlberechtigtes Glied der großen Gemeinschaften ansehen würde. Und wo man in einem flaatlichen Gemeinwesen eine solche Erziehung einzelner Stände und Raften ohne alle Respectierung der einzelnen Individuen und ihrer Menschenwürde zu socialen Hörigen und Stlaven durch Gewaltmaßregeln durchsetzen wollte: müste man dieselbe nur als despotische Erziehung oder padagogischen Despotismus bezeichnen. Die sociale Erziehung der orientalischen Bölkerschaften, welche biesen Despotismus durch eine starre Raftenerziehung zu verewigen suchte, die Erziehung des ägpptischen Bolkes, welche dasselbe zwang, seine Kraft und alle seine personlich menschlichen Interessen zum Zwecke sinnloser Bauten, wie es die Pyramiden, diese Denkmäler nicht des Fortschritts, sondern der Sklaverei — sind, zu opfern; die Sklaverei des Judenvolkes unter den ägyptischen Pharaonen, welche die Sendung Mosis hervorrief, sind Beispiele einer despotischen Erziehung. Als Reaction gegen diesen Barbarismus tritt die Betonung der humas nität auf, welche in ihrem Extrem von allen historischen Verhältnissen und realen Forderungen des wirklichen Lebens absieht, und indem sie den nirgends existierendent "Menschen in sich" zu bilden sucht, zum hohlen formalen humanismus wird. nachlässigung des Verhältnisses des Zöglings zu der Gesellschaft und seinen Pflichten gegen sie zur offenen Feindschaft gegen die bestehenden Ordnungen der Gesellschaft wird, so geht der Individualismus in der Erziehung in Radicalismus über, der nach einem vorgefasten, abstracten Begriffe von dem Wesen und den Rechten des Menschen das Bestehende von der Wurzel aus umzugestalten trachtet. Der pabagogische Radicalismus hängt mit Rousseau's Emil ebenso zusammen, wie der politische Radicalismus und seine Erklärung der Menschenrechte mit dem "Contrat social". Während nun die radicale Opposition gegen die bestehende staatliche Ordnung als ein das Recht und die Gesetze des geschichtlichen Werdens verachtender abstracter Demokratismus bervortritt, zeigt sie sich in ihrer Feindschaft gegen die von dem driftlichen Princip ausgebenden religiösen Ordnungen als Paganismus, infofern sie die positiven Beilslehren und Heilsthatsachen verachtet, und dagegen das natürliche Leben vergöttert und in der Befriedigung der Ansprüche besselben die eigentliche Bestimmung des Menschen erkennt. (Baur in Schmids Encyklopädie.) Wenn bagegen Staat und Rirche an die Stelle des au erstrebenden Ideals ihre immerhin mangelhaften factischen Zustände segen und streng darüber machen, das nur für diese erzogen wird, und jedes Streben nach einem höheren Biele rudfichtslos unterdruden: so entsteht ein Verfahren, welches man Policis mus und Clericalismus in der Erziehung nennen kann. — Der Radicalismus in der Erziehung siellt sich aber auch von einer andern Seite dar, wenn man das Verhälts nis des Erziehers zu den hergebrachten, durch Erfahrung bewährten Erziehungsme thoden ins Auge fast. Indem er mit denselben aufräumt und sich ganz den von ihm neu aufgestellten methodischen Theorien hingibt, die dann allerdings mit feltenen Hus-

rahmen zur Einseitigkeit hinführen, wird er zum abstracten Methobismus, der sich in seine subjectiven Doctrinen mit Vernachlässigung historischer Grundlagen einspinnt und taher auch subjectiver Doctrinarismus heißen kann. Derselbe ist jedoch keineswegs gefährlich, da er im Laufe seiner weiteren Entwickelung in fremben Menschenköpfen und in der Erziehungspraxis seine Reinigung findet, so dass schließlich dasjenige als Riederichlag bleibt, was sich als stichhältig bewährt, und alles andere leicht abgeschüttelt wird. Die überspannten Erziehungspläne Rousseau's und Basedows, die kühnen Unterrichtsmethoden von Jacotot und Hamilton, ja selbst die bahnbrechenden Ideen eines Pestalozzi und Diesterweg entfalten ihren vollen Glanz erst bann, wenn sie burch bie Ropfe anderer ruhiger Denker und durch das Feuer der Praxis hindurchgegangen sind. Biel gefährlicher ist das Gegenstud des Methodismus, nämlich der pabagogische Trabis rionalismus, welcher starr an dem alten Schlendrian hängt und sich nicht entschließen tann, in Erziehung und Unterricht die Sache anders zu betreiben, als fie seit Jahrhunberten betrieben worden ift. — Schließlich muss noch erwähnt werden, dass die padagogischen Barbarismen nicht immer gesondert und consequent auftreten, sondern vielmehr in bet Praxis mannigfach ineinander spielen. Die schwächliche Babagogit regt sich, wenn einem Kinde, damit es nur Ruhe halte, ein Spielzeug preisgegeben wird, das ihm besser verweigert würde, und im nächsten Augenblicke geht sie in Rigorismus über, wenn dem Ainde, weil es dem reizbaren Bater zu laut geworden ist, absolute Ruhe geboten wird. Der Intellectualismus macht sich breit, wenn man bie Schüler nichts will lernen lassen, als was ihnen bis ins Einzelnste hinein vollkommen verständlich ift, und ihnen z. B. das Baterunser vorenthalten zu müssen glaubt, bis sie einen klaren Begriff von dem Reiche Gottes haben; dagegen sieht es nach Mechanismus aus,. wenn Kinder, bevor sie noch lesen können, angehalten werden, den ganzen luther'schen Ratechismus "herzubeten". Der Bater fördert den Individualismus, wenn er vor dem Ainde äußert: "Was kummert mich das Urtheil anderer? Ich kummere mich um se nicht, mögen auch sie mich unbehelligt lassen"; aber socialistisch verfahren die Erzieher, welche ihren Berboten nicht anders Nachbruck zu geben verstehen, als mit dem üblichen: "Schäme bich! Was werden die Leute bazu sagen?" u. bgl.

Literatur. Bauer, verlehrte Richtungen in der Erziehung (Schmid, Encykl. II. S. 261).
— L. Wiese, die Bildung des Willens, Berlin 1872. — Karl v. Raumer, Geschichte der Pädagogik III. S. 255.

Bafedote. Johann Bernhard Bafebom (1723-1790), ber Bertreter Rouffeau'scher Erziehungsideen in Deutschland und Schöpfer des Philanthropinismus, ist im Jahre 1723 in hamburg geboren als Sohn eines roben Perrudenmachers und einer bis Jum Wahnsinn melancholischen Mutter. Schon als Anabe entlief er ber harten Incht seines Baters zu einem holstein'schen Landphysicus, der ihn jedoch alsbald zu demselben zurückführte. Seine Bildung erhielt er an dem Gymnasium seiner Baterfladt, wo Reimarus, der Berfasser der Wolsenbütteler Fragmente, sein Lehrer war, und an der Universität Leipzig, wo er Theologie studieren sollte, sich jedoch mehr burch häusliche Lecture und Bripatstudien an bilben suchte. hier murbe er auch in den Streit zwischen der Wolf'schen und Crusius'schen Philosophie hineingezogen. Nach Vollendung seiner Studien trat er, 26 Jahre alt, bei einem herrn von Quaalen in holftein als hauslehrer ein. Schon in dieser Stellung suchte er nach einer neuen praktischen Methode zur Erlernung der Spracen, die er an seinem siebenjährigen Böglinge thatsächlich erprobte, sowie er selbst von der Gouvernante des Hauses, die er nachmals geheiratet, auf praktischem Wege die französische Sprache erlernte. Durch die Vermittlung des herrn von Quaalen erhielt a 1753 das Lehramt der Moral und der schönen Künste an der Ritterakademie zu

86 Lajedow.

Soroe; aber die in seiner 1758 erschienenen "praktischen Bhilosophie für alle Stände", sowie die in seinen Borlesungen vorgetragenen Ansichten bewirkten 1761 seine Bersehung an das Enmag in massum au Altona, wo er seine philosophischen und theologischen Anschauungen zunächst in seiner "Philasethia" niederlegte, und wobei er, über den dogmatischen Standpunkt der religiösen Bekenntnisse hinausgehend, sür die natürliche Religion Partei nahm, wodurch die Bahl seiner Gegner eine noch größere wurde. So verwidelte er sich unter anderen auch in einen Streit nit dem berüchtigten Hauptpastor Cope in Hamburg, der seine Excommunication durchsehte. Dieser Versosungen müde und unter dem Einslusse des im Jahre 1762 erschienenen Rousseau'schen "Emis" stehend, faste er den Entschluss, das Gebiet theologischer Meinungstämpse zu verlassen und als Reformator

bes Ergiebungsmefens in Dentichland, ja in gang Europa aufmtreten. Er murbe bierin burch ben banifden Minifter v. Bernftorff unterftust, ber ihn mit Belaffung feines Behaltes feiner Lehrverpflichtung enthoben hatte. Bei feinen Reformbeftrebungen lebnte er fich neben Rouffeau auch an Comenius an, beffen Unterrichtsgrundfage er in bie Pragis einzuführen unternahm. Wie diefer mit feiner Banfophie, fo wollte auch Bafedow mit einem encullopäbifchen Werte auftreten, in welchem ber gange Jond bes bamaligen Wiffens in feinen Elementen bar gelegt mare, unb meldes er bes: "Elementarmer!" halb Bie einft Luther mit nannte. feinem Genbichreiben an die Butgermeifter, fo trat auch Bafebow im Jahre 1768 mit einem Erziehunge-

manifefte, nämlich mit feiner, Borftellung an Menfcenfreunde und vermögenbe Manner über Schulen, Studien und ihren Ginflufs auf bie öffentliche 28 o h l f a h r t" und unter pomphafter Anfündung bes Plans ju feinem pabagogischen Elementarwerte als Reformator hervor. Er forberte Berbefferung ber Methode, neue Schulblicher und Lehrerseminare. Rugleich begann er in markischreierischer Beise Gelb betrage ge jur Durchführung ber angefündigten pabagogifchen Unternehmungen gu fammeln. Der Erfolg mar ein überrafchenber. Fürften und Regierungen, geiftliche Warbentrager und Freimaurerlogen, Alabemien und Brivatperfonen fiellten fic mit Gelbunterftugungen ein, welche in Rurgem die Sobe von 15.000 Thalern erreichten. Der Rame Bafebow's hielt einen Triumphjug burch Europa. Rachbem er im Jahre 1770 ale Borlaufer bes angefündigten Clementarwerles "bas Dethobenbuch für Bater und Matter ber Familien und Boller" herausgegeben hatte, in welchem er bie Ungulang lichleit ber feitherigen bauslichen und öffentlichen Erziehung nachzuweisen sucht -- erhielt er, wie einst Ratte von bem Fürsten Leopold Friedrich Frang einen Ru nach Deffau, wo er, ohne eine Amisverpflichtung übernommen zu haben, neben feinem banifchen Gehalte von 800 Thalern noch eine Besolung von 1100 Thalern bezog, um

ber Berwirklichung seiner pabagogischen Reformplane mit Muße obliegen zu können. erschien nun im Jahre 1774 das erwartete "Elementarwerk", "ein geordneter Borrath aller nöthigen Erkenntnisse, zum Unterricht ber Jugend, vom Anfang bis zum akademischen Alter; zur Belehrung der Alteren, Schullehrer und Hofmeister; zum Rugen eines jeden Lesers, die Erkenntniß zu vervollkommnen"; es war versehen mit 100 meist Chodowiedy'icher Rupferstichen, mit einer französischen und lateinischen Ubersetzung. sollte bamit gesorgt sein: a) für elementarischen Unterricht in Sachs und Worterkenntnis; b) für eine unvergleichbare und durch die Erfahrung bestätigte Methode, die Rinder ohne Berdruß und Zeitverlust lesen zu lehren; c) für Naturerkenntnis; d) für Sittenlehre, Seelenerkenntnis und Vernunftlehre; e) für einen sowohl gründlichen als ins Berg bringenben Unterricht in der natürlichen Religion und für eine solche unparteilsche Beschreibung der übrigen Religionen, das sie schlechterdings nicht anzeigt, von welcher Religion der Verfasser selbst sei; f) für Renntnis der bürgerlichen Gesellschaft nach den verschiedenen menschlichen Beschäftigungen u. dgl. Selbst einen Umris der Logik, Psychologie und Moral sinden wir darin vor. "Die gemalte Welt des alten Comenius stand neu geschaffen ba. Besser waren freilich Text und Aupfer. Aber bennoch höchst zerstreuend, wegen der planlosen Maunigfaltigkeit der Gegenstände auf derselben oft viergetheilten Tafel." (Niemeyer.) So urtheilt auch Goethe darüber: "Die Zeichnungen zerstreuen noch mehr als die Gegenstände in der wirklichen Welt, wo doch immer das Mögliche beisammen stehen muss, und die deshalb ungeachtet aller Mannigfaltigkeit und scheinbaren Verwirrung, immer noch in ihren Theilen etwas Geregeltes hat. Jenes Elementarwerk hingegen zersplittert sie ganz und gar, indem das, was in der Weltanschauung keineswegs zusammentrifft, um der Bermandtschaft der Begriffe willen zusammen steht, weswegen es auch an manden Borzügen mangelt, die wir ähnlichen Arbeiten des Umos Comenius zuerkennen müssen." — Diesem Rormalbuche jollte noch in demselben Jahre die Normalschule als pädagogische Musteranstalt nachfolgen, nachdem der edle First von Dessau zu diesem Zwecke 12.000 Thaler nebst den nöthigen Gebäuden und Gärten angewiesen hatte. Die neue Anstalt, an welcher neben Basedow Manner wie Wolke, Simon, Schweighäuser, Campe, Salzmann u. A. wirkten, nannte sich, um den Gegensatz zur Barbarei der mittel= alterlichen Schulzucht schon äußerlich zum Ausbrucke zu bringen, Philanthropin d. i. Soule ber Menschenfreundlichkeit. Dasselbe hatte eine Abtheilung für reiche Penfionare und eine für arme "Famulanten". Es sollte nach Schlosser's Aussprache "Reiche für viel Geld zu Dlenschen bilden, Armere (Famulanten) für wenig Geld zu Schullehrern". Wie die analogen Anstalten France's und Pestalozzi's war dasselbe ein Internat, deffen Hausordnung jedoch manche recht sonderbare Eigenthümlich-Die Böglinge waren uniformiert; Mittags gab es zwei Gerichte, Abends feiten ausweist. nur eines. Zur Aufmunterung der Zöglinge war das Meriten wesen eingeführt. Die Auszeichnungen bestanden in Punkten, die nach der Führung derselben balb vermehrt, bald vermindert wurden. Je der Monat hatte einen s. g. Casualtag, wo fie nach Spartanerart theilweise fasten, in falten Stuben ober unter freiem himmel sich aufhalten und des Nachts auf bloßer Streu schlafen mussten. Blinder Gehorsam wurde bis zum 12. Jahre geforbert. Bis dahin wurde auch keinem Böglinge etwas zum Memorieren aufgegeben, alles sollte burch freie Thätigkeit spielend erlernt werden. spater wurde fein Benfionar jum Gleiße gezwungen, wenn er nur die Stundenordnung einhielt und die mechanischen Arbeiten ausführte. Als Strafen galten Berminderung ber Meritenpunkte; die Berwandlung einer Studienstunde in eine Stunde Handarbeit; Iange Beile in einem ganz ledigen Zimmer, wo man nicht aus dem Fenster jehen tann, und in der Rähe das angenehme Geräusch der sich vergnügenden ober

fludierenden Jugend gehört wird zc. Alle Pensionisten wurden in allen militärischen Bewegungen und Stellungeu von einem Erfahrnen geübt. Jeder zwölfjährige Penfionist wählt sich mit Vorwissen ber Direction einen Freund; keiner durfte Verräther an dem anbern werden (Gegensat zur jesuitischen Erziehung). Gewisse Gesetze wurden alle Woche, andere alle Monate, noch andere alle Quartale feierlich vorgelesen. Unterrichte faßen bie Benfionisten nicht, außer beim Schreiben, Beichnen und Lesen, sondern standen, giengen und bewegten sich so viel, dass vor dem 15. Jahr täglich nicht drei oder vier Stunden gesessen wurde. Die Geographie z. B. wurde an zwei auf dem Felde aufgeworfenen großen Halbkugeln gelernt, die, um darauf geben und springen zu können, freilich nicht kugelförmig, sondern nur etwas gebogen Überhaupt murde alles nöthige Gebächtniswert der Hiftorie, Geographie, Gram: matik, der Rechenkunst zc. in Spiele verwandelt. — Im Jahre 1776 wurden die Erfolge ber neuen Anstalt durch eine pomphaft angekündigte, dreitägige Prüfung in Gegenwart des Fürstenpaares und vieler namhafter Pädagogen aller Welt zur Schau Diese Prüfung, bei welcher auch zwei Lustspiele durch die Zöglinge zur Aufführung- gelangten, und wobei Basedow's eigenes Töchterlein, die siebenjährige Emilie, durch ihre außerordentlichen Leistungen in beutscher und französischer Sprache glänzte, erregte das Staunen des anwesenden Publicums und den Beifall der Pädagogen. Selbst Männer wie Euler und Rant sprachen sich für Basedow's Erziehungsgrundsäte aus, obwohl es natürlich nicht auch an Gegnern des neuen Verfahrens fehlte. Das Philanthropin muchs und zählte im Jahre 1782 52 Pensionare aus allen Ländern Europa's. Allein so sehr Basedow der Mann gewesen war, das neue Unternehmen ins Leben zu rufen, so unfähig erwies er sich, dasselbe auf die Dauer zu leiten. Der Wankelmuth in seinen Freundschaften; die Reclame, die nur auf kurze Zeit wirkte; die ungerechte Herabwürdigung des Alten; die Überschätzung des unmittelbar Praktischen; die Menge der Spielereien, Tändeleien und Erleichterungsmethoden; die Trennung vorzüglicher Röpfe von dem Institut; der geringe Erfolg der neuen Methode an manchen der ersten Zöglinge: dies alles brachte es mit sich, dass Basedow schon 1776 von der Leitung der Anstalt theilweise zurücktrat, und nachdem er sich mit seinem Stellvertreter 2Bolte nicht vertragen konnte, im Jahre 1778 vollständig von der Anstalt sich zurückzog. Seitdem privatisierte er theils in Leipzig, Dessau, Halle und Magdeburg, verbittert und unzufrieden. Berstimmung steigerte sich durch fortgesetzte Streitigkeiten. Nachdem er noch einige theologische Schriften vom Stapel gelaffen, schrieb er 1787 noch eine "Unweisung jum Lesenlernen". hier machte er den sonderbaren Vorschlag, Buchstaben: bäckereien auf Staatstosten einzurichten, um durch gebackene Buchstaben ein enisprechendes Anschauungsmittel zu erhalten. In seinen letten Jahren zog er sich nach Magbeburg, wo er in der dortigen Mädchenschule Unterricht ertheilte. Hier starb er im Jahre 1790 mit den Worten: "Ich will secirt sein zum Wohle meiner Mitmenschen." Sein Philanthropin überlebte ihn nur um wenige Jahre, indem es schon im Jahre 1793 vollständig eingieng.

Basedow gebührt das unbestreitbare Verdienst, die erste pädagogische Sturms und Drangperiode in Deutschland daburch eingeleitet zu haben, "dass er, wie Riemeyer sagt, einen von vielen vergessenen Gegenstand, an welchem der Menschheit viel, an welcher ihr genau genommen alles liegen sollte, aufs neue in Anregung gebracht; dass er Ausmerksamkeit und Enthusiasmus dafür zu erweden zewußt; dass er die Theilnahme der Regierungen gewonnen, und ste zuerst wieder sühlen gelehrt, dass sie es dem Wohl der Staatsbürger und ihrem eigenen Wohl schuldig wären, wo nicht selbst Hand anzulegen, doch die Arbeiten tüchtiger Schulverbesserer zu schüßen, zu erleichtern, zu besördern". Er war es, der den ersten Versuch einer Erzieh ung &

reform im Sinne Montaigne's und Rousseau's mit energischer Hand in Angriff nahm. Ihm gebührt vor allem bas Verdienst, die Aufmerksamkeit der Schule auch auf die körperliche Erziehung des Zöglings geleitet zu haben. Er entfernte ron dem Rinde alle die Fesseln, welche die Entwickelung der Sinne und Glieder behinderten, und gestattete den Kindern Bewegung und Freiheit. Sein weiteres Berdienst ist die Berücksichtigung der Muttersprache und der Realien, welche bisher ganz außer Acht gelassen waren. Er verlangte, dass nicht nur die alten Sprachen gepflegt werden sollen, sondern auch die modernen. Die Gegenstände der täglichen Wahrnehmung iollten als Unterrichtsmittel gebraucht werden und aller Unterricht von den concreten Dingen der sinnlichen Wahrnehmung ausgehen; als Anhaltspunkt dafür war sein Elementarbuch mit Bildern bestimmt. Dadurch gelang is ihm, den Schulunterricht zum Leben in lebendige Beziehung zu setzen. — Ein weiteres Berdienst noch hatte seine unermüdliche Thätigkeit und sein energisches Auftreten, es wurde nämlich die Aufmerksamkeit aller, ja selbst die von Fürsten und Königen auf die Wichtigkeit der Schule geleitet, und dieselbe dadurch zum Gegenstand regen Interesses Es wurden bessere pädagogische Grundsätze unter das Volk gebracht, gute Schulbücher bearbeitet und die Ausmerksamkeit der Erziehung auch auf die Leibespflege Auch die Lehrerbildung hat durch diese Bestrebungen einen neuen Unstoß erhalten.

So gieng die Sendung Basedom's dahin, den Ideen Rousseau's auf deutschem Boden eine Heimstätte zu gründen.

Es ist eine eigenthümliche Erscheinung, dass diese beiden hervorragenden Pädagogen des vorigen Jahrhunderts in ihrem Leben und Schaffen in so vielen Punkten übereinstimmen. Beide entbehrten selbst des heilsamsten padagogischen Einflusses, nämlich der Familienzucht, und vielleicht war es eben dieses Gefühl des Mangels in der eigenen Erziehung, welches in ihnen den Wunsch rege machte, anderen eine bessere zuzuwenden. bewiesen jedoch ihre Unfähigkeit als Erzieher, welche Rousseau mit anerkennenswerther Dffenheit bekannte. Basedow hat dies Bekenntnis gar nicht nöthig, die Ergebnisse seiner praktischen Erziehungsthätigkeit am Philanthropin sprachen dafür deutlich; sie deckten beide die Ubel der Schule wohl auf, verstanden es jedoch nicht, die hinreichenden Heilmittel dagegen zu finden. Wie Ratich, Comenius und Pestalozzi erwartet auch Basedow alles Heil in der Erziehung nicht von den Anlagen und dem Verhalten des Zöglings, nicht von der Persönlichkeit des Erziehers, sondern von einer alle in selige machenden Methode. Darum ladet er in einem seiner Maniseste ein, ihm die Kinder m senden "zum glückichen jugendlichen Leben in gemissgelingenden Studien". "Memoriert wird bei uns sehr wenig. Zum Studienfleiße werden die Lernenden nicht gezwungen, auch nicht durch Verweise. Doch versprechen wir durch die Güte unserer Lehrart und durch die Übereinstimmung der selben mit der ganzen philanthropinischen Erziehung und Lebensart mindestens doppelt so viel Fortgang in den Studien, als man in den besten Schulen, Pensions= anstalten ober Gymnasien gewöhnt ist. Und besonders versprechen wir viel Cultur der gesunden Bernunft durch Übung der wahrhaftig philosophischen Denkart. Die Jugend lernt ohne viel zu sitzen mehr außer als in den Lehrstunden. Eine Sprache bei uns lostet, wenn sie durch grammatikalische Übungen nicht zur genauesten Richtigkeit gebracht verden soll, 6 Monate um in ihr, wie in der Muttersprache etwas Gehörtes und Gelesenes verstehen und sie ohne Regel nach und nach auch selbst reden und schreiben zu lernen. Lann bedürfen wir noch 6 Monate grammatikalischer Übungen, um einen so vollkommenen Lateiner und Franzosen zu liefern, als er ohne sonderbares Glück, Genie und Bemühen aus den gewöhnlichen Schulen nicht kommen kann." Sein Erziehungsprincip ist die Erziehung zur reinen humanität. "Unsere Sache, sagt er, ist nicht

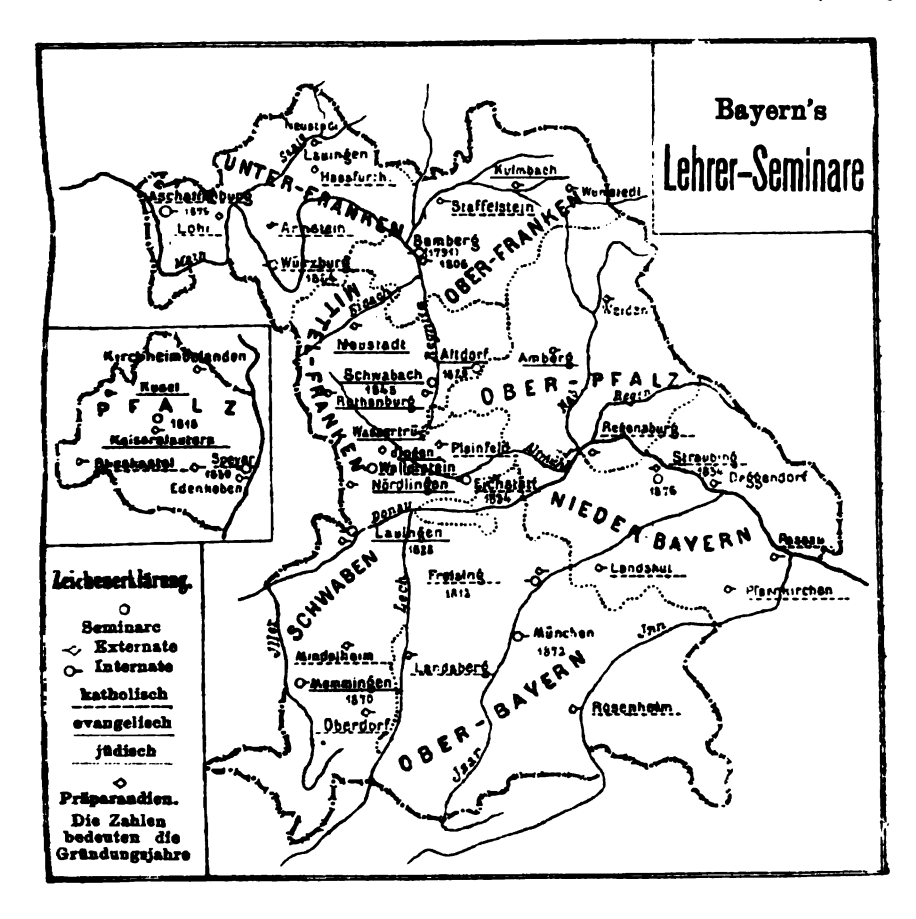
katholisch, lutherisch ober reformiert, aber christlich . . . Wir sind Philanthropen ober Rosmopoliten. Rußlands ober Dänemarks Souveränität wird in unseren Lehren und Urtheilen nicht nachgesetzt ber schweizerischen Freiheit. Allgemein gefällig werden wir allen Freunden driftlicher Spsteme werden, und unsere Lehrbücher werden frei sein von theologisierenden Entscheidungen." Nach ihm soll die Jugend ganz im Sinne Rousseau's nur in der natürlichen Religion erzogen werden. In dem Hauptbegriff aller Religionen, in Gott und seiner Verehrung durch Rechtthun begegnen sich ja die religiösen Menschen aller Zeiten und Bölker. Der Kirchenglaube gehört für spätere Jahre. Man soll die Tugend und Religion ber Jugend angenehm und leicht machen, damit sie solche lieb Man soll den natürlichen Hang zur Freiheit nicht unterdrücken, sondern nur leiten. Die Kinder sind von Natur gut; der Zwang macht sie meist schlechter. Phi I a n= thropie muss die Tendenz aller Erziehungsein. — Basedow war es, der die Mängel der bisherigen Erziehung, ihre Vernachlässigung der körperlichen Pflege und Ausbildung, ihren traditionellen, auf bloßes Memorieren hinausgehenden Mechanismus, den Mangel an gehöriger Würdigung der Muttersprache und der Realien mit kritischem Geiste durchschaut; er war es, welcher durch die von ihm betonte Unwendbarkeit des Unterrichts das wahre Verhältnis zwischen Schule und Leben anzubahnen suchte, und ein leuchtendes Vorbild einer humanen Behandlung der Jugend in seinem Philanthropin hinstellte. Was ihm jedoch abgieng, ist jener sittliche Geist, welcher die Bestrebungen eines A. H. Frande, eines Comenius und Pestalozzi beseelt, und bessen Stelle bei ihm ber Geschäftsgeist, ber — Gelbpunkt In seinem Verfahren versteigt er sich nicht selten zu unhaltbaren pabagogischen Experimenten und zur Charlatanerie. Die nüchterne, aufflärerische Reflexion, welche kein rechtes Gemüthsleben aufkommen läset, sowie die Übertreibung des Nüglichkeitsprincipes, welche den Wert der classischen Bildung verkennt und die poetische Idealität zerstört, können als die Hauptgebrechen ber philanthropinischen Erziehung bezeichnet werden. konnte Basedow durch seine Schöpfungen die Zeitgenossen wohl blenden, ohne jedoch einen nachhaltigen Einfluss ausgeübt zu haben. Dennoch gieng vom Dessauer Philanthropin eine große pabagogische Anregung und Aufregung burch Deutschland und bie Schweiz. ja durch einen großen Theil von Europa. Bald entstanden aller Orten Erziehungs= anstalten nach dem Muster des Philanthropins. Zuerst stiftete Ulysses von Salis eine solche 1775 zu Marschlins in der Schweiz und Campe in Hamburg. Beide hatten jedoch nur eine sehr kurze Lebensdauer, und heutzutage besteht nur noch Salzmann's Erziehungsanstalt zu Schnepfenthal bei Gotha, welche im Jahre 1784 begründet wurde.

"Die philanthropische Schule wirke aber nicht bloß durch diese Institute, sondern zugleich durch eine Masse von Schristen für Jung und Alt, womit sie Deutschland überschwemmte. An der Spize der schriebenden Pädagogen stand Campe. Unter seinen Kinderschristen hat Robinson der Jüngere den größten Beisall gesunden. Zur herausgabe desselben ward er höchst wahrscheinlich dadurch veranlasst, dass Rousse au den ursprünglichen Robinson des Desoe als ein sür Kinder ganz geeignetes Buch dringend empsohlen hatte. — Großen Eingang sanden auch die von Campe herausgegebenen Reisebeschreibungen, besonders die Entdedung von Amerika; aber auch hier wird der wahrhast poetische Stoss durch langweilige, sür Kinder doppelt langweilige Betrachtungen abgekühlt. Unter den Büchern, welche Campe sür Pädagogen schrieb, dürste sein "Revisions wert des gesammten Schulsund einnehmen. Er gab es in Gemeinschaft mit anderen ihm gleichgesinnten Erziehern und Schulmännern, mit Resewis, Elers, Trapp z. heraus. In diesem Werte sindet man auch Übersetzungen von Lode's Gedanken über Erziehung und von Rousse simil; — es behandelt die wichtigsten pädagogischen Ausgaben, besonders

solche, in benen der Gegensatz der neuen zur alten Schule hervortritt. Nächst Campe durfte Salzmann durch seine pädagogischen Schristen am meisten gewirkt haben. — Die Wirksamkeit der Philanthropen ward zu Ende des achtzehnten Jahrhunderts schwächer und schwächer, dis am Ansange des neunzehnten eine neue Epoche der Neuerungen mit der Gründung des Pestalozzianer an die Stelle der allzupraktischen Philanthropisten traten. — Deutzutage lebt der Name Philanthropin noch sort, ist jedoch sast zum Spottnamen geworden, um flache pädagogische Bestrebungen zu bezeichnen." (Raumer.)

Literatur: Rathmann, Beiträge zur Lebensgeschichte Basedow's, Magbeburg 1791. — Das beste Handbuch ist Dr. Hugo Göring's: J. B. Basedow's ausgewählte Schriften. Mit B.'s Biographie, Einseitungen und Anmerkungen. Langensalza, 1880. — Eine genauere Besprechung der Basedow'schen Bestrebungen findet sich in Raumer's Seschichte der Rädagogik, II., 2. Aust., S. 260—309. — Bgl. überdies den von Tenneman und Riemener verstalten Artikel "Basedow" in Ersch und Gruber's Encyklopädie, 8. Thl., sowie Riemener, Grundsähe der Erz. u. d. Unterr. III., S. 349 ss.

Bayerns Bolisschulwesen. Geschichtliches. Bis zur Reformation war der Justand der Schulen derselbe wie in den anderen Ländern. Wir sinden nur Lateinschulen, welche ausschließlich in den händen der Geistlichkeit sind. Im Vordersgrunde stehen die Alost erschulen des Benedictinerordens (Freising



Altarich, Herrenwörth am Chiemsee u. f. w.) Daneben entstanden schon frühzeitig einige Stadtschulen mit weltlichen Lehrern, Meistern und Gesellen, da Schulhalten damals für ein Gewerbe angesehen wurde. So werden in München, welches schon 1317 eine Stadtschule hatte, die Stadtschulmeister in der Gewerbeordmung nach den Kornmessern aufgezählt. Dieser Zustand dauerte theilweise auch nach der Reformation unverändert fort, indem z. B. die bayrische Landordnung vom Jahre 1553 die Wiederaufrichtung der lateinischen Schulen dort, wo sie vor Alters bestanden, anordnet. Um das Vordringen der Reformation aufzuhalten, wurde im J. 1548 eine "Schuelordnungk" herausgegeben, deren Bestimmung dahin gieng "die Religion nach der reinen Lehre der katholischen Rirche zu erhalten", in welchem Bestreben die Regierung durch die ausgebreitete Wirksamkeit des Jesuitenordens unterstützt wurde. Eine entschiedene Wendung trat erst unter dem Kurfürsten. Maximilian Joseph III. (1745—1777) ein, welcher die Akademie der Wissenschaften zu München gründete, die Schulen dem Einflusse ber Jesuiten entzog und eine volksthümliche Bildung auf Grundlage der Mutter= sprache anbahnte. Dies geschah durch die unter dem Einflusse des ehemaligen Benedictiners Heinrich Braun ausgearbeitete und im J. 1770 kundgemachte "Schulordnung für die deutschen ober Trivialschulen", welche Borschriften auffiellte über Berbesserung und Einrichtung des Schulwesens unter der Leitung des "geistlichen Rates", der das gesammte Unterrichtswesen beaufsichtigte, über Eintheilung der Schulen in fechs Classen, Einführung neuer Schulbücher, Prüfung ber Schullehrer durch den geistlichen Rat, Unterweisung derselben in der von der Musterschule zu München recipierten Lehrmethode, quartalweise Berichterstattung über das Schulwesen durch die Beamten und Schulobern, Weisungen über Herstellung des Ansehens der Schullehrer, über Ausmittlung einer fixen Besoldung derselben u. s. w. Braun sorgte zugleich für die nöthigen Lehrbücher; er felbst verfaste eine "deutsche Sprachkunft", ein "deutsch-orthographisches Wörterbuch" eine "kleinere Sprachlehre für Ansänger". Für die Ausbildung der Landschullehrer wurde durch die in München eröffnete Musterschule, für besseren Schulbesuch durch die gesetzlich ausgesprochene Schulpflichtigkeit gesorgt. Im J. 1778 wurde auch in Baiern Felbigers Schulreform eingeführt. Darnach follten 1. in den Haupt-Regierungsstädten bei Gymnasien zugleich bürgerliche Real ober Hauptschulen für den höheren Bürgerstand, 2. gemeine Stadt- und Land- ober Trivialschulen für die übrigen Stande und 3. unter diesen in allen Städten, wo Gymnasien waren, eine Muster- ober Rormalschule errichtet werden, nach welcher bie übrigen gemeinen Stadte und Landschulen in Städten, Märkten und Dörfern organisiert werden sollten. — Beitere Fortschritte machte das Volksschulwesen unter dem Aurfürsten (von 1806 König) Maximilian Joseph IV, welcher die lateinischen Rlosterschulen in Volksschulen verwandelte, die Hilfsmittel ber im 3. 1803 aufgehobenen Alöster dem Schulwesen zuwandte, eine eigene "Section für die öffentlichen Unterrichts= und Erziehungsanstalten" im Ministerium des Innern errichtete, die allgemeine Schulpflichtigkeit einschärfte und die Schulaufsicht organisierte. Elementarschulen erschien am 3. Mai 1804 ein sehr umfassender "Lehrplan für die Volksschulen", der eine naturgemäße stufenweise Entwidelung der Geisteskräfte des Rindes nach ben Principien: Gott, Mensch, Natur, Kunft, Sprache, Bahl und Maß fordert, und deutliche Spuren davon an sich trägt, dass die Ideen Pestalozzi's ungeachtet aller Gegenbestrebungen schon bamals ihren Eingang in Baiern gefunden haben, während in dem benachbarten Österreich infolge der sogenannten "politischen Schulversassung" (f. d.) eine fünfzigjährige Stagnation des Schulwesens herrschte. — Die Volksschulen werden in diesem Lehrplane definiert als "öffentliche Unterrichtsanstalten, in welchen die ersten allgemeinsten und jedem Menschen unentbehrlichsten Renntz nisse gelehrt werden". - "Nur das allgemein Brauchbare, das in jedem Stande

Amendbare darf und soll in den Volksschulen gelehrt werden." — Indessen waren die Lehrziele, welche bieser Lehrplan der Volksschule zuweist, so ausgebehnt und hoch gegriffen, dafs von einer Durchführung berselben kaum an Stadtschulen, viel weniger an Landschulen. vie Rede sein könnte. Seelenkunde, Menschengeschichte, Gesundheitslehre, Technologie und Bohlanständigkeitslehre gehören zu den Unterrichtsgegenständen dieses Schulplanes. Deshalb stellte sich im J. 1811 bas Bedürfnis einer Umarbeitung desselben in der Richtung heraus, dass die eigentlichen Elementargegenstände, Lesen und Schreiben, in den Vordergrund gestellt Diese modificierte Lehrordnung, welche heute noch rechtliche Geltung hat, äxiert genau die Lehrziele der einzelnen Lehrfächer für jede der drei Unterrichtsstusen, unterscheidet zwischen Renntnissen und Fertigkeiten, zwischen ber "materiellen und formellen Aufgabe des Unterrichtes", zu welcher letteren sie die Pflege des Gedächtnisses, des Verstandes und der Einbildungstraft rechnet, und bildet überhaupt mit ihren vorgeschrittenen Anschauungen einen scharfen Contrast gegen Österreichs "politische Shulverfassung". Nur die erziehende Seite ber Bolfsschule wird hierin noch zu wenig betont. — Noch mehr als durch diese "Lehrordnung" wurde durch die bessere Einrichtung und Bermehrung der Lehrerseminare für die Zukunft der Volksschule gesorgt. Neben dem Seminar zu München (1804) wurden (1808) noch drei zu Umberg, Bamberg und Innsbruck, welches damals noch zu Bayern gehörte, sowie im J. 1809 zwei andere Seminare zu Augsburg und Nürnberg errichtet, und durch das "Allgemeine Regulativ für die Ordnung der Schullehrerseminarien und die Bildung der Volksschullehrer" vom 11. Juni 1809 murbe zugleich Pestalozzi's Lehrmethobe in die bayerischen Seminare und Volksschulen eingeführt. — Im J. 1837 wurde unter dem Ministerium Abel in die confessionelle Richtung eingelenkt und die Schulpflichtigkeit für die Werkse und Feiertagsschule bis auf das 18. Jahr ausgedehnt. Diese Richtung zerstob allerdings vor dem Geiste des Jahres 1848. Was die äußere Stellung der Volksschule in Bayern betrifft, jo galt sie bis zum Jahre 1836 als Staatsanstalt; von da ab wird sie als Gemeindeanstalt angesehen und ist als solche in dem Gesehe vom 10. November 1861 anerkannt. Im Jahre 1857 erschien ein reactionäres Normativ für Lehrerbildung, welches nach Art der preußischen Regulative die bisher gepflegte Verstandesbildung durch Beschräntung des Lehrstoffes zu beseitigen suchte, damit sie nicht auch künftig "Wissensdünkel, Anmakung und Ungehorsam erzeuge und die Lehrer der patriotischen Haltung beraube." Insolge der Opposition, welche sich gegen dasselbe von Seite der Lehrerschaft und der öffentlichen Meinung erhoben hatte, muste dasselbe jedoch im Jahre 1866 einem fortschrittlich gehaltenen neuen Normale über Lehrerbildung weichen, welches die Nothwens digkeit einer allseitigen und gründlichen Durchbildung der Lehrer anerkannte. Es wurden darum förmliche Präparandenanstalten (24 katholische und 11 protestantische) eingerichtet und unter die Aufsicht von Seminarinspectoren gestellt. (S. die Schulkarte). Auf Andringen des Landtages und des bayrischen Lehrervereines wurde 1869 von der Regierung der Entwurf eines Unterrichtsgesetes vorgelegt, welcher jedoch von der Reichsrathskammer abgelehnt wurde. Um aber die Verbesserung des Schulwesens nicht in's Stocken gerathen ju lassen, führte das Cultusministerium unter Luz verschiedene Reuerungen im Verordnungswege ein. Es wurden namentlich Fachmänner aus dem Volksschullehrerstande in die Rreisscholarchate berufen, andere als Rreisschulinspectoren angestellt, in den Städten natt der geiftlichen Referenten Stadtschulräthe eingeführt u. s. w. —

Die Auslagen für Bayerns Volksschulen betragen 14,041.680 M., welche in erster Linie von der Gemeinde aufzubringen sind so die Schule Gemeinde-Anstalt ist], und wo dies nicht möglich, durch die Areise und den Staat aufgebracht werden. Die in obiger Summe einbegriffenen Alterszulagen sließen nur aus der Staatskasse. Der Ninimalgehalt eines Schullehrers beträgt 850 M., welcher sich 10 Jahre nach dem

Seminaraustritt um 90 M. erhöht und zwar von jest ab je in 5 Jahren während der ganzen Dienstesactivität, so dass ein Landschullehrer nach 40 Dienstjahren 1680 M. bezieht. Für freie Wohnung im Schulhause werden 25 M. in Abzug, gebracht. Die Minimalsgehalte der mittleren und größeren Städte sind durchgehends höher und beginnen dieselben mit 1000, 1400, 1600 M. 1c. und steigen die 2200 M. 1c., wozu dann noch die Alterszulagen des Staates kommen. Die Schulverweser erhalten 750—900 M. Anfangsgehalt, die Schulgehilsen 650—800 M. An Pension erhält ein Lehrer 800—1200 M., eine Witwe 300 M., die Kinder ½ der Mutter. Die Schulpflicht währt 7 Jahre und zwar vom vollendeten 6. die zum vollendeten 13. Lebensjahre. Die Aufnahme ersolgt auf dem Lande im Mai, in den größeren Städten des Landes im October.

```
Die 6—9jährigen Schüler bilden die Unterclasse,

" 10—11jährigen " " " Mittelclasse,

" 12—13jährigen " " Oberclasse.
```

Als Entschuldigungsgründe der Schulversäumnisse gelten nur Krankheit des Schülers, Krankheit der Eltern, ungestüme Witterung und unpassierdare Wege. Als obligate Lehr=gegenstände der heutigen Volksschule gelten überall: Religion (Ratechismus und biblische Geschichte), Sprache (Lesen, Schreiben, Orthographie, Sprachlehre und Aufsas), Rechnen, Geographie und Geschichte, Naturtunde und Gesang. Zeichnen und Turnen sind meist nur in den Städten obligat. — Der Schulunterricht währt für die Werktags=schulen im Winter vormittags 3, nachmittags 2 Stunden, in den Landschulen im Sommer aber nur 3 Stunden; die Sonntagsschule (für die der Werktagsschule entlassenen Schüler) währt 1—3 Stunden und währt dis zum 16. Jahre. Außerdem bestehen noch 967 landwirtschaftliche und 306 gewerbliche Fortbildungsschulen.

Die Lehrerbilbung besorgen z. Z. 33 isolierte Präparandenschillen mit 2374 Präparanden, welche in allen Gegenständen der Bollsschule weiter gesörbert werden und auch Unterricht in der Musik, im Zeichnen und Turnen empfangen. In diese Schulen treten diesenigen begabten Anaden ein, welche die Bolksschule absolviert haben. Die Schullehrerseminare, deren Bayern acht besitzt, nehmen die besähigten Präparanden auf und lehren außer den genannten Gegenständen Algebra, Geometrie, Literaturgeschichte, Naturlehre, Erziehungs- und Unterrichtslehre, Gemeindeschreiberei und Airchendienst. Die Lehrerseminare haben z. B. (1881) 1009 Seminaristen. Daneben besitzt Bayern noch fünscursige Anstalten, welche Präparanden und Seminaristen vereinigen und zwar 3 Lehrerzbildungsanstalten mit 509 Schülern und 3 Lehrerinnenbildungsanstalten mit 341 Schülezinnen. Endlich eristiert seit 10 Jahren in Würzburg ein ifraelitisches Seminar mit 31 Seminaristen. Die Frequenz der Schullehrerbildungsanstalten hat in den letzten Jahren ungeheuer zugenommen. Im Jahre 1877 besanden sich in sämmtlichen Schulen 2943 Schüler, 1881 aber nicht weniger als 4264. Bei der Prüfung der Rekruten waren mangelhaft Gebildete: 1·79% i. 3. 18⁷⁸/₇₉. dagegen nur 0·56% i. 3. 18⁷⁸/₇₉.

Literatur: Böhm, J. Kurze Geschichte ber Päbagogik. Mit einem Anhang: Geschichte bes bayerischen Bolksschulwesens. Nürnberg, Korn 1880. 6. Auslage. — Böhm, Joh. Statistisches Handbuch bes bayerischen Bolksschulwesens. Nürnberg, Korn 1871. — Böhm, Joh. Das bayerische Bolksschulwesen. Nörblingen, Beck 1874. — Böhm, Joh. Taschen-talender für Bayerns Lehrer. 8. Jahrgang. München, Olbenburg 1882. — Brand, C. J. Die Reform der Bolksschulen und der Schulgesetzentwurf. 1868. — Dr. Joh. Ant. Engelemann. Das bayerische Bolksschulwesen. München 1872.

Beauvais. Vincent von Beauvais († 1264), gelehrter Dominikaner= mönch und Anhänger der scholaftischen Mystik aus der Schule zu St. Victor in Paris.

ift der erste mittelalterliche Schriftsteller, welcher uns ein Handbuch über die Theorie der Erziehung und des Unterrichts hinterließ. Unter seinen Schriften finden wir unter dem Itel "Speculum naturale" (Naturspiegel) eine Encyklopäbie ber mittelalterlichen Wissen= icaft, welche so umfangreich ist, das sie nach unserer Drudweise 50 Octavbände füllen wurde. B. erwarb sich einen solchen Ruf, dass König Ludwig der Heilige ihn als Borleser an seinen Hof berief und ihm die Aufsicht über die Erziehung seiner Rinder anvers trante. Sein Hauptwerk führt den Titel: "De institutione filiorum regiorum seu nobilium", b. i. über die Unterweisung königlicher Prinzen (1245—1248); dasselbe wnrde von F. C. Schlosser im J. 1818 ins Deutsche übertragen. Bon der Königin Rargaretha erhielt B. den Auftrag, eine Sammlung von Araftstellen aus der heiligen Schrift als Unterrichtsbüchlein für die königlichen Prinzen zusammenzustellen. — In seinem hauptwerke über Prinzenerziehung geht er von der katholischen Lehre der Erbsünde aus. "Die reine Seele nimmt, sobald sie in den Leib des Kindes tritt, vom Körper her Finsternis und Unwissenheit in Beziehung auf das Erkenntnisvermögen und sinnliche Begehrlichkeit in Absicht auf bas Begehrungsvermögen an, und es heißt mit Recht von ihr, sie sei von Geburt an träge zum Denken und zum Rechthandeln. Wegen dieser boppelten Unfähigkeit muss sie boppelte Lehre erhalten; nämlich Unterricht zur Erleuchtung des Verstandes und Bucht jur Leitung des Begehrungsvermögens, bamit sie wieder in ihren alten gesunden Zustand komme; demgemäß spricht er im Verlaufe seiner Babagogik zuerst von ber Verstandesbildung und dann von der Bildung des Herzens. Der Lehrmeister soll hellen Verstand, Tugend, Gelehrsamkeit und einige Beredtsamkeit besigen, der Vortrag deutlich, kurz, passend, angenehm und abgemessen sein (1.—3. Capitel). Nachdem die Hindernisse des Lernens (im 4. Capitel) aufgezählt worden find, werden (im 5. Capitel) die drei Haupterfordernisse besselben: Anlage, übung und Bucht und die Hilfsmittel: Demuth, Wahrheitsliebe, Ruhe des Lebens, Aufenthalt im fremden Lande besprochen (6.), sowie von der Nothwendigkeit der Unterordnung der Lernenden unter die Lehrenden gehandelt. Hiedurch wird er auf die Ausmerksamkeit beim Bortrage (8.), auf die Gelehrigkeit, das Gehörte zu verstehen (9.), und auf das Behalten des Erlernten hingeführt (10.). Hieran schließt sich die Darlegung der Ordnung, worin die Lehrgegenstände auf einander folgen sollen (11.), sodann eine Auseinandersezung über ben Eifer bes Lernenden für die Wissenschaften (12.) und über den Zweck der Anstrengung des Schülers (13.), endlich über die weitere Ausbildung und zwar junächst durch eigenes Lesen (14., 16.), durch eigenes Nachdenken (17.), durch Übungen und Niederschreiben eigener und fremder Gedanken (18, 19.), durch Übungen im Dis= putieren. Alles Studium ist auf Gottesgelehrtheit zurückzuführen. Im Lernen soll Maß gehalten werden, damit Schlaf und Verdauung nicht leiben. Auszüge aus Büchern werden besonders empfohlen. Wissen ohne Tugend schabet nur (23.), nur wo beibes vereint vorkommt, gedeiht die wahre Weisheit. Die Zucht hilft der Natur, auch begünstigt (24.) die Jugend jede Art Bildung und Zucht, deshalb hat der Heiland die Kinder so bevorzugt und geliebt. Zwei Dinge machen die Erziehung aus (25.), die Abgewöhnung vom Bosen und das Anhalten zum Guten. Beibes gehört zur Bucht; benn Bucht heißt einestheils die Strafe, welche man zur Besserung anwendet, anderntheils die Besserung, welche der Strafe folgt. Mittel der Strafe sind Tadel, Drohung und körperliche Die folgenden Capitel handeln von der Mäßigung der Strenge bei der Bucht und Strafe (27.), von ber willigen Unterwerfung der Anaben unter Bucht und Strafe (28.); warum man Rinder über kindlichen Gehorsam unterrichten muss (29.); wem man Gehorsam schuldig sei (30.); über die sieben Grade des Gehorsams (31.); über die moralische Haltung des Charakters (32.); über geselliges Leben und Wahl ber Gesellschaft (33.); von der Eintracht der Genossen und von ihrem festen Zusammenleben (34.); vom Betragen bes Anaben gegen andere Leute (35.); von Leitung und Zucht im Jünglingsalter (36.); von reinen Sitten im Jünglingsalter (37.); über bas Eintreten in den ehelichen Stand (38.); über freiwillige Ehelosigkeit (39.); über die Ablegung des Kindischen im Mannesalter (40.); warum der Mann die Gegenwart beachten und der Bergangenheit gedenken soll (41.); wie der Mann auch für die Zukunst sorgen soll. Hiemit sind die Untersuchungen über die männliche Erziehung geschlossen. Es solgen in zehn Hauptstüden Borschriften über die Bildung des weiblichen Geschlechtes, die sich im Grunde darauf reducieren, dass man die Mädchen in Zurücksgezogenheit erziehen, vor Putssucht bewahren, demüthig erhalten, mit gesitteten Freundinnen und keuschen Dienerinnen umgeden und daneben in allerlei nüslichen Kenntnissen, namehtlich der Sittenlehre, unterweisen müsse.

Die Ansichten Vincent von Beauvais über das Studium der alten Classifer waren sehr beschränkt; er vermochte sich nicht zur Einsicht in die Nothwendigkeit desselben emporpuschwingen, und ist deshalb sür die Verbannung der heidnischen Dichter vom Schulsunterricht. Obwohl in seinem pädagogischen Hauptwerke eine systematische Anordnung der abgehandelten Gegenstände sehlt und obgleich er mit seinen Anschauungen noch im mittelsalterlichen Boden wurzelt: so hat er doch das Verdienst, dass er sich erstens über das gesammte Gebiet der Erziehungs und Unterrichtsfragen in theoretischer Weise verbreitet, und zweitens dass er die Charakterbildung auf sittlich religiöser Grundlage in den Vordergrund stellt.

Literatur: Chr. Schlosser: Vincent von Beauvais, Hand- und Lehrbuch für königliche Prinzen und ihre Lehre. Frankfnrt, 1819. Keller: Stizzen und Bilber.

Befehl ift dasjenige Etziehungsmittel, durch welches der Erzieher den Bögling bestimmt, ben Willen des ersteren in sich auszunehmen. Dadurch wird eine unmittelbare Leitung des Zöglings durch den freien Willen des Erziehers ermöglicht, allerdings zuerst in unfreier, unorganischer, mechanischer Weise, da das fremde Wollen dem Bewusstsein bes Böglings nur äußerlich eingepflanzt ist, ohne organisch aus bem Gebankenkreise und aus ber Gesinnung desselben hervor= gegangen zu sein. Überall wo es gilt, einen bestimmten, augenblicklichen Ginfluss auf das Wollen des Zöglings auszuüben, und eine bestimmte äußere handlung demselben herbeizuführen, wird die Erziehung zu dem Mittel des Befehls greifen; sie wird sich jedoch gegenwärtig halten muffen, dass ber hiedurch hervorgerufene Wille ein mehr oder weniger unfreier ift, und dass daher im Berlaufe der Erziehung der Befehl sich immer mehr hinter die durch die Erziehung zu Stande gebrachte freie Selbstbestimmung des Böglings zurückzuziehen habe. Der Besehl tritt positiv als Gebot, negativ als Berbot auf. Ihm entspricht auf Seite bes Zöglings der Gehorsam, welcher immer ein Opfer an persönlicher Freiheit erheischt, daher einen herben Beigeschmack hat. Da er indessen die Boraussezung der Regierung und Erziehung überhaupt ist: so muss er besonders in der ersten Erziehungsperiode durch weises pädagogisches Gebieten und Verbieten, d. h. durch eine umsichtige Regierung, abgesehen von jedem weiteren erziehlichen Zwecke, sorgfältig geübt werden. —- Der pädagogische Befehl nuss vor allen wohle überlegt und entschieben sein, b. h. aus einem festen, zielbewussten Wollen des Erziehers hervorgehen; dieser must also vor allem selbst wissen, was er vom Boglinge verlangt und warum er es verlangt. 2. Der Befehl soll bestimmt, also ver= ständlich und unzweibeutig sein, bamit ber Bögling wisse, mas er zu thun ober zu lassen habe; er soll kurz und kräftig, also in energischer Form gekleidet sein: "Geh hin! thue dies! halt ein!" u. s. w. — nicht weitläufig und matt, oder gar in eine Predigt ausgehend. Er soll ferner ausführbar sein und zwar nicht

Befehl

bloß an sich, sondern auch mit Rücksicht auf den Zögling, d. h. man soll nichts Unmögliches verlangen und nichts, was die Kräfte des Zöglings übersteigt. Er soll weiter objectiv sein, d. h. aus den Zwecken und Berhältnissen der Erziehung, nicht aus Laune und Willfür des Erziehers hervorgehen. Ferner soll er consequent of ein, d. h. mit den vorausgegangenen Befehlen und mit den übrigen Maßregeln der Regierung in Übereinstimmung stehend, und burch Wohlwollen gemilbert, um seine Er soll ferner un widerruflich sein, d. h. ber einmal gegebene Befehl barf nicht zurückgenommen werden. Die Befehle sollen endlich sparsam sein, um die Selbstthätigkeit des Böglings nicht unnügerweise einzuschränken. Die Frage, ob Befehle motiviert werden sollen, muss im allgemeinen verneint werden; benn ihre Ersprießlichkeit und Nothwendigkeit soll nicht durch Wortwendungen begründet werden, sondern durch sich selbst, so weit als der Zögling fassen kann, einleuchten. für den Gehorsam, welchen der Zögling dem Befehle entgegen bringt, ist die Autorität des Erziehers. Wollte man es versuchen, die Befehle überdies noch durch Gründe zu stützen, so würde man nicht bloß ben Befehl schwächen, sondern den Zögling verleiten, einen ihm unliebsamen Befehl burch Sophisterei über den Haufen zu werfen.

Die Härte der Befehle wird bedeutend gemildert, wenn man dieselben in ein den Etziehungsverhältnissen angepasstes System bringt, d. h. wenn man sie in nehende Vorschriften verwandelt, die von selbst in Wirksamkeit treten, sobald die Berhältniffe, für welche sie berechnet sind, sich einstellen. Derlei Vorschriften, welche dem Erzieher die Regierung, dem Böglinge die Folgsamkeit wesentlich erleichtern, nehmen die Form einer Haus- oder Schulordnung an. Wie sich in einem wohlorgas nisierten Staate die Regierung hinter die Staatsgesetzung zurückzieht, so bass die Staatsbürger nicht durch Personen, sondern durch Gese regiert werden und die Organe der Regierung kein weiteres Umt haben, als die Befolgung der Gesetze zu überwachen; so zieht sich auch auf dem pädagogischen Gebiete die besehlende Regierungsthatigkeit hinter die feststehende Haus ober Schulordnung zurück, welche allerdings gegen den Widerstand und die Unbotmäßigkeit der Einzelnen in Schutz genommen werden muß. Ohne dass in einer Schule Befehle ertheilt wurden, erscheint jeder Schüler um die sestgesetzte Stunde im Schulzimmer, begibt sich an seinen Platz u. s. w.; ohne ausdrudliches Verbot hütet er sich ohne Grund aufzustehen, sich von seinem Sig zu entfernen, den Lehrer oder die Mitschüler anzureden u. s. w. Derlei stehende Vorschriften muffen nicht nur die Eigenschaft des persönlichen Befehles, insbesondere Bestimmtheit, Kürze, Objectivität, Ausführbarkeit und unwiderrufliche, ausnahmslose Giltigkeit besitzen; ie muffen auch mit weisem Borbebacht und großer Sparsamkeit erlassen werden, damit sie für die Berhältnisse passen, für welche sie bestimmt sind; insbesondere jedoch müssen ie fich von jeder Willfür fern halten. Unter keiner Bedingung darf geduldet werden, das sich der Zögling den erlassenen Besehlen und Anordnungen widersete, weil dadurch nicht bloß die Wirksamkeit der Erziehung lahm gelegt, sondern auch die Entwickelung des Zöglings im Sinne der ersten praktischen Idee gehemmt wird. — Der Befehl ist und bleibt ein Haupthebel der pädagogischen Regierungsthätigkeit, ein Ausfluss der Macht, welche der Erzieher über den Zögling ausübt. Er tritt überall in Anwendung, wo ein unmittelbarer Eingriff bes Erziehers in bas Erziehungsgeschäft nothwendig erscheint, und wo es gilt, die Wirkung der übrigen indirecten Erziehungsmittel zu unterstüßen. Da er jedoch immer etwas Gewaltthätiges, bisweilen sogar etwas Liebloses an sich hat (Blinde Liebe kann bitten, nicht befehlen); da ferner durch Befehlen und Gehorchen in der Erziehung ebenso wie im Staate nur Legalität und nicht Moralität erzeugt wird, und da der Bogling schließlich doch selbständig werden, b. h. sich selbstbefehlen lernen soll: so wird man von diesem Erziehungsmittel boch nur einen sparsamen Gebrauch zu machen haben.

Begehren (Begierde) ist im allgemeinen ein Seelenzustanb, welcher bahin geht, einen anderen, nicht vorhandenen Seelenzustand herbeizuführen. Zum Begehren ist vor allem nothwendig die Vorstellung des begehrten Gegenstandes; denn was man nicht kennt, begehrt man nicht (Ignoti nulla cupido). Allein mehr als die Vorst ellung des Gegenstandes kann in das Bewustsein nicht eingehen. Diese ist somit sowohl im Zustande des Begehrens als in jenem der Befriedigung vorhanden; nur ift sie bort gehemmt, hier ungehemmt. Aus bem gehemmten Zustande allmählich in den ungehemmten übergehen heißt "Streben". Eine Begierde ist also eine im Streben begriffene Borstellung, die sich gegen ihre im Bewustsein vorhandenen Gegenfäße zu immer höheren Klarheitsgraden emporarbeitet. In diesen Zustand wird sie versetzt durch Hilfen, die sie über die Schwelle heben, und die wir Motive (Beweggründe) nennen; denn es muß ein Grund vorhanden sein, warum wir den Gegenstand begehren und seine Vorstellung im Bewustsein halten. — Die Befriedigung der Begierde wird herbeigeführt, wenn die Haupt vorstellung bei der Vorstellungshöhe, d. h. dem höchsten Alarheitsgrade angelangt ift, dessen sie überhaupt fähig ist. Dieser Moment gibt sich durch ein lebhaftes Lustgefühl zu erkennen, indem Gegenfäte, die so lange vergebens bekämpft wurden, nunmehr als endgiltig überwunden zurückweichen. Gine solche Befriedigung kann im allgemeinen nur dadurch herbeigeführt werden, dass die reproducierte Vorstellung zu einer sinnlichen Wahrnehmung wird. So kann das Heimweh wohl nur dadurch beseitigt werden, dass man sich in die Heimat begibt und dieselbe auf seine Sinne wirken läst. Unders ist es allerdings bei der intellectuellen Begierde, 3. B. wenn es sich um Lösung eines Problems handelt. hier wird die Befriedigung darin bestehen, dass sich die gesammte Kraft der Aufmerksamkeit in einem Vorstellungsganzen concentriert, bessen Mittelpunkt sich eben auf ben begehrten Gegenstand bezieht. — Wie das Gefühl hat auch die Begierde in einer Vorstellungsmasse ihren Sis. Es gibt kein abgesondertes Begehrungsvermögen, so wenig es ein eigenes Gefühlsvermögen gibt; has Begehren ist vielmehr nur eine Form der Wechselwirkung der Vorstellungen. Dem Gefühle gegenüber ist die Begierde dadurch ausgezeichnet, das sie einen selbständigen Inhalt hat, während das Gefühl meist in Dunkel gehüllt ist. Doch sind Begierden und Gefühle mit einander nahe verwandt und gehen mannigfach in einander über, indem das Emporsteigen und Sinken, also die Bewegung des Strebens nicht ohne die Spannungen der Gefühle, und umgekehrt die Spannung der Vorstellungen nicht ohne eine Bewegung derselben denkbar ist. Hoffnung, Liebe, Freundschaft, Heimweh, Waterlandsliebe sind Gemüthszustände, die gleichmäßig durch Gefühle und Begierden charakterisiert sind. allgemeinen ist jedoch das Gefühl ein statischer, die Begierde ein dynamischer Ort; dort mag die subjective Lage des Bewusstseins bleiben wie sie ist, indem Freude und Schmerz mehr passiv hingenommen werden — hier soll der gegenwärtige Zustand des Bewustseins durchbrochen werden, um activ in eine andere Lage überzugehen. Aus dem Gefühle der Unlust entwickelt sich naturgemäß die Begierde, sobald das Vorstellen eine gewisse Klarheit erreicht hat. Wenn man den Gegenstand der Beunruhigung und des Schmerzes kennt, so ist es natürlich, dass man seine Beseitigung anstrebt. Die Begierbe umgibt die begehrten Gegenstände mit einem gewissen Interesse und verleiht ihnen einen Wert, welcher eben mit Rücksicht auf die Relativität des Begehrens für verschiedene Personen und Zeiten verschieden, also selbst relativ ist. Der Durstige begehrt Wasser, der Hungrige Speise, der Gelangweilte Unterhaltung, der Angestrengte Rube, der Forscher die Wahrheit, der Habsüchtige das Geld, der Gefangene die Freiheit. — In den Rreis des Begehrens werden jedoch allmählich nicht bloß Gegenstände hineingezogen, die an und für sich begehrungswürdig sind, sondern auch solche, die, ohne selbst begehrungs-

würdig zu sein, boch als Mittel zur Befriedigung anderer Begierden einen gewissen Rüslichkeitswert erlangen. So umfast bas Begehren nicht bloß die 23 wecke, sondern auch die Mittel, nicht bloß das Schöne und Gute, sondern auch das Nügliche; nicht bloß das Angenehme, sondern auch das Unangenehme, insoferne dieses als Mittel mr Erreichung eines größeren Angenehmen bient. — Aus dem geschilberten Entwicklungsgange des Begehrens geht hervor, dass dasselbe einen durchaus subjectiven, zufälligen Charafter an fich trägt. Jebe Borstellung kann zum Mittelpunkte bes Begehrens werben, wenn sich ihr die nöthigen Hilfsvorstellungen als Motive zugesellen. Welche Richtung bemnach unsere Begehrungen nehmen, ob sie mehr bem Sinnlich en ober mehr bem Seiftigen zugekehrt sein werben, hängt von dem subjectiven, historischen Entwickes lungsgange unseres Bewustseins, daher zumeist von der Erziehung ab. Darum sehen wir verschiedene Menschen den verschiedensten Gegenständen ihre Begierden zukehren. Gewisse Gegenstände, wie Speise und Trank, werden zwar allgemein begehrt, weil sie in den natürlichen Trieben (s. d.) und Bedürfnissen des Menschen wurzeln — nicht minder auch die Mittel, welche zur Befriedigung dieser Bedürfnisse hinführen, nämlich Güter Worauf es jedoch bei ber durch die Erziehung zu regelnden Entwickelung und Geld. des Begehrens ankommt, ist dies, dass der Bögling mit seinen Begehrungen in dieser nieberen Sphäre bes Sinnlichen, Angenehmen und Rüglichen nicht gefangen bleibe, sondern das sich sein Streben auch den höheren Objecten des Begehrens, dem Wahren, Schönen und Guten zuwende, und dass er hierbei nicht allein sein kleines subjectives "Jd" im Auge behalte, sondern mittelft der Theilnahme an dem "Du" das große Sanze in den Areis seiner Bestrebungen einschließe. Diese Rudfichten gelten um so mehr, da unser Begehren sich durch Hinzutritt der verständigen Überlegung zum Wollen entwickt, und in Folge der vernünftigen Wahl zwischen mehreren sich uns gleichzeitig darbietenden Arten zu Wollen als Selbstbestimmung äußert, welche schließlich zum Charakter heranxeift. Diese Entwickelung ist ersichtlich aus ber nachstehenden

Übersichtseintheilung des Strebens.

Begehren:

Actuell:

Sabituell:

A. Die eigentliche Begierbe.

Sinnliche Begierde, Intellectuelle Begierde. Trieb, Neigung, Hang, appercipierbar. Leidenschaft, nicht appercipierbar.

B. Das Wollen.

Außeres Wollen.

Willensgewohnheit.

Handlung und That,

Grundfage bes Wollens.

Inneres Wollen.

Willfürliche Aufmertsamkeit.

C. Die Selbftbeftimmung.

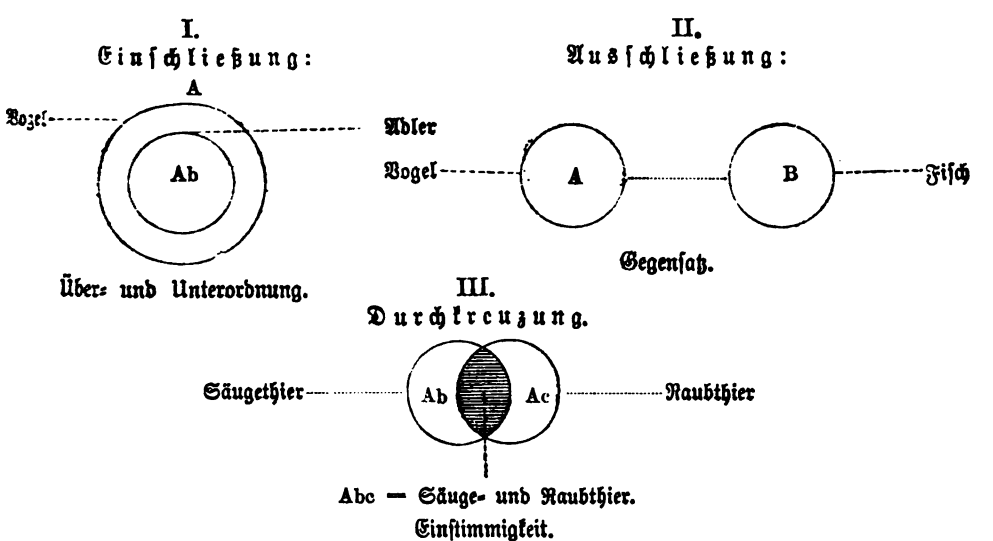
Der einzelne Selbstbestimmungsact.

Der Charafter.

Begriff. Begriff ist dassenige, was einem Gegenstande in unserem Denken entspricht. Dieses Etwas ist die Vorstellung. Wir fassen die Wirklichkeit durch Vorstellungen auf, welche den Begriffen der Dinge entsprechen sollen. Der Begriff ist das Mnster der Vorstellung und heißt als solcher in seiner psychologischen Unerreichbarkeit auch I de e, z. B. die Idee Gottes, im Gegensate zu den mancherlei Vorstellungen, welche sich die Menschen vom höchsten Wesen machen. Von einem Gegens

stande gibt es unendlich viele Vorstellungen, aber nur einen Begriff; verschiedene Menschen können sich ihn zu verschiebenen Beiten vorstellen, bessenungeachtet aber wird es nur eine Art geben, wie dies zu geschehen hat. Die Begriffe sind entweder in dividue IIe ober allgemeine. Der Gegenstand des individuellen Begriffes ist das Einzelding: jener des allgemeinen ist eine Mehrheit von Einzeldingen, die in irgend einer Beziehung übereinstimmen und daher als zusammengehörig eine Classe bilden, wenn sie auch über weite Räume und Zeiten zerstreut sind. Begriffe entstehen aus ben sinnlichen Anschauungen durch Abstraction (s. d.). Hat man eine Menge ähnlicher Anschauungen, 3. B. verschiedener Häuser, sich erworben, und erblickt man später einmal ein bestimmtes Haus, so werden nach dem Reproductionsgesetze der Ahnlichkeit auch die früher erworbenen Anschauungen von Häusern reproduciert, wobei sie sich von selbst in eine Reihe ABC. ABD, ABE . . . ordnen, welche mit großer Geschwindigkeit im Bewustsein abläuft. Alle Glieder dieser Reihe haben einen gemeinschaftlichen Hauptbestandtheil AB, welcher dasjenige zusammenfast, was allen biesen Anschauungen, z. B. allen häusern zukommt, und unterscheiden sich nur durch besondere Nebenbestimmungen C, D, E . . . , die einzelnen berselben eigenthümlich sinb. Dadurch entsteht zunächst eine allgemeine Worstellung, welche aber burch jene mannigfachen Nebenbestimmungen verunreinigt ist. Zum allgemeinen Begriffe wird sie erst dann, wenn die Abstraction von allem Unwesentlichen und Nebensächlichen vollkommen wird. — An dem Begriffe unterscheidet die Logik Inhalt und Umfang. "Inhalt" eines Begriffes ist dasjenige, wodurch berselbe gedacht wird. Ein einfacher Begriff wird burch sich selbst gedacht, ein zusammengesetzter Begriff wird gedacht durch andere Begriffe, welche seine "Merkmale" heißen. So sind die Begriffe: "Wesen, höchfte Macht, Intelligenz und Heiligkeit" — Merkmale im Inhalte des Begriffes "Gott". — "Um fang" eines Begriffes ist alles dasjenige, was durch den Begriff gedacht wird. Durch einen Begriff werden aber gedacht all diejenigen Begriffe, denen er als Merkmal, insbesondere aber diejenigen, denen er als Hauptbestandtheil zukommt. Die Begriffe: Neger, Amerikaner, Gelehrter, Grieche. Slave - werden alle burch den Begriff "Mensch" gedacht, liegen also in seinem Umfange. Umfang eines Begriffes im engeren Sinne ist also die Summe derjenigen Begriffe, benen der erstere Begriff als gemeinschaftlicher Hauptbestandtheil zukommt. Liegt ein Begriff Inhalte eines zweiten, so liegt biefer im Umfange des ersten. Liegt ein Begriff Umfange eines zweiten, so liegt bieser im Inhalte des ersten. Der Begriff A liegt im Inhalte von AB; dafür liegt AB im Umfange von A. "Planet" liegt im Inhalte von "Erbe" — "Erbe" liegt im Umfange von "Planet". Je niedriger ein Begriff steht, desto größer ist sein Inhalt und desto kleiner sein Umfang, je höher ein Begriff steht, besto kleiner ist sein Inhalt und besto größer sein Umfang. Inhalt und Umfang eines Begriffes stehen im verkehrten Verhältnisse; je größer der Inhalt, desto kleiner der Umfang, und je kleiner ber Inhalt, besto größer ber Umfang. Die Logik beschäftigt sich mit ben Verhältnissen der Begriffe, und zwar mit solchen, die sich ohne Rücksicht auf einen besonderen Inhalt derselben ergeben. Sie untersucht also 1. die Inhalts- und 2. die Umfangsverhältnisse derselben. Dem Inhalte nach sind die Begriffe entweder abfolut verschieden, wenn sie gar kein Merkmal gemein haben, oder relativ verschieden ober verwandt, wenn sie theilweise gleich sind, d. h. ein Merkmal ober eine Gruppe von Merkmalen gemeinschaftlich haben. Das merkwürdigste Inhaltsverhältnis ist die Ahnlichkeit als das Verhältnis des Enthaltenseins des einen Begriffes im Inhalte bes anderen, und zwar als Hauptbestandtheil desselben. Es ist dies das Verhältnis der Art zur Gattung, ober des Befonderen zum Allgemeinen, oder das Berhältnis eines Begriffes zu jenen Begriffen, die in seinem Umfange liegen, welches Verhältnis man auch Über-, beziehungsweise Unterordnung nennen kann. Das zweite merkwürdige

Inhaltsverhältnis ist das Verhältnis zweier Begriffe, welche beibe einem und demselben dritten Begriffe untergeordnet sind, indem sie diesen Begriff als gemeinschaftlichen Hauptbestandtheil in sich enthalten. Man kann dieses Verhältnis Beiordnung oder Nebenordnung nennen. AB und AC "Schwefelsäure" und "Rohlensäure" - "Geiz" und "Trunksucht" — "Donau" und "Elbe" sind beigeordnete Begriffe. — Ein anderes Paar von Inhaltsverhältnissen ergibt sich, je nachdem zwei oder mehrere Begriffe mit einander verträglich find ober nicht. Das Verhältnis verträglicher Begriffe heißt Einst im migkeit; das Verhältnis unverträglicher Begriffe heißt Gegen fat. Dieser ift entweder ein ab so luter, wenn der eine Begriff nichts anderes enthält, als die reine Aufhebung des anderen, wenn sich also beibe Begriffe zu einander verhalten, wie die Setzung zur Ausbebung des Gesetzen, oder wie "Ja" und "Nein"; oder aber ein relativer, wenn fich beibe Begriffe zu einander verhalten, wie eine Setzung zu einer anderen mit jener nicht verträglichen Setzung. Mensch und Nicht-Mensch, einfach und zusammengesett steben im absoluten, Mensch, Thier und Pflanze im relativen Gegensage. Der absolute Gegensag ift zweigliedrig, der relative ist in der Regel mehrgliedrig. Die Reihen der Farben, Tone, hartegrade, Temperaturen, Bahlen, Gerüche und Geschmäde sind Beispiele eines mehraliedrigen Gegensages. Der Gegensat hat Grade. Den höchsten Grad von Gegensatlichkeit bilden Begriffe, welche Glieder eines absoluten Gegensates sind. Die Glieder eines relativen Gegensages lassen sich so anordnen, dass die Gegensätlichkeit mit der Entfernung derselben in der Reihe zunimmt, und daher zwischen den Endgliedern am größten ist. Diese Endglieder stellen alsdann den sogenannten conträren Gegensatz dar, wie bei den Beleuchtungsgraden (dunkel, halbdunkel, dämmernd, licht, hell, sehr hell), Gewichte (leicht, schwer), Höhen u. dgl. sowie überhaupt bei Reihen, die sich wie die Wärmegrade oder die Tonhöhen auf die natürliche Zahlenreihe zurückführen lassen. Mit den Inhaltsverhältnissen hängen die Umfangsverhältnisse aufs engste zusammen. Die Untersuchung berselben wird außerordentlich deutlich erleichtert, wenn man die Umfänge der Begriffe nach der graphischen Methode durch Kreise darstellt. Analog der dreifachen Lage, welche zwei Areise gegen einander einnehmen können, bekommt man hier drei wichtige Anfangsverhaltniffe der Begriffe.



Durch dieses Schema können die wichtigsten logischen Verhältnisse ber Begriff anschaulich gemacht werben.

Beispiel. Das Beispiel wirkt mächtiger als die Lehre. Dieß ist eine von jenen alten Wahrheiten, die ewig neu bleiben, weil ihr Sinn niemals vollständig eischöpft wird. — Zuerst kommt allerdings das selbstgeschaute, das selbst= erlebte Beispiel. Um seine Macht vollends würdigen zu können, müssen wir den Begriff desselben so weit ausdehnen, bis es sich zur Gesammtheit aller gesell: schaftlichen Einflüsse, zum Drama des ganzen Erfahrungs= lebens erweitert. Wie der Organismus den äußeren Lebensbedingungen, wie sich nach der darwinistischen Weltauffassung das Insect der Farbe des Blattes anpasst, auf dem es lebt: so accommodiert sich auch der einzelne Mensch den Bedingungen seiner Umgebung — und barum wird er in China ein Chinese, in Berlin ein Preuße um nichts besser, um nichts schlechter, als es seine Umgebung ist. — Nun leben allerdings nicht zwei Menschen in genau derselben geistigen Atmosphäre. Darum sind Landsleute, Familienglieder, Fachgenossen einander zwar sehr ähnlich, aber nicht zum Verwechseln Unter allen Geschöpfen besitzt der Mensch das größte Vermögen der Differenzierung, b. h. der Abweichung von dem Gattungstypus, weil er die größte natürliche und pädagogische Empfänglichkeit besitzt. Diese seine pädas gogische Empfänglichkeit ist so groß, dass auf ihn nicht nur das wirklich erlebte, sondern auch das erdichtete Beispiel wirkt. Die bramatische Handlung erschüttert uns nicht bloß im Leben, sondern auch auf der Bühne, welche Schiller deshalb mit Recht als eine moralische Anstalt hingestellt hat. In der That ist der Mensch nicht bloß das pädagogisch empfänglichste, sondern auch das nachahmungs-Dem eigenen Urtheile misstrauend, lobt er das, was andere loben, luftigste der Geschöpfe. findet er verehrungswürdig, was die große Menge verehrt, und kann sich nicht entschließen, Grundsätze anzunehmen, die von der allgemeinen Übung ganz und gar abweichen. — Das Beispiel unterscheidet sich in seiner Wirkung wesentlich von der Lehre; denn es zeigt dem Zöglinge mit der vollen Macht der unmittelbaren Anschaulichkeit nicht nur, was gethan werden soll, es beweist ihm vielmehr zugleich, dass es gethan werden kann, und wie es in Vollzug zu bringen ift. Handelt es sich endlich um Maßstäbe für die sittliche Vorzüglichkeit ober Verwerflichkeit, so wird der Zögling für vorzüglich und nachahmungswerth nur dasjenige halten, was andere thun, nicht aber das, was sie Iehren, indem nur das erstere als Aussluß der wahren inneren Überzeugung erscheint. Darum wirken die schönsten Predigten, die eindringlichsten moralischen Belehrungen nichts, wenn sie durch das eigene Beispiel des Predigers und Lehrers dementiert werden.*) Rur das eigene Beispiel des Erziehers vermag den Belehrungen und Vorschriften der Erziehung den nöthigen Nachdruck zu geben. Je mehr Lehre und Beispiel in der Persönlichkeit des Erziehers zusammenwirken, desto wirksamer ist die Erziehung. hierzu tritt das Beispiel der Umgebung. Hier gilt es vor allem, schlechte Beispiele fernzuhalten; die besten herbeizuführen, liegt allerdings nicht immer in der Hand des Erziehers. Glücklich das Kind, welches im Rreise einer edlen, in Liebe vereinigten Familie groß wächst! — Aber auch in der Schule wirkt der Geist, welcher die Mehrzahl der Classe beseelt, insbesondere das Beispiel der reiferen und ausgezeichneten Schüler mächtig auf den Einzelnen ein, und soll ber Lehrer alles aufbieten, um diesen "guten Geist" in seiner Classe wach zu erhalten. — In weiterer Linie stehen geschichtliche und ideale Beispiele, wie sie dem Böglinge in Darstellungen der heiligen und Profangeschichte, in Biographien großer und edler Männer, so wie in idealen Schilderungen vorgeführt werden. Ein für die Erziehung

^{*)} Hier gilt das bekannte Wahrwort: "Was sie lehren, das thut, was sie thun, das lehrt nicht!"

berechneter "Plutarch" (Lebensbeschreibungen großer Männer) vermag sehr viel. Das Leben Jesu nach ber Darstellung der Evangelisten ist ein vortreffliches Erziehungsmittel. — Celbst die Sage, das Märchen, die Fabel und Parabel gehören hieher. (Parabel vom verlorenen Sohne.) — Die Wirkung des Beispiels ist desto sicherer und größer, 1. je unmittelbarer ber Eindruck desselben auf das Gemüthist. Das Erlebte und Angeschaute wirkt mächtiger als das Vernommene oder Gelesene. Die Wirkung der Bühne kommt dem Leben sehr nahe. 2. Je freier und selbst= thätiger die Seele in dem Augenblide ist, wo sie das Beispiel empfängt. Das Selbstgefundene wirkt mächtiger als das Aufgedrungene, und die Birkung absichtlich herbeigeführter Effecte ist dahin, sobald der Zögling die Absicht merkt. 3. Je vermandter die vorgeführten Beispiele der eigenen Persönlichkeit und der Lebenslage des Zöglings sind. Manche Beispiele, die dem Kinde in Jugendschriften zur Nachahmung vorgeführt werden, stehen ihm entweder zu hoch oder zu ferne, als das sie die beabsichtigte Wirkung üben könnten. Tas Kind versteht sie einfach nicht und kann sich nicht in dieselben hineindenken. Am traftigsten wirkt wohl die Sitte (s. d.), welche als ein stereotyp gewordenes, durch die allgemeine Anerkennung geheiligtes Beispiel anzusehen ift. Wo sich in der Umgebung des Zöglings die reine Sitte entfaltet, dort wird seine Sittlichkeit den mächtigsten Anhaltspunkt finden.

Belehrung als Erziehungsmittel unterscheidet sich von dem eigentlichen Unters richte dadurch, dass diesers y stematisch und theoretisch, jene gelegen heitlich und praktisch ist. Der Erzieher begleitet seine Erziehungsthätigkeit mit Belehrungen, die er an die verschiedenen Vorfälle des praktischen Lebens anknüpft. Das Rind fällt, und die Mutter ertheilt ihm eine Belehrung über das Gehen; es brennt sich die Finger, und der Vater nimmt die Gelegenheit mahr, es über die Wirkung des Feuers zu belehren. Der Erzicher wird mit seinem Zöglinge auf einem Spaziergange von einem Gewitter überrascht; er belehrt ihn bei diesem Anlasse über atmosphärische Slektricität, über die Erhabenheit der Naturkräfte und über die Größe Gottes. Derlei Belehrungen haben immer einen anderen Charakter an sich, als wenn sie in einer physikalischen oder Religionsstunde dem Jöglinge geboten werden. Sie wirken viel mächtiger als der eigentliche Unterricht, der mit dem Glockenzeichen anhebt und aufhört, weil sie in dem Augenblicke geboten werden, wo sie das Gemüth des Zöglings offen finden, während der spstematische Unterricht nicht selten wirkungslos an dem zerstreuten Zöglinge vorübergeht. Tas Kind erblickt auf seinem Spaziergange einen blinden Bettler; sollte es wohl einen vanienderen Augenblick geben, es über die Segensgabe des Lichtes zu belehren, ihm Mitleid gegen das Unglück einzuflößen und es zur Mildthätigkeit zu ftimmen, als diesen? — Die erziehliche Belehrung ist also die Anknüpfung allgemeiner praktischer Wahrheiten an die einzelnen Erfahrungen im Leben bes Zöglings; oder die Auseinandersetzung des Verhältnisses einer handlung zum Sittengesete, verbunden mit dem Ausdrucke des Beifalls oder Missfallens, welches diese Handlung hervorruft. Als Schule der sitts lichen Beurtheilung haben diese Belehrungen einen hervorragenden Wert in der Erziehung; nur dürfen sie nicht in flaches Moralisieren ausarten. finden besonders dort Anwendung, wo die Erziehung, wie im Elternhause, die Form des Umganges annimmt. Die Belehrungen bes Vaters und die Ermahnungen der Mutter lassen tiefe Spuren im Gemüthe bes Rindes gurud.

Belgiens Unterrichtswesen. "Belgien ist für das Schulwesen der Gegenswart besosiders dadurch wichtig, dass daselbst der Rampf über das Verhältnis der Kirche

zur Schule und der Schule zum Staate durchgekampft wird. 2019 dem Pariser Vertrage 1814 gemäß Holland mit Belgien vereint war, gab der öffentliche Unterricht vielfachen Anlass zu Reibungen zwischen ben südlichen katholischen und nördlichen protestantischen Die Regierung strebte den Unterricht aller Stufen selbst zu leiten, organisierte 1817 das System der Primarschulen auf soliden Grundlagen, errichtete in einem Jahre in drei belgischen Provinzen drei Staatsuniversitäten zu Löwen, Gent und Lüttich, und in bemselben Jahre, unabhängig von ben Communalgymnasien, sieben Athenäen, strebte aber auch, die Belgier dem französischen Ginflusse zu entziehen und versuchte ihnen die holländische Sprache aufzudrängen. Darin der Grund der Revolution, in und mit der zugleich die aufgedrungenen Schuleinrichtungen abgeworfen wurden. — Mit 1830 begann in Belgien ein neues Stadium in der Entwickelung der Erziehung. Von der proviforischen Regierung wurden in diesem Jahre alle die Freiheit des Unterrichts beschrän= kenden Verfügungen aufgehoben, woraus aus den Verhandlungen des Nationalcongresses der 17. Artikel der Constitution hervorgieng, welcher lautet: "Der Unterricht ist frei; jede Präventivmaßregel ist untersagt; die Bestrafung des Bergehens wird nur durch das Geset geregelt; der auf Staatskosten ertheilte öffentliche Unterricht wird gleichfalls durch das Gesetz geregelt." (Schmidt, Gesch. d. Pab.). Bald wurden hiezu die organischen Gesetz gegeben: 1835 das Gesetz für die Universitäten, 1842 das Gesetz über den Primärunterricht, 1850 das Geset über den Unterricht in den Mittelschulen. Von ultramon: taner Seite wird diese völlige Freigebung des Unterrichts ganz außerordentlich gepriesen, benn die Rirche ift durch bieselbe wieder Herrin der Schule geworden. Der Volksunters richt war fast ganz in den Händen der Geistlichkeit. In den Städten erhielt denselben ber in seiner Art einzige Orben ber "geistlichen Brüber", die man in Frankreich mit dem Spottnamen frères ignorantins bezeichnete. In Brüffel waren die Schulen berselben von 3000 Knaben besucht. Ja selbst für die Ausbildung der Schullehrer sorgten die Bischöfe, welche mit ihren kleinen Seminaren Normalschulen in Verbindung brachten. Die Krone aller dieser Erfolge war die Universität zu Löwen. Dringender denn je wurde das Verlangen nach einer Anderung der Dinge rege, welche die Freiheit des Klerus beschränken, und durch ein neues Unterrichtsgesetz dem Zustande des belgischen Schulwesens eine neue Richtung geben sollte. Das Schulgeset von 1842 theilt die Aufsicht über den Volksschulunterricht in die bürgerliche Civil- und in die geistliche Inspection. Jebe der 9 Provinzen hat für den Unterricht einen Provincialinspector, welcher vom König ein= und abgesetzt wird und alle Schulen seiner Provinz jährlich wenigstens einmal zu visitieren hat. Sämmtliche Provincialinspectoren versammeln sich alljährlich einmal zu einer Centralcommission. — Unter bem Provincialschulinspector stehen die Cantonsinspectoren, welche die ihnen unterstellten Schulen mindestens zweimal im Jahre zu inspicieren und vierteljährlich mit den Lehrern ihrer Districte eine Conferenz haupts fächlich zur Prüfung der gebrauchten Bücher und Methoden abzuhalten haben. Geistlichen haben die Überwachung des Unterrichtes in Religion und Moral und das Recht, zu jeder Zeit die Schule zu besuchen. 1878 wurde jedoch ein selbständiges liberales Ministerium gebildet und dieses hat 1879 der Repräsentantenkammer einen neuen Schulgesetzentwurf in 45 Artikeln vorgelegt, welcher auch nach heftigen Debatten Annahme gefunden hat. Nach diesem Gesetze hat die Geistlichkeit über die Schule als folde nichts mehr zu sagen. Die Aufsicht am Orte führt bie Gemeinbebehörbe und die Schulcommission, die Oberaufsicht aber haben die von der Regierung ernannten Ober= und Unter=Inspectoren. — Jede Gemeinde ist nach diesem Gesetze verpflichtet eine Schule in einer angemessenen Räumlichkeit einzurichten. Kinder sind vom Schulgelde befreit. Die Kinderbewahranstalten sind mit der Schule zu verbinden. Die zum Unterricht bestimmten Bücher werden vom Schulrath geprüft und

von der Gemeinde bestätigt. Die geistliche Oberaufsicht hört auf. Die Lehrer, vom Gemeinderath ernannt, muffen aber geborene ober naturalisierte Belgier sein und ein Zeugnis ihrer Lehrfähigkeit besitzen. Der Unterricht umfasst nach Artikel 5. Sitten lehre, Lejen, Schreiben, Anschauungsübungen, Rechnen mit Zahlen, Maß und Gewicht, die Anjangsgründe der französischen, vlämischen und deutschen Sprache je nach bem Ortsbedürfnis, Erdbeschreibung, belgische Geschichte, die Anfangsgründe des Zeichnens, auch der geometrischen Formen, Turnen, Gesang und (für Mädchen) Handarbeit. Artikel 4. lautet: "Der Religionsunterricht ist der Fürsorge der Familien and ber Geistlichen ber verschiedenen Bekenntnifseüberlassen. Eine Räumlichkeit in der Schule wird den letteren zur Verfügung gestellt, damit sie darin, sei es vor oder nach den Clas= ienstunden, den die Schule besuchenden Rindernihrer Rirchen= gemeinde den Religionsunterricht ertheilen können." — Das Geset von 1842 theilte die Primarschulen in drei Classen ein: 1. Gemeindeschulen, die von der Gemeinde gegründet, unterhalten und verwaltet werden. 2. Privatschulen, welche arme Rinder unentgeltlich unterrichten und 3. Privatschulen, welche adaptiert werden, um Gemeindeschulen zu ersetzen und welche arme Rinder gegen eine mäßige Ent= ichädigung unterrichten. Schulzwang besteht nicht, doch muss jede Gemeinde zu einem Schulverbande gehören. — Für die Ausbildung der Lehrer und Lehrerinnen sorgen vier vom Staate unterhaltene Lehrerseminare und zwei Lehrerinnenseminare. fünf Mittelschulen sind ebenfalls Normalcurse verbunden; 7 Normalschulen werben von den Bischöfen unterhalten und eine von der Stadt Brüssel. Für die Lehrerinnen sind 23 andere Anstalten ebenfalls zur Vorbildung auf das Lehrfach eröffnet. Den bedürftigen Aspiranten sind Studienbörsen (Stipendien) von 200 bis 400 Fr. zur Verfügung gestellt. Im Jahre 1875 betrugen dieselben zusammen 488,594·70 Fr. Diese Anstalten zählten in jenem Jahre 2425 Zöglinge, darunter 1199 männlichen und 1216 weiblichen Geschlechtes. Durch das Gesetz von 1876 ist der Minimalgehalt der Lehrer auf 1000 Frcs. festgesetzt. Uber 2000 Fr. Einkommen hatten 535 Lehrer. Das Lehrpersonal zählte 11.863 Mitglieder. In Belgien gab es 5857. Elementarschulen von allen Gattungen, was bei einer Einwohnerzahl von 5,336.185 eine Schule auf 922 Einwohner macht. Fortbildungsschulen gab es 2616. Die sämmtlichen Elementarschulen wurden von 669.192 Schulkindern besucht. Die Ausgaben für den Elementarunterricht betrugen 24,806.428 Fr. Von den 45.309 Milizleuten des Jahres 1876 konnten 8246 weder lesen noch schreiben, 2015 konnten nur lesen, 19.288 konnten lesen und schreiben, 15.222 besaßen einen höheren Grad von Bildung und von 538 weiß man den Bildungsgrad nicht. Im Jahre 1870 konnten noch 49%, also fast die Hälfte der Bevölkerung weder leien noch schreiben.

Der Hauptpunkt der vorzunehmenden Reformen bleiben übrigens die Ecoles normales, welche sehr vernachlässigt wurden; und es wird viel Zeit und Geld kosten, um sie aus dem schmählichen Zustand emporzuheben, in den sie unter klerikaler Führung gesallen sind. Der Unterrichtscursus in den Staatsnormalschulen ist auf drei Jahre berechnet, in diesem Zeitraume werden die Zöglinge theoretisch und praktisch gebildet; die bischösslich en Normalschulen haben einen vierjährigen Cursus. Für erstere Anstalten werden die Lirectoren und Prosessoren vom Könige ernannt, für letztere vom betressenden Bischose. Ein Dekret des Königs vom Jahre 1879 verordnet, dass in den Staatsschulen und Kormalsectionen, welche zur Ausbildung von Elementarschullehrern dienen, auch die Grundslagen des Berfassungs- und Berwaltungsrecht ses gelehrt werden sollen, und zwar 1. die übersichtliche Geschichte der politischen Institutionen des Landes, 2. die Renntnis der Bersassung und der daran anschließenden Geset und 3. das Elementars

schulgesetz und die Hauptreglements. Diesen Unterricht soll in jeder Schule ein besonderer Professor ertheilen, der wo möglich Doctor der Rechte ist. Auch hat derselbe die Begriffe der Volkswirthschaft und die Elemente des Handelsrechtes nebst den Hauptsprincipien des bürgerlichen Rechtes zu lehren.

Neben den Volksschulen bestehen noch Kleinkinderschulen, Mittags:, Sonntags: und Abendschulen für Erwachsene, Manufacturschulen, Schulen in Hospitien, Armenhäusern und Gefängnissen, Specialschulen, als Ackerbauschulen, Taubstummen= und Blindenan= stalten. — Das mittlere Unterrichtswesen umfasst die höheren Mittelschulen, königliche Athenäen, und die niederen Mittelschulen, welche die Stelle der früheren höheren Volksschulen und der ehemaligen Gewerbs= und Handelskammer in sich sassen. Die Provinzen und Gemeinden haben Gymnasien (collèges) ober Mittelschulen, welche eben so wie die Regierungsanstalten eingerichtet sind. — Das realistische Unterrichtswesen hat seine größte Entfaltung in den vom Staate gegründeten gewerbs lichen Instituten, der humanistische Unterricht hat sein Endziel in den Universität en, die von Seiten der Geistlichkeit durch eine katholische Universität vermehrt wurden, während 1834 die liberale Partei zu Brüssel eine Universität gründete, welche die Bestimmung hat, die Interessen des freien Gedankens zu vertreten. Durch bas Gesetz von 1835 wurden auch die Universitäten zu Lüttich und Gent errichtet und es ward eine Prüfungsjury eingesett, welche die Obliegenheit hatte die akademischen Grade zu ertheilen.

Im eben verflossenen Jahre 1880 hat sich ber zwischen Staat und Rirche geführte Schulkrieg in Belgien bis zur Unerträglichkeit zugespitt. Wie ein bischöfliches Blatt berichtet, haben alle Geiftlichen den ausdrücklichen Befehl erhalten, allen den Eltern, die ihre Kinder in die Gemeindeschulen schicken, ohne bazu geradezu gezwungen zu fein, die Absolution zu verweigern. Solche Eltern können weber die Sterbefacramente erhalten, noch von einem Priester zu Grabe geleitet werden. — In Lierre in der Provinz Antwerpen ist die Absolution allen Lehrern und allen Schülern der Staats normalschule verweigert worden. Da durch Excommunicationen nicht die gehofften Resultate erzielt worden sind, haben die Ultramontanen beschlossen, diejenigen armen Eltern, welche ihre Kinder in die congreganistischen Schulen schicken, von ihren liberalen Ansichten durch ben Hunger zu curieren. Während des strengen Winters 1879/80, der Tausende von Arbeitern zur Unthätigkeit zwingt, haben die Klerikalen einen "Strike" ber Milbthätigkeit organisiert. Das Organ des Bischofs von Lüttich lässt sich folgendermaßen vernehmen: "ben liberalen Armen (denjenigen, welche ihre Kinder in die Staatsschule schicken) keinen Sou, keine Brotrinde, keinen Lappen Zeug mehr!" — Seit das neue Schulgeset in Kraft ist, sind mehr als 550 Lehrer in die unangenehme Lage gekommen, dass ihnen ihre Gemeinden kein Gehalt mehr zahlen.

Bell und Lancaster, die beiden Briten, die in Consession, Stellung und Charakter durchaus verschieden, sern und unabhängig von einander, der eine in Indien, der andere in England und Amerika, die Methode des wechselseitigen Unterrichtes erfanden und ausbildeten. Dr. Andreas Bell, der vom Glück begünstigtere von beiden, wurde 1753 als der Sohn eines Haarkräuslers zu St. Andrews in Schottland geboren, studierte Theologie und ging nach Indien, wo er erst Lehrer der Physik in Madras, dann Geistlicher daselbst wurde und als solcher eine Stellung in der Direction der Soldaten-Anabenerziehungsanstalt zu Egwore dei Madras bekleidete. Diese Anstalt, in welcher 200 Anaben von vier Lehrern unterrichtet wurden, gab Bell vielsach Gelegenheit zur Unzufriedenheit mit der Art und Beaussichtigung des Unterrichtes. Er entließ deshalb die Lehrer und erzog sich selbst die besähigteren Schüler, die sogenannten

Monitoren nach altindischem Gebrauche zu Schulgehilfen. 1795 wurden sämmtliche Zöglinge diefer Anstalt von Mitschülern unterrichtet. Bell kehrte nach England zurück end nachdem seine Methode mittlerweile allgemein bekannt geworden war, erhielt er eine Vorsteherstelle in Sherburne-Hospitale und eine gute Pfründe in der Westminsterabtei. **Rahrend er auch in dieser neuen Stelle pädagogisch thätig war, arbeitete ein junger** Quater, Josef Lancaster (geb. 1778), in eben derselben Weise. Lancaster war Inhaber einer Schulbude in einem der ärmsten Stadttheile Londons, und da er die Mittel jur Besoldung von Lehrkräften nicht erschwingen konnte, verfiel er, getrieben durch die Umstände und unabhängig von Bell, auf das System des wechselseitigen Unterrichtes. Seine Erfolge machten allgemeines Aufsehen; alles begeisterte sich für die neue Jdee und reiche Subscriptionen sollten den Erfolg unterstützen. Aber Lancaster gerieth trothem in misliche Berhältnisse; benn es fehlten ihm die Fähigkeiten zur Leitung einer Anstalt. Er verfeindete sich mit seinen Freunden und zog nach Amerika, um hier Schulen nach seinem System zu gründen; hier ereilte ihn der Tod im Jahre 1838 zu New-Pork in Armuth und Elend. — "Das Wesentliche der Bell=Lancaster'schen Methode besteht darin, dis die etwas vorgeschrittenen Schüler die Lehrer der noch auf tieferen Unterrichtsstufen stehenden sind, und diese nach einem genau vorgeschriebenen Schema in den nothwendigsten Renntuissen unterrichten, indeß der Lehrer, gleich einem Aufseher in der Fabrik, fast gar nicht lehrt, sondern nur die Thätigkeit der Monitoren leitet. Sie wird von ihren Vertretern als das sicherste Mittel angesehen, die Denkkraft stufenweise in der Unwendung der erlangten Bildung zu üben und die erworbene Renntnis und Ginsicht zu befestigen; — burch die genaue Classification der Schüler in Hauptclassen nach ihrem Bildungs= grade und ihren Fähigkeiten seinen Unterricht dem Bedürfnisse eines jeden Kindes besser anzupassen, — den Unterrichtsstoff scharf zu begrenzen, streng zu ordnen und genau abzustusen, die Gesammikraft des jugendlichen Geistes allseitiger zu bilden; denn der Schüler empfange nicht nur, eigne sich nicht bloß etwas an, sondern erhalte auch fortwährend Gelegenheit, das Erkannte und Erlernte zum Nuten Anderer wieder anzuwenden, während bei der gewöhnlichen Schuleinrichtung die Kinder halbe Tage lang still auf einem Plaze sigen, nur beschäftigt mit Hören, Nachdenken, Antworten. Auch erhalte der Lehrer bei ber wechselseitigen Schuleinrichtung mehr Gelegenheit, seine Schüler von verschiedenen Seiten zu beobachten und kennen zu lernen. Endlich aber rege das Gehilfenwefen die Liebe zu Andern an, und erzeuge das Gefühl, dass einer des Andern bedarf, jowie es im Schüler Gemeinsinn und Lust zu gemeinnütziger Thätigkeit erwecke, ba er fühlen lerne, dass er nicht bloß um seinetwillen da sei, sondern ebenso gut für Andere und für das Ganze, dem er als Glied angehöre. — Gegen die Bell-Lancaster'sche Methode hat man hingegen vorgebracht: Das leise Lesen bei berselben bilbe bie Sprachorgane nicht, die Accente verschwämmen dabei und das gebankenlose Lesen werde befördert; das Rechnen werde leicht mechanisch, weil ber Gehilfe seine Gruppe nicht auf bas Warum hinzuweisen vermöge; das Schreibenlernen werde benachtheiligt, da es weniger durch maufhörliche Übungen, als durch verftändige Anleitung zu aufmerksamem Sehen und durch Einflößen von Geschmack am Regelrechten und Schönen erzielt werben muffe. Auch verführe die Schuleinrichtung den Lehrer zum Mechanismus und lasse sich burch sie zwar eine größere Anzahl von Kindern in äußere Thätigkeit segen, nicht aber in geistige, rodurch der Schulzweck allein gefördert werde." (Schmidt: Geschichte der Pädagogik.) — Bell war von der Bortrefflichkeit seiner Methode so überzeugt, dass er bei seinem Tode tie Überzeugung aussprach, dass in tausend Jahren die ganze Welt seine Methode angenommen haben werde; seine Hoffnungen verwirklichten sich jedoch nicht in dieser großartigen Weise und haben auch in der Zukunft nicht Aussicht auf eine solche Ver= wirklichung. Noch im Jahre 1822 hat sich H. Zich otte (Umriß von der Verbreitung

bes gegenseitigen Unterrichts in den Volksschulen der fünf Welttheile) bahin ausgesproche "Bell's Erfindung muss als Wohlthat des menschlichen Geschlechtes geehrt werden, u allem faben Geschwäße unwissender Schriftsteller zum Troß wird der wechselseitige Unte richt von Jahr zu Jahr unter den Bölkern gemeiner. Der innere Werth berselbe durch Erfahrungen entschieden, führt für sich das Wort. Er bereitet der Mensch durch Veredlung der untersten und verwahrlosesten und zahlreichsten Volksclasse eine ne Gestaltung vor. — Das leichte, sichere und wohlfeile Mittel ber allgemeineren Voll bildung durch den gegenseitigen Unterricht wird — baran zweisle niemand — in wenig Jahrzehnten bei den meisten Bölkern gebraucht sein." In der That fand diese Metho anfangs eine außerordentliche Verbreitung in allen fünf Welttheilen. In ganz Englai entstanden Hunderte von Lancaster=Schulen, schon 1811 wurden in denselben 30.000 Rind nach dieser Methode unterrichtet; 1814 bilbete sich der "Schulverein für Großbritanni und das Ausland" zur Verbreitung dieser Schulen. Bereits 1806 hatte sich das Spite in die Vereinigten Staaten von Nordamerika, 1810 nach Calcutta, 1813 nach Canal und nach dem Cap der guten Hoffnung, 1814 nach Sierra Leone und nach Sidn in Australien, sowie in die übrigen europäischen Länder verbreitet; so dass im Jahre 181 an 100.000 Kinder nach berselben unterrichtet wurden. In Deutschland ift sie nur a der holsteinischen Schule heimisch geworden. — In Wahrheit muss man sagen, dass d Ibee des wechselseitigen Unterrichtes ein vortrefflicher Gebanke ist, welcher namentlich bei Abtheilungsunterrichte (f. d.) unbedingte Anwendung findet, und von de jede Schule, die nicht so viel Schulclassen hat, als es in den Schulen natürliche Abthei lungen nach Alter und Vorbildung gibt, Nuten ziehen wird; dass jedoch ein auf die Ibee gegründetes Unterrichtssystem immerhin nur ein Nothbehelf bleibt, welcher mit der Grundsate, dass die Erziehung Anderer nur dem bereits Erzogenen zusteht, schwer is Einklang zu bringen ist.

Literatur: Natorp, Andreas Bell und Joseph Lancaster: Bemerkungen über die von denselben eingesührte Schuleinrichtung 2c. Essen und Duisburg 1817. — Harnisch, aussübrliche Darstellung und Beurtheilung des Bell-Lancaster'schen Schulwesens. — Moller, über Anwendung der wechselseitigen Schuleinrichtung an Volksschulen. Altona 1826.

Belohnungen und Strafen sind die wirksamsten Erziehungsmittel, von bener eben beshalb nur ein äußerst sparsamer und umsichtiger Gebrauch zu machen ist. Im allgemeinen sind Belohnungen die angenehmen Folgen des Guten — Strafen die unangenehmen Folgen des Bösen. Sowohl die einen, wie die anderen sind entwedet natürliche (von selbst sich einstellende) ober positive (fünstlich herbeigeführte). Pflichteifer und Arbeitsamkeit bringen Chre und Wohlstand mit sich; wer offen und wahrhaft im Umgange ist, wird durch die Freuden desselben besohnt; Unwohlsein solgt der Unmäßigkeit — Berachtung der Trägheit — Mistrauen der Lügenhaftigkeit, Bereine famung der Lieblosigkeit als natürliche Strafe nach. Wäre pflichtmäßiges sittliches Handeln jederzeit von angenehmen Folgen begleitet und würden sich die schlimmen Folgen sittlicher und disciplinarischer Ausschreitungen sofort einstellen, so wäre es nicht noth-Es würde wendig, ju pabagogischen Belohnungen und Strafen zu greifen. Da jedoch vielmehr genügen, auf die natürlichen Folgen der Handlungen hinzuweisen. im natürlichen Laufe der Dinge nur zu oft gerade umgekehrt das Gute mit dem Unans genehmen, das Böse mit dem Angenehmen gepaart erscheint, die natürlichen Belohnungen und Strafen demnach nicht ausreichen, indem sie sich entweder gar nicht ober zu spät einstellen: so tritt die Nothwendigkeit künstlicher Belohnungen und Strafen gebieterisch hervor, um das schwache Wollen zu leiten und den Maßregeln der Erziehung den nöthigen Nachdruck zu geben. Hiebei hat man folgende Punkte wohl

m beachten: 1. Belohnungen und Strafen sind nur dort anzuwenden, wo die übrigen Erziehungsmittel nicht ausreichen. 2. Das Ausmaß des Lohnes und der Strafe muss gerecht fein, d. h. zu bem Berdienste und Berschulden bes Böglings sowie zum Erziehungszwecke im gehörigen Verhältnisse stehen. Ungerechte Belohnungen und Strafen jæstören das sittliche Verhältnis, welches zwischen Erzieher und Zögling obwaltet. 3. Unter den Lohn- und Strafmitteln haben jene den Borzug, welche sich den natürlichen Folgen der Handlung am meisten nähern. Sie sind Nachahmungen der Natur, und das Billkürliche an ihnen liegt nur in der schnelleren Herbeiführung und in dem verstärkten Grade des Wohles oder des Übels. So wird Missbrauch der Freiheit mit Beschränkung derselben, Unverträglichkeit mit Absonderung, Nachlässigkeit durch nachträgliche Arbeit Dem Trägen versagt man die Erholungen, die man dem Fleißigen gewährt; gefühnt. dem Lügner versagt man das Vertrauen, dem Wahrhaften glaubt man auf's Wort. Ber im Rleinen punktlich und sorgsam ist, wird über Mehreres gesetzt werden u. dal. 4. Beim Lohnen und Strafen soll nicht so sehr die äußere Handlung, als vielmehr die ihr zu Grunde liegende innere Gesinnung in die Wagschale der Beutheilung fallen, damit der Zögling nicht zur Scheinheiligkeit erzogen werde. 5. Belohnungen und Strafen sollen wo möglich moralischer Natur sein; sie iollen nicht in physischen Genüssen und Schmerzen, sondern in Einwirkungen auf das Chrgefühl bestehen. 6. Bei Belohnungen und Strafen foll auf die ganze Individualität des Schülers, insbesondere auf sein Vorleben, sein Ehrgefühl und seine Empfindlichkeit Rücksicht genommen werden. Endlich soll nie etwas als Belohnung gewählt werben, was an sich unstatthaft, in sittlicher Hinsicht bedenklich, ober sonst verpont ist; ebensowenig soll aber auch etwas als Strafe gewählt werden, was an sich Sache der Pflichterfüllung ift. — Was nun insbesondere die Belohnungen betrifft, so durfen diese als künft lich e Förderungsmittel der sittlichen Gesinnung nur am Anfange ber Erziehung häufiger auftreten, und mussen ben natürlich en Beweggründen zum Suten besto mehr weichen, je mehr das Kind für diese empfänglich wird. "Wie die Hilfelinien beim Schreiben, wie das Gängelband bei ben ersten Versuchen im Gehen, so mufien Belohnungen vom Erzieher betrachtet werden; man schafft sie ab, sobald die Rrafte zur selbständigen Thätigkeit erftarkt sind." (Schwarz-Curtman.) Das einfach pflichtmäßige Verhalten des Böglings gibt noch keinen Anspruch auf Belohnung. Das beruhigende Bewusstsein erfüllter Pflicht, die Freude des Gelingens, welche den Arbeiter beim Fortgange seines Werkes begleitet, und die Zufriedenheit des Erziehers muß für den Zögling ein hinreichender Lohn sein. Gegenstand besonderer Belohnungen dürfen ferner nicht Borzüge sein, welche eine Gabe ber Natur, nicht aber ein Berdienst des Böglings sind. Genie, Körperstärke, Gedächtnis, musikalische Anlage, angenehmes Benehmen, Gefälligkeit der äußeren Person, natürliche Lebhaftigkeit berechtigen zu keinen Unsprüchen auf Belohnung, wenn nicht das eigene Bestreben hinzutritt, dieses alles weiter auszubilden oder im Dienste des Guten zu verwerten. Belohnungen dürfen selbst= verständlich nicht auf einer Vereinbarung ober einem Accorde beruhen, sondern als eine freie Gabe des Wohlwollens erscheinen. Die schönste pabagogische Belohnung ist wohl der Beifall, den der Erzieher dem Verhalten des Zöglings spendet. Ein solcher Beifall braucht nicht als ein auffallender Act nach außen hervorjutreten; es genügt vielmehr, dass er als stille Zufrieden heit des Erziehers die Handlungen des Böglings begleite und sich in Bliden, Geberden und kurzen hingeworfenen Worten ankündige. Je höher die Autorität des Erziehers steht, je inniger das Band der Liebe ist, welches den Zögling an den Erzieher kettet: desto erfolgreicher wird fich dieser stille Beifall des Erziehers erweisen. Der in Worten ausgesprochene Beifall heißt Lob. Dieser Beifall gilt zwar der That oder dem Werke,

fällt jeboch auf den Thäter zurück, der sich durch den Act der Belobung gehoben fühlt. Das Lob erheischt eine besondere Borsicht, da es meistens einen Tadel Anderer, die nicht gelobt murben, in sich schließt, und jur Selbst überhebung bes Gelobten führen Besonders in der Schule ist Sparsamkeit und Unbefangenheit bei Austheilung des Lobes geboten. Deshalb soll das Lob gewöhnlich nur die Form der Anerkennung des bewiesenen Strebens, sowie die Aufmunterung zum Weiterstreben annehmen. Das Lob wird zur Auszeichnung, wenn sich äußerliche Zeichen an dasselbe knüpfen. Ein Ehrenzettel, ein Bild, ein Buch, ein hervorragender Sixplat in der Shule, die Übertragung eines Ehrenamtes konnen als Auszeichnung bienen. Auffallendere Formen von Auszeichnung, als da sind das Ehrenbuch, die Schulorden, die Eintragung bes Namens in besondere Wandtafeln und die s. g. Jahresprämien tönnen als Belohnungen nicht gebilligt werden. — Noch größere Vorsichten erheischt das Strafen, da dieses unter allen Umständen in der Schule wie im Staate eine traurige Nothwendigkeit bleibt und den Schein des Übelwollens auf den Strafenden wirft. Unbedingt verwerslich als Strasmittel bleibt alles, was in körperlicher ober geistiger Hinsicht dem Böglinge schadet, insbesondere aber basjenige, mas sein Ehrgefühl töbtet. Die körperliche Züchtigung (f. b.) nach allen ihren Arten, Formen und Namen bleibt wenigstens von der öffentlichen Erziehung unbedingt ausgeschlossen. Die natürlichste Strafe für ben Zögling ist das Missallen des Erziehers, welches sich in dem allgemeinen Verhalten des letteren, in Blick, Mienen und Geberden ausbrück. Ausgesprochenes Missfallen nimmt die Form des Tabe Is an, welcher nach dem Grade seiner Nachdrücklichkeit und Schärfe als Ermahnung, Verweis und Rüge auftritt, und auch mit der Androhung einer strengeren Strafe verbunden sein tann, die jedoch im Falle nicht erfolgter Besserung wirklich ausgeführt werden muss. In der Schule wird die Rüge baburch verschärft, dass man dieselbe gleichzeitig den Eltern meldet, dass man sie ins Classenbuch einträgt, oder dass sie vor der Lehrerconferen ertheilt wird. Als weitere Schulstrafen gelten: das Stehenlassen in der Bank, das Herausstellen vor dieselbe, die Anweisung eines niedrigeren Sixplazes, die Enthebung von einem aufgetragenen Amte, das Zurüchalten in der Schule mit Vorwissen der Eltern, die Berweisung des Schülers zur häuslichen Züchtigung mittelft Zuschrift an die Eltern, und als äußerstes Mittel die zeitliche Ausschließung von der Schule. Die völlige Ausschließung von der Schule ist bei dem Bestehen der allgemeinen Schulpflicht insolange nicht zulässig, als es nicht Specialschulen für verwahrloste Rinder geben wird. Spott, Verhöhnung und Beschimpfung sind des Erziehers unwürdig und deshalb keine Strafmittel. Ebenso ist bas Anieenlassen, bas Herausstellen vor die Thüte, das vielmalige mechanische Abschreiben, das Eintragen in ein Schanbbuch als moralische Brandmarkung nicht zulässig, so wie überhaupt alles Gesuchte und Raffinirte in den Strafarten zu vermeiden ist. Auch Strafarbeiten sind in der Regel nicht zu empfehlen, da die Arbeit nicht zur Strafe herabgewürdigt werden soll. rische Abstrafen einer ganzen Schulclasse wird wohl in den seltensten Fällen 311 rechtfertigen sein. Dass ber Schüler wegen Mangel an Fassungskraft nicht gestraft werden darf, sollte sich wohl von selbst verstehen. Bezüglich der Strafen sollte der Erzieher nie vergessen, dass dieselben pädagogische Heilmittel sind, die bei einem gesunden Organismus gänzlich entfallen. Je schlechter bie Schule, besto größer die Nothwendigkeit des Strafens und desto draftischer die Strafmittel. Überhaupt lasse sich der Erzieher bei Beurtheilung der Strafwürdigkeit seines Zöglings von dem Geiste der Milde und des Wohlwollens leiten, und hüte sich ja, in Heftigkeit ober Leidenschaftlichkeit zu verfallen. Er gewöhne sich vielmehr, die moralischen Schwächen und Gebrechen des Zöglings eben so anzusehen, wie der Arzt die körperlichen anschaut — "als Erscheinungen einer schwachen

Benete. 111

und franken Natur" (Niemeger). Der Arzt zürnt dem Kranken nicht, sondern sucht ihn auszurichten; dasselbe soll der Erzieher thun! — Alle Strafarten sollen den Stempel der kramanität an sich tragen. Siehe die Art.: "Körperliche Züchtigung" und "Schulzucht".

Beuele. Fr. Chuard Benele, ein ber Berbart'ichen Schule nahestehenber, selbst-Kanbiger Denker und Begründer eines eigenartigen, für padagogische Forschungen fehr ergiebigen pinchologischen Systems, wurde 1798 in Berlin geboren, besuchte das Friedrichwerder'sche Gymnafium daselbst, nahm an dem Feldzug von 1815 Theil, studierte in Halle und Berlin Theologie und Philosophie und wurde Privatdocent an letztgenannter Universität. Bon der Hegel'schen Partei hier vielfach angefeindet, wandte er sich nach Göttingen, bis er nach Hegel's Tob an der Universität Berlin 1832 eine außerordentliche Professur In Folge eines körperlichen Leidens stellte sich bei ihm insbesondere seit 1853 eine häufig wiederkehrende Schlaflosigkeit ein. Am 1. März 1854 war er plötzlich cuf eine noch nicht aufgeklärte Art verschwunden und sein Leichnam wurde erst nach einem Jahre aus dem Wasser herausgezogen. — Rach Beneke ist die Seele nicht ein einfaches Besen, sondern eine Bielheit von Kraften. Diese Kräfte sind "Urvermögen", welche auf Veranlassung äußerer sinnlicher Reizungen in Thätigkeit versetzt werden, und sich burch verschiedene angeborene Grade von Kräftigkeit (Festhaltungsfähigkeit für das Empfangene), Lebendigkeit (Strebsamkeit) und Reizempfänglichkeit auszeichnen. un finnlichen Reiz erzeugten seelischen Gebilde dauern im Bewuststein als Spuren (Borstellungen) fort, welche mit einander mannigfaltig in Gruppen und Reihen eintreten und durch ihre eigenthümlichen Combinationen das geistige Leben des Individuums Wie bei Herbart, so sind auch bei Beneke die Seelenvermögen der älteren Psychologie: Verstand, Vernunft, Einbildungstraft u. f. w. bloße Abstractionen der Seelenvorgänge ohne reale Wirklichkeit. Das Gebächtnis z. B. existiert nicht als etwas neben den Vorstellungen, sondern nur an und mit ihnen als deren innere Die pädagogischen Folgerungen dieser Grundlehre springen in die Augen. Die Unterscheidung von formaler und materialer Bildung ift nichtig: es gibt keine rein formale und keine rein materiale Bildung; jede von einer Entwicklung zurückleibende Spur ist zugleich Kraft. Es gibt keine all gemeine formale Bildung des Gedächtnisses, des Verstandes und dgl., sondern jede Bildung reicht nur so weit als ihr Gegenstand. Das Auswendiglernen von Vocabeln übt nicht das Gedächtnis überhaupt, sondern nur das Gedächtnis für diese Vocabeln und f. f. (Vergl. darüber den Art.: "didaktischer Formalismus und Materialismus".) "In moralischer Beziehung in gar nichts angeboren; indem alle Formen des Moralischen eine mehrfache Zusammen= geietheit in sich enthalten, für welche sich in dem Angeborenen auch nicht einmal etwas Analoges findet. Die intellectuellen, und überhaupt die auf der Borstellungsseite liegenden Talente und Mängel sind allerdings weit mehr im Angeborenen vorgebildet. Aber da tein Inhalt irgend eines Vorstellens angeboren ist, so entbehren auch sie jeder gegenständlichen Bestimmung und bieten demnach ebenfalls eine große Weite für die Aus-Das Angeborene enthält selbst in dieser Beziehung nur die allgemeinsten Umriffe, welche die Bildungsverhältnisse auf die mannigfachste Weise ausfüllen können. Fassen wir alles zusammen, so ergibt sich, bas sich ber Erziehungskunst von Zeiten bes Angeborenen durchaus feine größeren Schwierigkeiten ent= gegenstellen, als welche alle übrigen Rünste in Hinsicht des ihnen zur Bearbeitung gegebenen Stoffes zu überwinden haben." Angeboren sind tur die drei obgenannten Grundeigenschaften der Urvermögen, wodurch die Eindrücke leichter oder schwieriger aufgefast, und mehr oder weniger kräftig angeeignet werden; so txis in einer gewissen Zeit von dem einen Individuum mehr Eindrücke aufgenommen werden

(rasche Auffassung), als von dem anderen, und dass auch die von ihnen übrig bleiben Spuren mehr ober weniger vollkommen sind, daher aber auch nach nur kurzer, a aber selbst nach längerer Beit reproduciert werden können: "Die Zusammenbildung di Spuren nun ift im allgemeinen eine zwiefache: Zusammenbildung von gleichartigen von ungleichartigen. Indem durch die erstere das Gleiche vielfach zu einem Acte, einer Kraft verschmilzt, ergibt sich eine Verstärkung der psychischen Grundkraft, die bis Unendliche gehen kann. Auf diese Weise entsteht alle Klarheit des Vorstellens Erkennens, alle Innigkeit des Empfindens, alle Kraft des Begehrens und Wollens u. s. Die Combinationen des Ungleichartigen dagegen ergeben Gruppen= und Reihengebilde a Art, worauf alle Kenntnisse, alle Fertigkeiten, alle Beziehungen zwischen Zwecken Mitteln und die darauf gerichteten Eigenschaften u. s. w. beruhen." Da weder die A empfänglichkeit und Aräftigkeit der Urvermögen, noch die Natur und Combination einwirkenden sinnlichen Reize selbst für verschiedene Menschen dieselbe ist; so begreift m dass die Gesammtentwickelung bei dem Einzelnen eine sehr verschiedene werden m Es gibt in der Hauptsache fünf Reizungsverhältnisse; für die aufnehmen Urvermögen kann nämlich der Reiz 1. zu gering, 2. gerade angemessen, 3. r reichlich, 4. allmählich zu stark werdend, 5. plöglich zu stark sein. 1. die Unlustempfindung, bei 2. die Empfindung, welche die Grundlage beutlichen Wahrnehmung ist, bei 3. die Lustempfindung, bei 4. die Ub brußempfindung und bei 5. die Schmerzempfindung. In dem zweiten dem ftande der Seele gerade angemessenen Reizverhältnisse liegt der Grund für das an gleichgiltige Vorstellen, sowie für das blos theoretische Gebiet der Begriffe u Urtheile. In den bei 1, 3, 4 und 5 entwickelten Luste und Unlustverhältnissen lie Antriebe zum Begehren und Wollen. — Wie man sieht, bietet die Psycholo Beneke's für die Pädagogik eine reiche Ausbeute dar und wurde auch von derselben, i besondere von Dittes nach dieser Richtung gewürdigt. Sie hat dazu beigetragen, pädagogisch-psychologischen Untersuchungen, die sich vordem in einer nebelhaften Sph von Verallgemeinerungen und abstracten Seelenvermögen bewegten und in einem b formalen Cultus berselben bestanden (die betreffende Pädagogik gipfelt in Milb Erziehungslehre), in das Gebiet der concreten Wirklichkeit zurückzuleiten und die sinnli Anschauung in ihr volles Recht einzuseten. Wir können die Psychologie Benet als die von allem metaphysischen Beiwerke gereinigte Herbart's Psychologie bezeichnen. Indem sie sich von allen speculativen Untersuchungen u bas Wesen der Seele auf den Boden der inneren Erfahrung zurückzieht, wird sie v ständlicher und daher auch weiteren pädagogischen Areisen zugänglicher, als die en Denkarbeit Herbart's. Dafür mus sie sich allerdings von der Herbart'schen Schule ni nur den Mangel an Originalität, sondern auch an innerer Consequenz vorwerfen lasse

Literatur. Schriften von Beneke selbst: "Grundlinien der Sittenlehre", "Pragmatic Psychologie", "Lehrbuch der Psychologie als Naturwissenschaft", "die neue Psychologie", "Erzehung und Unterrichtslehre". Berlin 1821-1864.— I G. Dreßler, "Beneke oder die Seelenlehre als Ram wissenschaft". F. Überweg, "Die Entwickelung des Bewusstseins durch den Lehrer und Erzieher Berlin 1853. — Otto Börner. "Die Lehre vom Bewusstsein in ihren pädagogischen und did tischen Anwendungen". Freiberg 1853. — Fr. Dittes, "Das menschliche Bewusstsein, wie es psycklogisch zu erklären und pädagogisch auszubilden ist". Leipzig 1853. — Borzugsweise jedoch: "IF. G. Beneke's neue Seelenlehre, für alle Freunde der Naturwahrheit in anschausicher Wedargestellt von Dr. G. Baue, Prosessor an der medicinischen Akademie in Philadelphia. 4. Au Mehrsach umgearbeitet, verbessert und vermehrt von Joh. Gottlieb Dreßler. Rainz, 18

Beschäftigung ist jede die Zeit ausfüllende Thätigkeit. Wir füllen die 3 aus durch Geschäft, Arbeit und Spiel. Geschäfte sind Verrichtungen, die

ber natürlichen, ökonomischen oder häuslichen Ordnung ihren Grund haben, wie z. B. sich waschen, Einkaufen, Aufräumen. Wo dieselben eine längere, zusammenhängende, mit Anstrengung verbundene Thätigkeit voraussetzen, werden sie zur Arbeit. Während biese um eines fremden objectiven Zweckes willen betrieben wird, hat das Spiel keinen anderen Zweck, als die angenehme Ausfüllung der zur Berfügung stehenden Zeit, also Bertreibung ber Langweile. Beschäftigung ift das gerade Gegentheil des Mußiggangs, welcher sprichwörtlich aller Laster Anfang ist. Unzählige Unarten, die nach und nach in positives Bose übergehen, entstehen aus Geschäftelosigkeit und Langweile. Eine dem jedesmaligen Alter angemessene Beschäftigung zu finden, ist baher das Hauptund Meisterstück der ersten Erziehung. Gibt man Kindern Anlass zu Thätigkeiten, die nicht über ihre Kräfte gehen, so kann man fast sicher sein, dass sie kaum eine Versuchung juhlen werden, Boses zu thun ober auf Thorheiten zu verfallen. Doch sei die Beschäftigung nicht zu anhaltend, da sie sonst Ermübung und Überdruß herbeiführen wurde. Am meisten wirkt eine Lieblingsbeschäftigung, welche die ganze Seele des Kindes füllt, und deren Betreibung allerlei Nebengeschäfte nöthig macht. Kleine Anlagen, Sammlungen, besonders von Naturproducten find dazu treffliche Hilfsmittel. In der Kindheit kommen noch die eigentlichen Spielsachen hiezu. — Rinder sollen nicht ohne Beschäftigung sich selbst überlassen bleiben, sonst verfallen sie in allerlei Unziemlichkeiten. Viele Eltern stürzen die Kinder daburch ins Verderben, dass sie ihrer immer nur los zu werden suchen; es braucht hiebei nicht gerade ein besonderer Excess vorzufallen. — "Die unnüßen Gedanken, die Verirrungen der Seele aus Langweile, die schädlichen wer gang leeren Gespräche, die Vergiftungen burch einen einzigen schlechten Gesellschafter sud etwas weit Schlimmeres, als die gewöhnlichsten Jugendstreiche, über die oft ein so strenges Gericht ergeht." (Niemeger) — Die Beschäftigungen sollen dem Alter und Beschlechte, dann den Fähigkeiten und Neigungen der Kinder angemessen und durch Beihüse der Erwachsenen geleitet sein. Selbst befchäftigung der Kinder bleibt immer nur ein Nothbehelf. Um meisten empfiehlt es sich, ihnen gewisse Aufgaben vorzustellen, und ihnen hierbei, ohne dass sie die Absicht merken, die nöthigen Anregungen, Winke und Hilfeleistungen zukommen zu lassen. Es fördert die Thätigkeit der Kinder ungemein, wenn sie merken, dass die Erwachsenen sich um ihre Beschäftigung interessieren oder gar an berselben theilnehmen; nie darf diese Theilnahme in Bevormundung übergehen.

Die Joee der Beschäftigung kleiner Kinder hat ihren passendsten Ausdruck gefunden im Kindergarten. — Das Nähere findet man in den Artikeln: Arbeit, Spiel,

Aindergartenerziehung.

Beseelte Geselschaft ist nach Herbart die von sittlichen Ibeen durchbrungene und die Durchsührung berselben im gesellschaftlichen Leben als bewusstes Ziel
sich vorsehende Gesellschaft — das Ibeal eines ethischen Organismus,
überhaupt das lette Ziel der Menschengeschichte. — Die "Beseelung" der Gesellschaft
geht aus von der Idee der inneren Freiheit und stellt sich uns dar als
Folgsankeit des gesellschaftlichen Gesammtwollens gegenüber dem öffentlichen Gewissen, nicht in der Form des durch den
Regierungsapparat unterhaltenen Zwanges, sondern durch freie Entschließung der Einzelnen. Bon einer Beseelung der Gesellschaft kann also in einem Gemeinwesen erst
dam die Rede sein, wenn es in demselben eine gemeinschaft aftliche sittliche
Einsicht und ein gemeinschaft zur Auffassung der sittlichen Ideen erhoben, d. h. trägt jeder
Einzelne die Borstellungen dessen in sich herum, was nicht blos ihm als Individuum, sondern was der Gesellschaft frommt, indem es sich als das höchste Ziel der Bestrebungen aller darstellt; ist ferner ein gemeinschaftliches Wollen da, welches sich selbst mit jener öffentlichen sittlichen Uberzeugung in vollen Einklang zu setzen bemüht ist: so haben wir einen Sittlichkeitszustand gesetzt, als bessen Träger nicht blos bas einzelne Individuum, sondern die Gesellschaft selbst als moralische Person erscheint, und der sich nicht in vorübergehenden Thaten, sondern in der continuirlichen Annäherung der gesellschaftlichen Einrichtungen an das sittliche Ideal "der beseelten Gesellschaft" aus-Eine solche Gesellschaft kann man in der That "innerlich frei" nennen; benn der Fortschritt innerhalb derselben ist nicht ein Naturwerk, sondern ihr eigenstes Runstwerk. Eine solche Gesellschaft wird aber auch äußerlich frei sein muffen, da man ja bei dem socialen Bewusstsein nur insoferne von "inneren" Zuständen reden kann, als sie sich in der Offentlichkeit eine äußere Geltung verschafft haben, indem sie nur auf diesem Wege zu Elementen des öffentlichen Bewusstseins werden können. Die also "beseelte" Gesellchaft ist daher auch in ihren äußeren Schickalen unabhängig von jenen Wechselfällen, welche den geschichtlichen Fortschritt der innerlich unfreien Gesellschaften so vielfältig bedrohen; in ihrem Schoße kann kein mächtiger Sonberwille sein Haupt erheben, um die im öffentlichen Bewustsein begründete sociale Ordnung über ben Haufen zu werfen, und an die Stelle des öffentlichen Interesses das private zu setzen. Das Bewusstsein der sittlichen Ideen, welches Jeben beseelt, ist ein Bollwerk, an welchem die Bestrebungen berjenigen sofort zerschellen, welche aus was immer für einem Grunde von diesem Bewusstsein abfallen sollten. So stellt sich uns die "beseelte Gesellschaft" als ein "ethischer Organismus", b. h. als ein sittliches Ganze bar, in welchem, um auf Rant's Definition zurückzukommen, "jedes Gliednicht bloß Mittel, sondern zugleich Zweck für sich ist", und indem es zur Möglichkeit und vollendeten Darstellung des Ganzen mitwirkt, durch die Idee des Ganzen seiner Stellung und Junction nach bestimmt sein soll: An dem Aufbau dieses ethischen Organismus sich zu betheiligen. Dies ift die höchste Aufgabe der Erziehung,

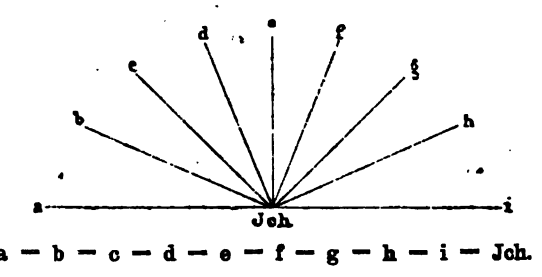
Bewegung. Bewegung, bas Gegenstück ber Empfindung, insofern diese die von außen kommenden Einwirkungen in centripetaler Richtung der Seele zuführt, jene dagegen die Gegenwirkungen der Seele gegen die Außenwelt in centrifugaler Richtung leitet. (Siehe Nervenspstem.) Der körperliche Apparat der Bewegung sind Bewegungs no und Musteln. Bewegungen werden durch einen auf der motorischen Rervenfaser in centrifugaler Richtung zugeleiteten Reiz angeregt und durch eine Muskelzusammenziehung aus= Sie werden in willkürliche und unwillkürliche eingetheilt, je nachdem geführt. der Grund derselben in der Seele (nämlich in einem Wollen derselben) liegt oder nicht. Die unwillkürlichen Bewegungen sind Reflere der von außen zugeleiteten Empfindungen. Die sensible Erregung einer Nervenfaser bringt bis zu den Centraltheilen fort und set sich hier vermittelst eines Ganglions auf das centrale Ende einer motorischen Faser über, wodurch von selbst eine gewisse Bewegung losgelöst wird, ohne Zuthun der Seele. Dies sind die Reflexbewegungen, die sich meist auf die Abwehr schädlicher und auf die unbewuste Verwertung nüglicher Eingriffe von außen beziehen. Sie stellen sich selbst bei geköpften Thieren ein und nehmen oft ben Schein besonderer Zwedmäßigkeit an, ba die motorischen Nerven in den Organismus der Thiere so eingeordnet sind, dass die Reizung eines einzigen Centralganglions bestimmte Complexe berselben anregt, und daber eine Gruppe zusammengehöriger Bewegungen auslöst. In ben Instinctbewegungen der niederen Thiere stehen derlei maschinenmäßige Bewegungen auf der höchsten Stufe der Entwidelung, während sie sich bei bem Menschen gegen die Herrschaft der Intelligenz zu= rudziehen. — Die willkurlichen Bewegungen find diejenigen, welche auf ben Antrieb

des Wollens ausgeführt werben. Diese Ausführung sett eine Beherrschung des Bewegungsapparates voraus, wie sie erst allmählich im Laufe des Lebens durch fortgesetzte Bewegungs= versuche und durch langwierige Übungen gewonnen wird. Ursprünglich sind körperliche Bewegungen Erfolge, die sich mit der Regelmäßigkeit eines natürlichen Mechanismus auf gewisse veranlassende Reize einstellen. Dieser Mechanismus bleibt durch das ganze Leben unserer Einsicht entzogen und nur nach und nach gelangt die Seele durch unwillkürliche Bersuche dahin, diesen Mechanismus zu regieren, so wie der Maschinenarbeiter burch Berstellung von Hebeln und Ventilen eine Maschine lenkt, von beren innerem Bau ex keine Ahnung hat. Alle Bewegungen des menschlichen Körpers, von den einfachsten handgriffen bis zu den kunftvollsten Fertigkeiten muffen erlernt werden. Bewegung und Thatigkeit find schon mit Rücksicht auf bas physische Leben nothwendig. ein gewiffes Maß von Bewegung erhalten die Muskeln durch die nöthige Blutzufuhr und Innervation ihre Ernährung und ihr Leben. Ohne Thätigkeit des Muskelspstems tritt Muskelschwäche ein; die Ernährung des Muskelspstems, nämlich Innervation und Blutmfuhr leidet, damit aber auch die Lebendigkeit der übrigen Spfteme, z. B. der Berdanungsorgane, deren Thätigkeit auf der Thätigkeit der Magenmuskeln 2c. beruht. Nicht minder leidet aber auch die Frische des Geistes, da bei unterdrückter Muskelbewegung ein Aberschuß von Junervation im Hirn erzeugt wird, wodurch zugleich Blut= und Athemipstem ins Stocken gerathen. Tüchtige Leibesbewegung befördert den organischen Stoffwechsel; darum ift auch das Streben nach Bewegung besonders in der Jugend groß. Toch muss auch beim Bewegungsspstem das richtige Maß zwischen Thätigkeit und Ruhe bestehen; und Jedermann sollte einige Stunden bes Tages der Bewegung und der körperlichen Arbeit zuwenden. Neben Gehen, Laufen, Tanzen und Schwimmen tragen noch Reiten, Ringen, Werfen, heben, Graben, Sägen 2c. jur Stärfung einzelner Mustelgruppen, jo wie auch des ganzen Muskelspftems bei, mit dem zugleich auch das Anochenspftem Die einfachste Bewegung ist das Gehen, welches den Ropf leicht macht, die Füße erwärmt, die Verdauung erleichtert und überhaupt alle Verrichtungen der körperlichen Organe und Systeme beschleunigt. Um das Gehen möglichst heilsam zu machen, muss es langsam beginnen, nach und nach schneller werden und gegen Ende wieder in langsame Bewegung übergehen. Es mus täglich zu allen Jahreszeiten stattfinden, nur dass die Rleidung der Jahreszeit und der Körperbeschaffenheit angemessen sein muss. Allein abgesehen von den physiologischen Wirkungen muffen die Bewegungen des Körpers auch im Dienste der geistigen Entwickelung des Rindes geübt werden. allem sollen die Rinder gewöhnt werden, ihren Rörper beherrschen zu lernen. Man foll nicht dulden, dass Kinder ohne jede entschiedene Haltung des Körpers schlaff und träge herumstehen, sich auf ber Erbe, auf Stühlen ober Divans herumwälzen, ober gar ftunbenlang in dumpfes, gebankenloses Brüten verfinken. Man schaue vielmehr darauf, dass die Haltung und die Bewegungen des Körpers einen gewissen mimischen und physiognomischen Ausbruck annehmen, der schon vom Standpunkte ber Bohlanständigkeit und der gesellschaftlichen Erfolge beim Auftreten im Leben sehr wichtig iñ. Man dulde nicht, dass Kinder sich gehen lassen und allerhand Manieren und Unarten ich hin und her wiegen, an sich und Anderen herumzupfen, mit den Fingern klappern ". dgl.), welche bald von Zerstreutheit, bald von Verlegenheit herrühren, annehmen. Ene weitere padagogische Rücksicht muss bahin gehen, bass das Kind die wichtigsten körperahen Fertigkeiten, welche auf der Bewegung der Sprachwerkzeuge und der hande beruhen, frühzeitig und gründlich erlerne, in welcher Beziehung namentlich das Sprechen, Singen, Schreiben, Zeichnen und Musicieren ein reiches Übungsmaterial bar-Chen deshalb muffen auch die Muskelgruppen des Stimmapparates, dann die reten. hand und Armmuskeln einer besonderen Cultur unterzogen werben. Dies führt uns zu bem Begriffe des Turnens (s. d.), welches nicht nur eine planmäßige Durchbildung ber wichtigsten Muskelgruppen des Körpers bezweckt, sondern auch höhere geistige und sittliche Ziele verfolgt, und die eigentliche Schule der Bewegung ist.

Beweiß schließt sich als die dritte der wissenschaftlichen Erkenntnissormen an die Definition und Eintheilung an. Der Beweis ist die Herleitung der Wahrheit eines Urtheiles aus ber anerkannten Wahrheit anderer Urtheile. Er hat im allgemeinen die Form des Schlusses (f. b.), unterscheidet sich von demselben jedoch baburch, dass es beim Schlusse auf die Gewissheit ber Prämissen nicht ankommt, beim Beweise bagegen diese Gewissheit ein Haupterfordernis Die Thesis entspricht dem Schlußsate, die Beweisgründe find die Prämissen des Schlusses, die Beweisform ist das logische Schema, worauf die Folgerichtigkeit des Schlusses beruht. Das Beweisverfahren ist entweder direct oder indirect. Beim directen Beweis wird die Wahrheit der Thesis aus der Wahrheit der Beweisgründe erschlossen, beim indirecten Beweise wird sie aus der Unmöglichkeit des Gegentheiles der Thesis gefolgert. Sowohl der directe als der indirecte Beweis haben ihre eigenthümlichen Vorzüge und Schwächen. Jener zeigt, dass etwas ist, und warum es so ift, indem er die Einsicht in den Zusammenhang der Thesis mit ihren Gründen eröffnet; dieser zeigt, dass etwas nicht anders sein kann, und warum es nicht anders sein kann, indem er die Unumstößlickkeit der Thesis auf schlagende Weise barthut. Er ist sehr wichtig bei der Streitführung (Disputation, Polemik), indem man auf die Behauptungen bes Gegners eingeht, um sie ad absurdum zu führen, und baburch ber eigenen Behauptung den Sieg zu verschaffen. Die Mathematik ist es, die von diesem Beweisen einen ausgebehnten Gebrauch macht. Die Schwäche besselben besteht jeboch barin, dass er über den Zusammenhang der Thesis mit den Sätzen, aus denen sie folgt, keinerlei Andeutung enthält, und dass er selbst einen directen Beweis, nämlich den von der Unmöglichkeit des Gegentheiles, voraussett. — Man unterscheidet ferner den Beweis aus objectiven Gründen von dem Beweise aus subjectiven Gründen; jener erzeugt eigentliches Wissen, dieser führt nur zum Glauben, welcher entweder wahr oder falsch sein kann, zumeist jedoch mit größerer Zuverkässigkeit auftritt, als wirkliches Wissen. Denn subjective Gründe zielen oft mehr dahin, den Willen zu bewegen, als den Berstand zu bestimmen, z. B. Gründe ber Überrebung, Gründe ber Autorität. glaubt man oft dasjenige, was man wünscht. — Zur Richtigkeit bes Beweises gehört, dass die Thesis durch den ganzen Beweis festgehalten wird, so dass dasjenige, was wirklich bewiesen wird, gleich ist bemjenigen, was zu beweisen war. Was die Beweis: gründe betrifft, so müssen dieselben mahr und gewiss, d. h. entweder evident, oder boch schon als erwiesen bekannt sein. Sie mussen aber auch angemessen, adäquat fein, d. h. zum Beweise der Thesis ihrem vollen Inhalte und Umfange nach ausreichen. Ist dies nicht der Fall, so beweist man entweder zu wenig, wenn ein Theil der Thesis ungewis bleibt, oder zu viel, wenn man zu offenbar falschen Säzen gelangt. Zu wenig wurde man z. B. beweisen, wenn man, fatt die Unsterblichkeit der Seele zu beweisen, die unbegrenzte Fortbauer des einfachen Wesens der Seele aus der Einfachheit desselben darthun würde; da es sich hiebei nicht um die Fortexistenz des Geelenwesens, sondern um die Fortdauer des Selbsibewusstseins handelt. Zu viel dagegen würde man beweisen, wenn man die Ewigkeit der Seele aus der Zeitlosigkeit des Realen nachweisen und fomit ihre Entstehung in der Zeit leugnen wollte. Eben so unangemessen wäre es, wenn man die Unerlaubtheit des Selbsimordes auf den Satz flützen wollte: "Was der Mensch fich nicht gegeben hat, das soll er sich auch nicht nehmen"; dieser Beweisgrund beweist zu viel, er beweist, dass man sich auch Haare, Rägel u. bgl. nicht nehmen dürfe. Endlich mus der Beweis auch formell richtig sein, d. h. sich auf irgend eine der logischen giltigen Schlusfiguren zurückführen laffen. — Durch Berfündigung gegen die eben angeführten Ersordernisse des Beweises entstehen die verschiedenen Fehl und Trugschlüsse, wovon jene absichtslos, diese absichtlich unterlaufen. Zu denselben gehört insbesondere: 1. Die Beweisverrüdung (Heterozetesis) durch Abweichung von dem Beweissate, indem man entweder beweist, was nie geleugnet wurde, oder widerlegt, was nie behauptet wurde; wie wenn man den Vertheidiger des Jdealismus dadurch bekämpfen wollte, dass man ihn aufmerksam macht, er könne nicht mit dem Ropfe durch die Wand rennen. 2. Die Unwahrheit der Beweisgründe durch falsche Behauptungen. Bu diefen gablen wir a) ben Grundirrthum, welcher eine Unwahrheit in ben ersten principiellen Voraussetzungen in sich schließt; z. B. die Ansicht, bass alles, auch bas Unvermittelte, einer Erklärung fähig ist (wie z. B. die Wechselwirkung zwischen zwei einfachen Wesen). b) Falsche Beobachtungen, welche aus der Berfälschung des objectiven Thatbestandes durch subjective Zuthaten hervorgehen. c) Haltlose Hypothesen, wie z. B. die Annahme des Phlogistons in der Chemie, des "horror vacui", der selbstthätig schaffenden Lebenskraft in der Physiologie, die Annahme realer Seelen= vermögen in der Psychologie u. s. w. d) Unstatthafte Generalisation ober Schlüsse von Bielen auf Alle. Dieselben haben in der Medicin zu den Universalheilmitteln, in der Philosophie zu den "Principien" und "Ideen" geführt. 3. Falsche Consequenz, wenn man eine willfürliche Verbindung in den Gedanken für einen realen Zusammenhang in den Dingen hält. hieher gehört insbesondere der Grundsat; "post hoc, ergo propter hoc". Wenn ein Komet erscheint, so bedeutet dies ein Unglück. 4. Die petitio principii als Erschleichung des Beweises, wenn die Thesis durch einen Grund erwiesen wird, der seinerseits nur durch die Thesis bewiesen werden kann. --Wo dagegen der Beweis formell und materiell richtig ist, da muss auch die Schlussfolgerung ein wahres Urtheil sein.

Bemufstfein — Selbstbemufstfein. Das Bewustfein ift der Inbegriff der Borftellungen, welche ein Mensch in einem gewissen Augenblide hat. Berschiedene Menschen haben ein verschiedenes Bewusstsein; allein auch bei einem und demselben Menschen wechselt der Inhalt desselben in jedem Augenblicke, wie die Vorstellungen kommen und gehen; so dass nach geraumen Zeiträumen das Bewusstsein des Menschen ein ganz anderes wird. — Bei all diesem Wechsel stehen jedoch zwei Thatsachen fest: erstens: Alle Vorstellungen, auf benen das jeweilige (momentane) Bewusstjein eines Menschen ruht, bilden eine untrennbare Einheit. In Folge dieses Gesetzes fühlt sich der Mensch in jedem Augenblicke seines Lebens ungeachtet der Vielheit von Empfindungen, Vorstellungen, Gefühlen, Interessen und Strebungen als Eins in sich selbst, und alle Entzweiungen, von denen wir bisweilen sprechen, sind nur uneigentlich zu Die zweite Thatsache ist die Einerleiheit der verschiedenen Formen, nehmen. die das Bewusstsein eines Menschen im Laufe der Zeit annimmt. Die Einheit des Bewusstseins bezieht sich auf das Viele eines Momentes, die Einerleiheit auf das Viele der aufeinander folgenden Zeitmomente. Der Ausdruck dieser Einerleiheit ift das "Jd", mittelst dessen ein Mensch alle, wenn auch noch so verschiedenen Phasen und Formen seines Bewustseins auf einander bezieht. Die Wechselbeziehung der einzelnen Momente des Bewusstseins auf einander in der Form des einen und untheilbaren Ich ist eben das Selbstbewusstsein; das Wissen von sich selbst, oder die Vorstellung des eigenen Ich; es ist gleichsam ein über die ganze Linie des individuellen Lebenslauses sich ausbreitendes Bewustsein — der rothe Faden der persönlichen Einheit, der sich durch das ganze Leben des Einzelnen hinzieht und die verschiedenen Altersstusen, Schickale, Entwicklungsformen, Sinnes- und Standesänderungen mit einander verbindet. Setzen wir die den verschiedenen Momenten des Seelenlebens zukommenden Formen des Bewuststeins, welche, als auf verschiedenen Vorstellungscomplexen beruhend, inhaltlich verschieden sind, gleich a, b, c, . . ., so bekommen wir folgendes

Schema des Selbstbewuststeins.



Alle momentanen Gestaltungen des Bewusstseins erscheinen als gleich unter einander, weil alle gleich sind dem Ich. Ich, der Mann, din gleich dem Jünglinge und Kinde. deren Bewusstsein doch ein ganz anderes war; ich, der da lacht, din derselbe, der kurz zuvor weinte. Das ist eben das Paradore des Selbstdemusstseins, dass es einerseits von allen den wechselnden Bestimmungen der Persönlichkeit abhängig, anderseits aber von ihnen nicht abhängig ist. Das reine Ich ist somit ebenso wie der allgemeine Begriff ein Gemein bild, eine, und zwar die höchste Abstraction. So wie der allgemeine Begriff nur durch seinen Umsang gedacht wird, so kann auch das reine Ich nur gedacht werden durch sene veränderlichen empirischen Ich an Ich e (a, b, c —), aus denen der Lebenslauf einer bestimmten Persönlichseit zusammengeset ist.

Das Gelbstbewustsein ift zunächst eine Leiftung bes Gebächtnisses. hat die bereits ausgelebten Formen des Bewusstseins a, d, c festzuhalten und mit der eben auftretenden Bewustfeinsform z. B. X zu verbinden. Wenn wie im hohen Alter die älteren Iche nicht mehr reproduciert werden können, vereinsamt der Mensch, indem ihn seine besten Freunde — dieß sind eben diese älteren Iche — verlassen. So stirbt der Mensch geistig allmählich bahin, bevor ihn noch der physische Tod ereilt. Das Gelbst= bewustsein ist ferner eine Leiftung des Verstandes, welcher die wechselnden Formen des Ich auf einander zu beziehen hat durch die urtheilende Reflexion. Der Mensch muss sich in seinen wechselnden Lebenslagen selbst erkennen, wie einschneidend auch die Veränderungen sein mögen, die mit ihm vorgehen. Würde ein Mensch durch was immer für Ursachen aus einer Ichform a in eine andere b übergehen, ohne bass er das spätere b auf das frühere a zurückzubeziehen im Stande wäre, so würde dieser Zusammenbruch seines Selbstbewustseins das Ende seiner geiftigen Gesundheit und den Beginn jener Seelenkrankheit bezeichnen, die man den Wahnsinn nennt. Das Kind hat kein Selbstbewusst: sein, weil es nicht restectiert, indem es von einer Vorstellungslage a in die folgende b übergeht, ohne b auf a zu beziehen; deshalb spricht es auch von sich in der dritten Thiere haben ein Bewuststein, aber kein Selbstbewuststein, weil sie ebenfalls unfähig find, die Vorstellungsgruppen verschiedener Lebenslagen auf einander zu beziehen.

Das Ich ist endlich ein Product der höchsten, mannigsaltigst abgestuften Apperception. Das reine Ich ist ganz inhaltsleer — seine Formel lautet: "Ich bin ich!" Da jedoch der Mensch, wenn er überhaupt ein Selbstbewusstsein haben, also sein Ich vorstellen soll, irgend etwas Bestimmtes vorstellen muss, so ist einleuchtend, dass er diesen unbestimmten leeren Mittelpunkt durch bestimmte Vorstellungen ausfüllen wird, und zwar durch solche, die ihm momentan am nächsten liegen und am triftigsten noch als Ausbruck seiner Ichheit gelten können. Es sind dieß die stärksten, bedeutendsten, von den meisten Hilfen getragenen Borstellungen. Die Borftellung bes eigenen Leibes, tie uns in der Form der Bitalempfindung fortwährend begleitet — die appercipierenden und Lieblingsvorstellungen des Menschen gehören hieher. So ruft der durch schwere Shiciale gebeugte Mensch: "Ich Unglücklicher!" der Geizige: "Ich Reicher!" Vor allem bildet aber die Vorstellung des eigenen Leibes als eines empfindlichen und willkürlich beweglichen Innendinges, welches zugleich der Ausgangspunkt der räumlichen Orientierung, iowie der Bewegungen und Handlungen ist — den Inhalt des Selbstbewusstseins, welches nd erst allmählich durch Uberlegungen höherer Art von der Vorstellung des eigenen Leibes nei macht. Die padagogischen Rücksichten auf das Gelbstbewusstsein haben eine stetige, ruhige, von Spaltungen und Rissen sich freihaltende Entwickelung desselben zum Dem Ich soll nicht zu viel und nicht zu wenig Vorstellungsstoff zugeführt Gegenstande. werden; nicht zu viel, damit es ihn beherrschen könne, nicht zu wenig, damit es nicht in geistige Dürftigkeit und Einseitigkeit verfalle. Der Kreis der Geschäftigkeit, des Umganges, der socialen Beziehungen und der Berufsarbeiten, in welchem der Mensch sich bewegt, soll nicht zu groß gezogen sein, damit er sich in demselben nicht völlig verliere. Auch sollen die Beziehungen dieses Kreises nicht allzurasch und allzwiel wechseln, es soll vielmehr tleibende Stützpunkte an Personen, Sachen und Verhältnissen in demselben geben, an denen sich die stetige Entwickelung des Ich anlehnen kann. Glücklich der Mensch, der eine heimat, der Eltern und Freunde hat, der nicht genöthigt ist, seinen Beruf zu ändern und die Entwickelung seines Ich immer wieder von neuem zu beginnen, der vielmehr an bem Ausbau des ursprünglich angelegten Baues von Vorstellungen, Interessen und Bestrebungen ein ganzes Leben lang fortarbeiten kann, so dass die späteren Zuthaten zu dem Ich nicht als revolutionäre Erschütterungen seines bisherigen Vorstellungsgehaltes, sondern nur als Besestigungen und Erweiterungen desselben sich herausstellen. Anstatt dessen sehen wir, dass insbesondere in unseren Tagen der Mensch oft in eine Fülle von Beziehungen gerath, die er nicht mehr zu beherrschen und mit einander in Einklang zu bringen vermag. So muss der Richter oft verurtheilen, wo er als Mensch freisprechen würde. Dadurch entstehen gefährliche Spaltungen des Selbsthewusstseins in eine Mehrheit neben einander bestehender Iche, welche unter Umständen zur wirklichen Seelenkrankheit oder zum Selbst= morde hinführen können. Bereinfachung der Lebensbeziehungen und Betonung des rein menschlichen Ich, welches über die anderen Ich stehen foll, sind die padagogischen beilmittel, burch welche diesen Spaltungen vorgebeugt werben tann.

Bildung. Bildung ist im allgemeinen so viel als Formgebung, im Gegensatzur Formlosigkeit oder Roheit. Geistige (psychologische) Bildung besteht in einer eigensartigen, beharrlichen Ausprägung des Bewuststeins und der Persönlichkeit. Als solche ist sie einheitlich, und das Bewuststein auf einer Fülle wechselnder Elemente (Vorstellungen) beruht, organisch. Sie kommt zu Stande durch Aufnahme äußerer Einsdrücke (Receptivität) und Berarbeitung derselben (Spontaneität) mittelst der geistigen Aulagen und Kräfte. Die äußeren Eindrücke bilden den Stoff der geistigen Bildung, welcher allmählich verarbeitet wird. Denn die Bildung ist nicht etwas Abgeschlossenes, sondern ein Process, in dessen Verlause die Persönlichkeit des Menschen zu einer schärferen Ausprägung gelangte — analog dem Wachsthum und der organischen Ausbildung des Rorpers. Entsprechend den drei Hauptrichtungen des Seelenlebens spricht man von einer intellectuellen (Verstandes-), äst het isch en (Gesühls-) und moralischen (Willensoder Charakter-) Bildung, welche Namen jedoch nicht Arten, sondern nur Seiten der einen

geistigen Bildung bedeuten. Intellectuelle Bilbung bezieht sich auf die Aneignung eines umfassenden, durch den Verstand zu beherrschenden Wiffens; ist jedoch von Gelehr= samteit als einer bloßen Aufstapelung der Wissensschätze im Bewustfein des Menschen wohl zu unterscheiden, da es ihm nicht um den Besitz der Renntnisse, sondern um ihre Verwendung für die Ausgestaltung der Persönlichkeit zu thun ist. Sie strebt deshalb nach einer gewissen Allseitigkeit, wie sie die vielfachen Berührungen der Persön= lichkeit mit den Strömungen des Natur= und Menschenlebens erheischen, aber auch nach einer harmonischen Zusammenfassung der zahllosen Bildungselemente, um die Einheit der Persönlichkeit zu retten. Ihr Proces vollzieht sich burch den Rhythmus von Bertiefung und Besinnung, welche wie Ein- und Ausathmen, Systole und Diastole des Herzens den Pulsschlag des intellectuellen Bildungsprocesses ausmachen. Die Vertiefung gibt sich an einen Wissensgegenstand hin, damit er dem Bewustsein tlar werde; die Besinnung verknüpft die wechselnden Vertiefungen im Borne der Persönlichkeit (im Gelbstbewusstsein), indem sie, was vereinzelt und entfremdet dastand, as sociiert und zu unserem geistigen Eigenthum macht. — Üst het isch e ober Gefühlsbildung ist eine Verfeinerung und Läuterung des Gefühlsvermögens, welche den Menschen für die edleren und reineren Formen der Gefühle im Bereiche des Wahren, Schönen und Guten empfänglich macht. Der rohe Mensch steht nämlich unter bem unmittelbaren Banne ber Sinnlichkeit, die ihm Angenehmes und Unangenehmes bringt, und kann sich daher zu höheren Wertschätzungen nicht erheben. — Von der größten Bedeutung ift wohl die Bildung des Wollens, in welcher die beiden erstgenannten Richtungen der Bildung sich zuspizen. Die Bewegung der Vorstellungen, welche als solche von Gefühlen begleitet ist, führt nämlich auch zum Begehren und Wollen, indem sie bald diese, bald jene Vorstellungsgebilde über die anderen emporhebt und dadurch in den Zustand des Anstrebens versett. Die Bildung des Wollens besteht nun darin, dass dieses Ebben und Fluten des Bewustseins nicht durch die nächstbesten äußeren und inneren Antriebe veranlasst, sondern durch Vorstellungsgebilde von festem Gefüge und innerer Bedeutung geregelt werde. Solche Vorstellungsgebilde sind eben die praktischen Grundsätze, welche die Grundlage des Charakters Die Bildung des Wollens ist also wesentlich Charakterbildung. bilden.

Man spricht gewöhnlich von einer allgemeinen Bildung im Gegensate zur besonderen Fach- oder Berufsbildung; allein nur die erstere kann als die eigentliche, mahre Bildung bezeichnet werden. Denn "Bildung" ift ja der Gegensat von "Roheit", die immer auf Borniertheit, d. h. auf eine Beschränktheit des geistigen Wissens und Könnens hinausläuft, indem sie an dem Nächsten, Sinnlichen, Unmittelbaren kleben bleibt und sich um das Weitere und Höhere nicht kümmert. Bildung dagegen kommt eine gewisse Weite des geistigen Gesichtsfeldes, sowie ein gewisser Umfang der geistigen Interessensphäre eigenthümlich zu. Sich um möglichst Bieles interessieren, nichts Menschliches sich fremd wähnen, ist das sicherste Kennzeichen wahrer Bildung, welche eben deshalb eine allgemeine sein muss. Nur darf sie nicht in Werflachung und Flüchtigkeit ausarten, es muss vielmehr für die vielsachen Interessen, denen sie sich zuwendet, im Bewustfein des Menschen Concentrationspunkte geben, in denen die Vorstellungsreihen zusammenlaufen, und um welche herum eine Verdichtung des Denkens, Fühlens und Strebens stattfindet - und diese einzelnen Concentrationspuntte mussen schließlich in dem einen und untheilbaren Ich ihre letzte Vereinigung finden. diesem Behufe muffen die Interessensphären des Menschen eine gewisse Rangordnung einnehmen und in einem organischen Zusammenhange stehen. Denn nur auf dem Wege einer organischen Gliederung kann der Reichthum der Beziehungen, welchen die Allgemeinheit der Bildung mit sich bringt, in Einklang gebracht werden mit der Einheit der Persönlichkeit, welche das individuelle Selbstbewuststein crheischt. — Die Bildung ist also die Ausgestaltung ber inneren Persönlichteit auf dem Wege der geistigen Aneignung (Attraction) und Verarbeitung (Assimilation) der von außen kommenden Bildungsstoffe, sowie des daburch bedingten geistigen Wachsthums. Diese Ausgestaltung kann unbeschadet aller Vielseitigkeit der Bildung dennoch, wie dei dem physischen Orgasusmus, nur eine ganz eigenartige, eine individuelle seine. Der Process aber, durch welchen diese Verarbeitung des ausgenommenen Bildungsstoffes und das dadurch bedingte organische Wachsthum des Bewusstseins vor sich geht, ist kein anderer, als jener, der in der Psychologie unter dem Namen der Appercept ion (s. d.) bekannt ist.

Was nun die Aufgabe der Erziehung in Bezug auf die allgemeine Bildung des Zöglings betrifft, so bezieht sich dieselbe auf zwei Punkte: sie soll bem Bewusstsein bes Zöglingsben nöthigen Bilbungs, ftoff zuführen, und sie soll ihn formen helfen. Wir sagen: "helfen", weil in beiderlei Richtung die Erziehung nur dasjenige fortzuführen und zu fördern hat, was die Natur in der Form der s. g. "natürlichen Bildung" bereits angelegt und geformt hat. Und beibes ist wahrlich nicht gering anzuschlagen. Was ben Bildungsstoff betrifft, so entrollt bie Ratur in ben verschiebenen Bonen, Rlimaten und Jahredzeiten vor unseren Sinnen eine Fülle von Anschauungsobjecten, gegen welche unsere Rabinete und Museen als Kinderspielzeug erscheinen; und auch an Gelegenheit, diesen Stoff zu verarbeiten, sehlt es nicht, da wir in Folge der Reproductionsgesetze unwillüxlich Gleiches und Verwandtes auf einander beziehen und Entgegengesetztes trennen, was man eben eine natürliche Logik ober auch ben gesunden Menschenverstand genannt hat. Allein die Natur bietet nur die Rohstoffe der Bildung in der Form von Anschauungen; die Verarbeitung berselben zu eigentlichen Bildungsproducten ift ein langwieriges und verwickeltes Geschäft, welches in den einzelnen Menschen töpfen vor sich geht, und benselben Gesetzen der Theilung und Combination der Arbeit unterliegt, wie die Verarbeitung der materiellen Rohstoffe in der volkswirthschaftlichen Der Einzelne würde nicht weit kommen, wenn er in Betreff der Berarbeitung des natürlichen Bildungsstoffes auf sich selbst angewiesen wäre; soll er während der Spanne Beit, die ihm zugemessen ist, zu einem befriedigenden Abschlusse der eigenen Bildung gelangen, d. h. foll er sich wirklich auf das Niveau der Bildung seiner Zeit und seines Volkes emporschwingen können: so müssen ihm die Bildungsstoffe in bereits geformten Zustande, d. h. in jenem bargeboten werden, in welchem sie bereits durch andere Menschenköpfe hindurchgegangen sind. Diese Überlieferung geformten Bildungsstoffes erfolgt in der Form des Unterrichts. Allerdings haften die in fremden Menschenköpfen geformten und auf bem Wege des Unterrichts überkommenen Bildungselemente nicht derart, wie jene, welche ihre Formung in dem eigenen Ropfe des Böglings erhalten haben; deshalb erschallt auch mit Recht von Zeit zu Zeit, und am fräftigsten aus dem Munde Roufseau's der Ruf nach Bildung aus erfter Hand, nämlich aus der Hand der Natur, und find wir heutzutage allerdings bei einem bedenklichen Grade der Entfremdung von der Natur angelangt, da wir thatsächlich nur vom Unterrichte leben: allein bas hohe Niveau der zeitgenösischen Bildung und die hohen Ansprüche der Zeit an das Individuum gestatten es nicht, unsere Bilbung in der Schule der Natur in jener primitiven Weise zu suchen, wie sie sich im Laufe ber Jahrhunderte allmählich im Bewustsein unseres Geschlechtes, oder doch in jenem des Culturfreises, zu dem wir gehören, herangebildet hatte. Darum ift unsere Bilbung eine Schulbildung und eine Bücherbildung. Daher aber auch die traurige Erscheinung, dass die Bildung so vieler jungen Leute keines= wegs im Verhältnisse steht zu ber Beit, den Kosten und den Mitteln, welche dieselbe in Anspruch genommen hatte. Wir sehen Leute, welche burch 8 bis 12 Schulen hindurch-

4.

gegangen sind, deren Bildung sich jedoch in den bescheidensten Verhältnissen bewegt, weil sie dieselbe nur wie ein angenommenes Rleid tragen, dessen Lappen nach kurzer Zeit abfallen, d. h. weil sie, wie Diesterweg sagt, nur fürs künstige Vergessen gelernt haben, ohne den Bildungsstoff, den man ihnen so überreich dargeboten hatte, assimiliert zu haben. Hieraus ergibt sich die wichtige didaktische Mahnung, dass sich der Unterricht nicht beschränken solle auf die Vermittelung eines bloß materiellen Wissen Wissen der nicht daß er viel höher als dieses stellen solle die heutzutage vielsach über die Achsel angesehene Steigerung des formalen Könnens.)

Literatur: Deinhardt, Über den Begriff der Bildung mit besonderer Rücksicht auf die höhere Schuldildung der Gegenwart. 1855. — Lazarus, Das Leben der Seele in Monographien. Berlin 1857, I. Bb.: Bildung und Wissenschaft. — Dr. Schröder, Über die moderne Bildung in ihrer geschichtlichen Entwickelung. Rostock 1862. — L. Strümpell, Erziehungsfragen, gemeinverständlich erörtert, Leipzig 1869 S. 54 ff. — Wait, allg. Päd. S. 58 ff.

Bildungsfähigleit, Bild amteit ist im allgemeinen die Rachgiebigkeit gegen Einwirkungen von außen. Ein ausgezeichnetes Beispiel von Bilbsamkeit ist ber plastische Thon, welcher jede Form annimmt, die man ihm aufdrückt. Die geistige Bildsamkeit des Rindes ist eine sehr große, jedoch keineswegs unbeschränkte. Es sind ihr nämlich durch die natürlichen Anlagen gewisse, allerdings sehr weite Grenzen gezogen. Innerhalb dieser Grenzen liegt der Spielraum für die Erziehung. Die natürlichen Unlagen (f. d.) sind die besonderen Dispositionen (Angelegenheiten) zu gewissen Fertigkeiten, welche bem Einzelnen auf dem Wege der Bererbung zu Theil werden. Sie hängen mit gewiffen Eigenthümlichkeiten ber körperlichen Organisation zusammen, welche das Gelingen einzelner Verrichtungen begünstigen und daher das Individuum durch die Freude des Gelingens gerade zu diesen Verrichtungen hinführen. So ist eine gewisse erbliche Beschaffenheit des inneren Ohres eine Hauptbedingung der musikalischen Anlage. In der Familie Bach zählte man 22 Mitglieder mit hervorragender musikalischer Anlage. Die sogenannten Seelenvermögen: Berstand, Bernunft, Gedächtnis, Ginbilbungstraft u. s. w., gehören nicht zu den Uranlagen, es sind dies vielmehr abgeleitete Vorgänge, die sich aus der Wechsel= wirkung der Vorstellungen in der Seele ergeben. Der Inhalt unserer Vorstellungen ist in keiner Weise angeboren, sondern kommt uns von außen zu durch die Sinne. Angeboren sind uns nur die formellen Verschiedenheiten in der Art und Weise des Auftretens und des Verlaufens der Seelenzustände. Diese Verschiedenheiten äußern sich als Grade der Reizbarkeit (Empfänglichkeit für äußere Reize), der Lebendigkeit (raschere oder langsamere Aufnahme und Verarbeitung berselben) und Kräftigkeit (größere oder geringere Festigkeit des Behaltens der Reize) des Vorstellungslebens. Auf Grundlage dieser formellen Verschiedenheiten des Vorstellungslebens, welche wieder von gewissen eigen: thümlichen Rückwirkungen des Rörpers, insbesondere des Nervenspstems auf die Seele abhängen, entwideln sich, burch äußere Begünstigungen unterstützt, die verschiedenen natürlichen Anlagen des Menschen. — Die Bildungsfähigkeit des Menschen hängt vorzugs= weise von dem Alter ab und nimmt im allgemeinen mit den Jahren ab, indem sich erstens die Empfänglichkeit gegen äußere Reize allmählich abstumpft und zweitens das im Bewustsein des Rindes bereits Angebildete weiteren Bildungen nach entgegengesetzen Richtungen im Wege steht. Sie erhält sich mahrend ber Kindheit auf ziemlich gleicher Stufe und nimmt erft im späteren Lebensalter rasch ab. Darum suchen sich auch alle Parteien, welche für die Ausbreitung gewisser Ibeen in der Gesellschaft eintreten, vor allem der Jugend zu bemächtigen. Die Bildungsfähigkeit ift ferner verschieden bei ben einzelnen Racen, Bölkern, Stämmen, Familien, bis herunter zu ben Individuen. Man hüte sich vor ebenso lieblosen als unbefugten Behauptungen, dass z. B. die Neger, die

Mongolen u. dgl. gar keiner höheren Bilbung fähig seien; durch die Wirklichkeit wird dies nur zu häufig widerlegt. Ebenso thöricht ist es, die Bildungsfähigkeit einem Linde im vorhinein abzusprechen, da solche pädagogische Prognosen durch die Erfahrung nur zu häufig widerlegt werden. Helvetius geht in Bezug auf die Auffassung der Bildungsfähigkeit wohl am weitesten unter den Pädagogen, indem er behauptet, dass alle normal organisierten Menschen die gleiche Befähigung zur Verstandes= bildung besitzen. Denn der Verstand ist nach ihm "die Fähigkeit, die Ahnlichkeiten und Berschiedenheiten, die Übereinftimmungen und Nichtübereinstimmungen wahrzunehmen, welche die verschiedenen Gegenstände unter einander haben". Demnach ist derselbe nichts weiter, als das Resultat unserer verglichenen Empfindungen und ber gesunde Berstand besteht in der Richtigkeit der Bergleichung dieser Empfindungen. Den Beweis für die gleiche Befähigung aller normal organisierten Menschen zur Berstandesbildung sucht er im Einklange mit seinem Grundprincip dadurch zu führen, dass er behauptet, dass bei den Menschen alles Empfindung ist; dass dieselben nicht anders empfinden und nicht anders Worstellungen erwerben, als mittelst der fünf Sinne; dass die größere oder geringere Feinheit dieser fünf Sinne, obwohl sie die Schattierung ihrer Empfindungen abändert, dennoch das Verhältnis der Dinge unter einander nicht verändern kann; dass demnach die größere oder geringere Überlegenheit des Berstandes unabhängig sei von der größeren oder geringeren Bolktommenheit der Organisation. Agl. C. A. helvetius: "Bom Menschen, seinen Beistesträften und seiner Erziehung. Einleitung, Übersetzung und Commentar von Dr. G. A. Lindner, Pichlers W. 1877". (Zur weiteren Orientierung vrgl. d. Art. Individualität.)

Billigleit, Gerechtigkeit, eine der fünf von Herbart s. g. praktischen Iden, jener Grundsäulen, auf denen der sittliche Bestand des Weltbaues ruht. Das Object der sittlichen Wertschätzung sind durchgehends Verhältnisse des Wollens. Bei der Jdee der Billigkeit sind es zwei wirkliche Wollen, die nicht zufällig — denn dieses würde uns zur "Rechtsidee" hinführen — sondern absichtlich an einander gerathen. Um dies zu können, darf das Wollen nicht blose Gesinnung bleiben, sondern muss zur That werden. Hiemit ist der Eingriff des einen Wollens in das andere durch die beabsichtigte und von Erfolg begleitete That gegeben, welcher Eingriff für das lettere Wollen nicht gleichgiltig bleibt, sondern entweder als ein diesen zugefügtes Wohl begrüßt oder aber als ein ihm angethanes Wehe zurückgewiesen wird. Im ersten Falle haben wir eine Wohlthat, im zweiten eine Wehethat vor uns, in beiden liegt eine Störung eines früher vorhandenen Willenszustandes (nämlich jenes des zweiten Wollens) vor, welche nicht gleichgiltig sein kann. Wenn wir nämlich ganz absehen von der Billigung des Wohlwollens, beziehungsweise der Missbilligung des Wohlwollens, aus benen hier die Wohlthaten, dort die Übelthaten hervorgehen können, aber nicht mufsen, und nur jenen Zustand betrachten, der sich ergibt, wenn Wohlthaten oder Wehethaten bereits geschehen sind: so finden wir alsbald, dass es bei diesem Zustande keineswegs sein Bewenden haben, sondern dass vielmehr etwas hin-Dieses Etwas ist die Vergeltung. Wohlthaten und Wehethaten julommen solle. sollen vergolten werden; denn die unvergoltene Wohl und Wehethat als Störerin eines bestehenden Willensverhältnisses missfällt unbedingt. Bergeltung muss aber eine billige sein. Sie wird es bann sein, wenn ein gleiches Raß von Wohl oder von Wehe an den Wohlthäter oder Übelthäter zurückfällt. Forberung einer gerechten Bergeltung zugefügter Bohl unb Behethaten ist die Ides, der Billigkeit. Die Vergeltung der Wohlthaten hteiß Belohnung, jene der Übelthaten Strafe. Die Billigkeit verlangt also, bass

Wohlthaten belohnt, Wehethaten bestraft werden. Sehr wichtig ist jedoch hiebei die Frage: Wer soll vergelten? Die Antwort ist verschieden bei der Wohlthat und Wohlthaten soll berjenige lohnen, ber fie bei ber 11belthat. empfangen hat. Die Gesinnung, welche empfangene Wohlthaten zu vergelten sucht, heißt Dantbarteit. — Die Bergeltung ber Übelthat burch den Empfänger berselben wäre Rache. Rache ist verwerslich, weil ihr nicht um ein gerechtes, sondern um ein möglichst großes Maß von Wehe zu thun ist, und weil sie nicht von Rücksichten der Billigkeit, sondern von jenen des Übelwollens geleitet wird. Der alttestamens tarische Grundsat: "Aug' um Auge, Bahn um Bahn!" ist burch das Christenthum gebrochen; die rächende Billigkeit ist durch die Liebe entwaffnet worden. Dessens ungeachtet dauert der sittliche Ruf nach Vergeltung der Übelthaten fort. Da der Betroffene nicht selbst Rache üben barf, muss bie Bergeltung einer höheren Instanz überlassen bleiben, welche erhaben ist über die Regungen des Übelwollens, und welche die bose Rache in die gerechte Strafe verwandelt. Diese höhere Inftanz ist offenbar die Gefellschaft, welche durch ihre Organe die Strafgewalt ausübt, und in höchster Instanz Gott.

In Bezug auf die Iohnende Bergeltung hat die Erziehung die Aufgabe, dem Rinde die Gesinnung der Dankbarkeit einzuimpfen. Dies geschieht dadurch, dass sie dasselbe auf die ihm beständig zukommenden Wohlthaten aufmerksam macht, ihm dieselben immer vor Augen hält, und auf die ihm obliegende Pflicht der Bergeltung hinweist, damit das Rind bei Zeiten lerne, empfangene Wohlthaten als moralische Bürde zu empfinden. Kinder wiffen oft einfach nicht, dass viele Gute, bas sie beständig empfangen, eine Reihe von Wohlthaten bilbet, welche zu ver= gelten ihre Pflicht ist; sie glauben vielmehr, das sich das alles von selbst mache und das sie auf Nahrung, Rleidung, Unterricht, ja selbst auf die Namenstagsgeschenke und den Weihnachtsbaum ein Anrecht haben. Neben der Dankbarkeit gegen Gott als den Urheber alles Guten, dann gegen Eltern, Lehrer und Wohlthäter jeder Art soll dem Rinde schon bei Zeiten eine dankbare Gesinnung gegen die Gesellschaft im Großen und gegen die Segnungen der gesellschaftlichen Gesittung (Civilisation) eingeslößt werden. Denn wenn auch der Einzelne gegen die besonderen Glieder der Gesellschaft keine positive Berbindlichkeit hat, indem er ihre Dienstleistungen mittelst des allgemeinen Wertmessers, des Geldes, ausgeglichen hat: so sollte er sich doch jedesmal der Segnungen der Gesell= schaft bewust bleiben, deren er sich in der Form des Rechtsschuzes und der öffentlichen Fürsorge bei allen Vorkommnissen des Lebens erfreut. Diese Dankbarkeit ist die edelste Quelle eines praktischen, thatkräftigen Patriotismus, der dem großen Ganzen durch positive Leiftungen einen Theil desjenigen zurückzuzahlen bestrebt ift, was er von ihm an Wohlthaten empfangen hat und noch fortwährend empfängt. In keinem Punkte tritt die Feinheit des moralischen Gefühls so entschieden hervor, wie in dem Punkte der Dankbarkeit. Es ist ein Zeichen sittlicher Roheit, Wohls thaten zu empfangen, ohne sich um ihre Bergeltung zu kümmern. (Dagegen das schöne italienische Sprüchwort: Chi riceve un beneficio perde la libertà; wer eine Wohlthat annimmt, verliert die Freiheit.) - In bezug auf Übelthaten soll die Erziehung ben Zögling gewöhnen, bas natürliche Gefühl ber Rache in sich zu unterdrücken, und an die Stelle derselben Verzeihung, die auch bas Wohlwollen und die driftliche Liebe erheischen, treten zu lassen. Der Affect bes Bornes, ber am meisten zur Rache ent= flammt, indem er wirkliche ober eingebildete Beleidigungen zurückzuweisen sucht, soll schon im Entstehen unterdrückt werben. Wie in der Gefinnung ber Dankbarkeit die Zarts heit, so tritt in der driftlichen Berzeihung des angethanen Übels die Hoheit der sittlichen Gesinnung hervor.

Blindenerziehung. Unter Blinden versteht man jene Menschen, die blind geboren oder im frühesten Alter erblindet sind, welche daher von Licht und Farbe keinerlei Borstellung haben. Die Blindheit setzt dem geistigen Verkehr der Blinden mit den Vollsinnigen, sowie dem Unterricht derselben keine solchen Hindernisse entgegen, wie die Gehörlofigkeit. Das wichtigste Hilfsmittel ber geifligen Entwickelung, die Lautsprache, erlernt der Blinde ebenso wie der Sehende; er ist dem vollen Einflusse des Umganges mit Menschen ausgesett; bas blinde Kind kann an dem Unterrichte in der gewöhnlichen Bolksschule weit größeren Antheil nehmen, als das taube, weil ihm der Unterrichtssinn, nämlich das Gehör, nicht mangelt. Das Geistesleben der Blinden hat sogar den Vor= theil, dass es von jenen Zerftrenungen und Aufregungen frei ist, die uns durch die Vermittelung des Lichtes treffen, und die manchen Menschen zu einer geistigen Vertiefung und Selbstbesinnung gar nicht gelangen lassen. Während die Taubstummen keinen her= vorragenden Mann aufzuweisen haben, gibt es zahlreiche Blinde, die sich durch musika= lische Leistungen, technische Runstfertigkeit und geistige Bildung hervorgethan haben. drei größten Dichter: Homer, Ossian und Milton waren blind. Aus demselben Grunde ist der Gemüthszustand der Blinden ruhiger als jener der Taubstummen. Dagegen zeigen die Blinden im allgemeinen eine gewisse äußerliche Unbehilflichkeit und Angstlichkeit, wie denn ihr Gebrechen überhaupt äußerlich mehr hervortritt, als das des Taub= Das blinde Kind muss eigens angeleitet werden, sich selbst anzuziehen, zu effen und sich anständig zu benehmen. Es mangeln ihm eben die Vorbilder für Sitte und Schicklichkeit des Benehmens. Der Mangel des Gesichtsfinnes wird auf kleinere Emfernungen durch den Tastsinn, auf größere durch das Gehör und theilweise auch durch den Geruch ersett. Der Taftsinn der Blinden ist hoch entwidelt und wirkt burch Bermittelung fremder Körper, z. B. durch den Stab, womit der Blinde die Umgebung befühlt, durch die Fußbekleidung, durch Messer und Gabel u. s. f. hindurch. Auf größere Fernen wirft das Gehör orientierend. Mittelst desselben unterscheidet der Blinde nach der eigenthümlichen Reflexion des Schalles, ob er sich in einem Garten, im Walde, auf der Baibe, oder in einem Zimmer befindet, ob das Zimmer hoch oder niedrig, groß oder klein, voll ober leer sei. Das blinde Kind wird durch sein Gebrechen zu einer besonderen Auf= merksamkeit, einem steten Aufhorchen angehalten; und da es die Dinge, die es nicht sieht, erst durch eine sorgfältige Prüfung aller ihrer Eigenschaften zu erkennen vermag, zeigt es eine größere Sammlung und ein richtigeres Urtheil als das sehende Kind. Blinde zeichnen sich durch ein vorzügliches Gebächtnis aus; denn sie sind angewiesen, vieles, was der Sehende jeden Augenblick mittelst des Auges erreichen kann, in ihrem Gedächtnis zu hinterlegen.

Was nun den Blindenunterricht felbst betrifft, so kann das blinde Kind an allen Unterweisungen theilnehmen, welche durch die Lautsprache vermittelt werden; wie beim Unterrichte in Religion, Kopfrechnen, Sprachlehre, Geschichte. Einen eigenthümslichen Vorgang erheischt der Blindenunterricht bei jenen Fächern, wo die Anschauung mittelst des Auges in den Vordergrund tritt. Hieher gehört: 1. das Lesen, 2. das Schreiben, 3. die Anschauung im weiteren Sinne. Beim Lese-Unterricht der Blinden bedient man sich ähnlicher Vorrichtungen, wie bei dem Unterrichte der Sehenden. Es sind dies ABC-Taseln, Seskästen mit beweglichen Buchstaben und Fibeln; nur dass die Buchstaben tast dar sein müssen, damit der Blinde sie greisen könne. Sehr zweckmäßig sind die Setz oder Lesekästen, bei denen tastbare Buchstaben in alphabetischer Ordnung in Fächer gebracht sind, aus denen sie der Blinde herausgreist, um auf einer Tasel durch entsprechende Aneinanderreihung derselben Worte zu bilden. Hierauf geht man zur Fibel mit erhabener Schrift über. Die größten Schwierigkeiten dietet der Unterzicht im Schreiben dar. Es gilt jetzt allgemein als Grundsat, dass man Blinde nicht

bie Sanbidrift ber Gebenben fcreiben laffen folle, ichon beshalb nicht, weil fie felbft

bieselbe nicht lesen könnten: sondern dass man hiebei zu einem mechanischen Versahren mittelst eines einsachen Apparats greise. In dieser Beziehung stehen sich gegenwärtig zwei Systeme gegenüber. Am gedräuchlichsten ist wohl die Handbruckschung stehen son d. B. Rlein. Der Blinde schreibt nicht, sondern er setzt und druckt zugleich mittelst beweglicher Lettern, dei denen die Figur des Buchsladens aus aneinandergereihten, eckig zugeschlissenen Nadelspissen in Stachelschrift ausgesührt ist (Siehe die Figur), und die in einem Sextasten in alphabetischer Ordnung zur Rechten des Blinden gestellt sind. Zur Aufnahme des Papiers dient eine freie Tasel von Filz oder Flanell, über die ein Rahmen mit sesten Querstäden gelegt wird,

ber bas Papier festbrückt und bie uns verrückbaren Beilen für die einzug segenden Lettern enthält. Zwischen biesen Reilen, von denen die unterfie

als bie erfte genommen wirb, werben die bemeglichen Buchftaben einer nach bem anberen pon lints nach rechts mit ber rechten Sand fentrecht eingefest, bann von ber linten Sanb gefafet und mit ber rechten band abgebrudt. Un ben erften eingebrückten Buchftaben lehnt fich ber ameite an; bie linke Sanb hat nun zwei Buchftaben ju balten, mabrend bie Rechte ben smeiten abbrudt. Ift bies gefcheben, lafst bie linke Sand ben erften Buditaben, ben zweiten aber festhaltenb, aus, und bie rechte gibt ibn in fein Rach jurud; dies wieberholt fich nun fo oft, bis bas Wort gebrudt ift, worauf fein Spatium eingeset wirb, bamit bie Borter gehörig geschieben werben. Rach ber Arbeit wird die Tafel, die jugleich ben beweglichen Dedel des Apparates bilbet, obenauf in den Falz bes Raftchens gelegt und mit gang einfachen Borrichtungen festgemacht. Der gange Apparat wiegt

beiläusig 4 Pf. und kann von jedem Kinde unter dem Arm getragen werben. Die Buchstaden sind die großen Anfangsbuchstaden der lateinischen Druckschrit, die sich durch ihre Einsachheit auszeichnen. Wird das Blatt umgekehrt, so kann die Stachelschrift von dem Blünden mittelst der Fingerspisen abgelesen werden. — Roch einsacher ist das System der tastdaren Punktschrift von Louis Braille. Die Buchstaden dieser Schrift sind Gruppierungen von höchstens vier Punkten, die auf zwei die drei parallelen Linien verstheilt sind, nämlich:



Diese zehn Gruppen bilden die Grundzeichen, aus benen burch hinzusügung eines britten Punktes auf einer britten Linie entweber nach rechts ober nach links weitere zweimal zehn Beichen hervorgehen. Der bazu gehörige Schreibapparat ift höchst einsach: Sine Blechtafel mit gefurchtem Boben, um die drei Grundlinien der Zeile anzubeuten; ein Gitterlineal, welches von unten nach aufwärts rückt und in dessen viereckigen Aussichnitten, die drei Furchen umfassen, je eine Gruppe von Punkten als ein Buchstade einzedrückt wird, und endlich ein Griffel mit einem stumpsen eisernen Stift, mit dem man die Punkte in das Papier so eindrückt, dass sie auf der Rückseite desselben tastdare Erhesdungen bilden. Die einzige Schwierigkeit deim Schreiben besteht hier darin, dass die Zeichen verkehrt gebildet werden müssen, um auf der Rückseite, welche die Leseseite ist, aussecht zu erschenen. Der Apparat ist nur 1/2 Pfund schwer und kostet etwas über einen Gulden. Dieses System, welches unleugdare Borzüge besitzt, hat nur den Nachtheil, dass die Schrift von jener der Sehenden abweicht, daher von diesen nicht gelesen werden kann, während die Rlein'sche Schrift auch für den schriftlichen Verkehr zwischen Sehenden und Blinden passt.

Bei diesen Eigenthümlichkeiten, welche der Unterricht der Blinden darbietet, kann derselbe mit Erfolg nur an besonderen hiezu eingerichteten und mit eigens vorgebildeten Lehrern versehenen Unstalten ertheilt werben. Es sind dies die Blindenanstalten. Ihre Aufgabe geht dahin, Blinde aller Kategorien, sowohl Blindgeborene, als auch Blinds gewordene, sofern sie noch im bilbungsfähigen Alter stehen, als nüpliche Mitglieder dem bürgerlichen Leben einzureihen; und sind diese Anstalten nicht zu verwechseln mit den oft missbräuchlich so benannten Heil- und Bersorgungsanstalten oder Asplen für Augentranke und Blinde; denn sie sind reine Erziehungs- und Bildungsanstalten. Als der eigentliche Schöpfer dieser Bildungsanstalten wird der Franzose Valentin hung genannt, welcher mit Hilfe der selbst blinden Therese von Paradies aus Wien 1784 die erste derartige Unstalt in Paris errichtete. Bald fand dieselbe in anderen Ländern eifrige Rachahmung, besonders aber bildeten sich nach ihrem Muster mehrere derselben in England und Deutschland; 1804 eine in Wien durch Alein, 1805 in Berlin durch Zeune, 1808 in Prag burch v. Plager und 1809 in Dresben durch Flemming. Gegenwärtig finden wir die Blindenanstalten über alle Culturstaaten verbreitet, am größten ist ihre Bahl jedoch in Deutschland und Ofterreich, denn diese beiden Staaten haben beren mehr aufzuweisen, als alle übrigen Länder zusammen. In dem großen Rußland gibt es nur 3, in England 27, Preußen hat 25, Sachsen 3, Nordamerika 23, Frankreich 16, Belgien 8, Ofterreich 8, Süddeutschland 7, Schweden 2, Norwegen 2, Spanien 2 Brafilien 1 Blindenanstalt. In dem mittleren Striche von Europa zählt man auf 12 bis 1300 Einwohner einen Blinden. In Norwegen kommt ein Blinder auf 733, in Thüringen auf 995, in England auf 1037, in Italien auf 1218, in der Schweiz auf 1368, in Schweben auf 1419, in Sachsen auf 1635, in Preußen auf 1650, in Diterreich auf 1785, in den Vereinigten Staaten auf 2490 Einwohner. In Deutschland gibt es im Ganzen 40.000 Blinde. Der Schulunterricht in der Anstalt für blinde Kinder umfasst die üblichen Fächer der Elementarschule und führt den blinden Zögling io weit, dass er mit gutem Erfolge Bildungsanstalten anderer Art besuchen kann. Dabei mus jedoch die untergeordnete Lebensstellung der meisten Böglinge berücksichtigt werden und es ist darauf hinzuarbeiten, dass die meist mittellosen Blinden ihrem eigentlichen Lebenszwecke nicht entfrembet werden. Das Lesen wird dem Schüler durch eine plastische Truckschrift ermöglicht; die in Deutschland üblichste ist die romische Unzials ober Lapidarschrift in Punktierbruck. In der Stuttgarter Bibelanstalt ist die ganze Bibel alten und neuen Testamentes in dieser plastischen Schrift gedruckt und wird zu sehr mäßigem Breise verkauft. In Berlin und Breslau ist die ähnliche Stachelschrift landläufig, beren aus feinen Spigen bestehende Typen das Papier durchstechen. In England und Amerika druckt man, indem man die hochkantigen Typen dem angefeuchteten Papier ein= prest. In Amerika erscheint sogar eine plastisch gebruckte Beitschrift für Blinde.

128 Boccaccio.

wichtigsten Schriftarten der Blinden sind die Braille'sche Punktierschrift zum Selbstgebrauche und die Hebold'sche Buchstabenschrift zum Außenverkehr. Als Bildungsmittel für die Anschauungslehre werden Sammlungen von Naturalien, Münzen, Droguen und überhaupt Gegenstände verwendet, die im Leben eine Rolle spielen, daher werden auch vorzüglich die verschiedenen Wertzeuge und Modelle in der Schule vorgeführt. Beim geographischen Unterricht werben die sogenannten Reliefkarten, bann zerlegbare Landkarten, Tellurien und Planetarien in Anwendung gebracht, und bei der Geometrie verwendet man die nach dem Euklid'schen Systeme in Holz gearbeiteten Figuren, mahrend ber Rechenunterricht nur Sache des Verstandes und Gedächtnisses ist und jedes Mechaniss Was den Turnunterricht anbelangt, so wird derselbe an den gewöhnmus entbehrt. lichen Geräthen geübt und der blinde Schüler leistet dabei nicht weniger als der sehende, benn die starke geübte Hand ersetzt ihm dabei ganz das Auge und es ist auch dieser Unterricht für die Gesundheit des Blinden um so zuträglicher, weil er seiner Natur nach mehr zur Ruhe und passiven Bewegung geneigt ist. Der Musikunterricht, der in die Instrumentalmusik und den Gesang zerfällt, wird entweder nach fühlbaren Roten ober nach dem Gehör ertheilt. Es wird gewöhnlich dem Blinden ganz irrig ein besonderes Musikalent zugesprochen, indem man Schärfe des Gehörs, ein besonderes Wohlgefallen an der Tonkunft, sowie eine entschiedene Beharrlichkeit bei Uberwindung der Schwierigs keiten als musikalisches Talent auffasst. Blinde bringen es gewöhnlich zu einer gewissen Fertigkeit auf einem oder dem anderen Instrumente, aber in die wirkliche Runstsphäre erbeben sie sich in den seltensten Fällen. hingegen gewährt das Erlernen des Pianoforte stimmens den Blinden, die mit feinem Gehör eine gewisse musikalische Begabung verbinden, in größeren Städten Beschäftigung und Auskommen. — In den deutschen Blindenanstalten werden die Blinden hauptsächlich zu gewerblicher Thätigkeit angeleitet, damit sie in den Stand gesetzt werden, selbständig ein Handwerk oder Gewerbe zu betreiben und dadurch zu thätigen Mitgliedern der Gesellschaft gemacht werden. Die gewöhnlichsten Handwerke der Blinden sind das Schuhmacher-, Seiler- und Korbmacherhandwerk; weiter beschäftigen sie sich aber auch mit der Verfertigung von Bürsten, von Matten aller Art aus Stroh, Binsen oder Schilf, mit Flechten von Rohrstuhlsigen u. dgl.; von weiblichen Arbeiten verdienen genannt zu werden das Stricken, Häkeln, Nähen und vorzüglich das Tressieren von Haaren zu Perruden. Die Fürsorge der Anstalt für ihre Böglinge dauert auch noch nach ihrer Entlassung fort und begleitet bieselben mit Rath und That, ohne ihnen jedoch das Recht der Selbstbestimmung zu schmälern.

Literatur: F. Entlicher, Das blinde Rind im Rreise seiner Familie und in ber Schule seines Wohnortes. Wien, 1872. — M. Pablaset, Die Fürsorge für die Blinden von ber Wiege bis zum Grabe. Wien, 1867. — Joh. Klein, Über die Eigenschaften und die Behandlung der Blinden. Prag, 1808. — Derselbe, Lehrbuch zum Unterricht der Blinden, um ihren Bustand zu erleichtern, sie nütlich zu beschäftigen und sie zur bürgerlichen Brauchbarkeit zu bilden. Mit 6 Rupfertafeln. Wien, 1819. — Derfelbe, Geschichte bes Blindenunterrichtes und der den Blinden gewidmeten Anstalten. Wien, 1837. — Derfelbe, Anleitung, blinden Kindern die nöthige Bildung in den Schulen ihres Wohnortes und im Kreise ihrer Familien zu verschaffen, 2. Aufl. Wien, 1845. — Heilpädagog. Zeitschrift für Erziehung taubstummer, blinder, schwachsinniger und besserungsbedürftiger Kinder. Redigiert von Paul Hübner. Wien, A. Bichler's Witwe und Sohn. 1871. — Dr. W. Lachmann, Die Blindentafel, ein Hilfsmittel für Blinde jum Rechnen, Lesen und Schreiben. Braunschweig, 1841. — Derselbe, Die Blindentafel, der Rechenkasten für Blinde und die ektypographische Punktschrift. Braunschweig, 1857. — Stumpf, Der Blinde in seinem körperlichen, sittlichen und geistigen Bustanbe. Augsburg, 1860. — DhImein, Das Blindenmesen ber Jettzeit. Jena, 1877 (Allg. Schulzeitung 1877 Nr. 85 bis 39). — Derfelbe, Uber den gegenwärtigen Stand bes Blindenunter, richtes. Jena, 1876 (Allg. Schulzeitung Nr. 7 bis 9).

Boccaccio. Giovanni Boccaccio, geb. 1313 in Florenz, geft. 1375 in Certaldo. Bon seinem Bater, einem florentinischen Kaufmanne, zum Handelsstande bestimmt, war

er vom 10. bis jum 16. Jahre bei einem Kaufmanne in der Lehre. Rachdem dieser Beruf sowie bas Studium des canonischen Rechtes ihm nicht zusagten, faßte er 1348, als er das Grabmal Vergil's bei Neapel besuchte, den Entschluss, sich ganz den Wissen= schaften und der Poesie zu widmen. Er durchreiste Italien, verweilte längere Zeit in Reapel, wo er die Gunst der Königin Johanna und der Prinzessin Marie, König Roberts natürlicher Tochter, die er in seinen Dichtungen als Fiammetta verherrlicht, gewann. Er wurde auch mit Petrarca bekannt und erhielt 1373 den in Florenz zur Erklärung Lante's errichteten Lehrstuhl. — Boccaccio wurde burch sein Werk "Decamerone" ber Begründer der classischen italienischen Prosa. In diesem Berke, zu bessen Abfassung Boccaccio durch die 1348 in Florenz herrschende Pest veranlasst wurde, zeichnet er in 100 Rovellen, die in 10 Tagen von einer aus 7 Damen und 3 Männern bestehenden Gesellschaft erzählt werden, Menschen aus allen Ständen und Altersclassen. Die Darstellung selbst ist voller Leben und Humor, geht jedoch häufig auf das Gebiet des Unsittlichen über. — Eine ganz besondere Thätigkeit entwickelte Boccaccio für das Wiederaufblühen der classischen Studien. Er sammelte Handschriften der Classiker, besorgte Abschriften und kam auch auf den Gedanken, die Handschriften mit einander zu vergleichen und eine aus der anderen zu verbessern. scheute überhaupt keine Arbeit, wenn es sich um die Sicherstellung des Textes eines classischen Dichters handelte. Die Kenntnis der griechischen Sprache hatte ihm Leontius Pilatus beigebracht und ihn mit Homer vertraut gemacht. In diesem seinem Eiser für die Anregung der classischen Studien nahm Boccaccio Stellung gegen die Scholastik. Doch hatte er vor der scholastischen Theologie die größte Achtung und gesiel sich sogar in ihrer geheimnisvollen Terminologie; gegen die scholastische Philosophie fuhr er oft los, während er auf diesem Gebiete Aristoteles als die würdigste Autorität auerkannte. Gegen bie Hierarchie und die Mönche finden sich die stärksten Ausfälle. So in der Erzählung vom Paxiser Juden Abraham, der von einem Christen überredet wird, sich taufen zu lassen; er aber, um sicher zu gehen, reift nach Rom, dem Mittelpunkte der Christenheit. Dort findet er nun die ganze Geistlichkeit in einem sittenlosen Zustande und nimmt dann, nach Paris mudgekehrt, das Christenthum dennoch an, "weil es trot der Verderbnis des Hirten und der Heerde immer leuchtender und glorreicher hervortritt". — Unter den Ausgaben des Decameron sind erwähnenswerth die von Biagoli 1823 und Fanfani 1857; deutsch von Reller 1860 und Diezel 1855. Sämmtliche Schriften Boccaccio's sind berausgegeben von Moutier 1827.

Bosnien und Herzegowina. Das Bolksschulmesen dieses neuen österreichischen Occupations-Landes besindet sich auf einer sehr niedrigen Stuse und man trist daselbst selten jemanden, der lesen und schreiben kann. In den bosnischen Schulen ist der consessionelle Charakter zum Hauptprincip erhoden und dem entsprechend theilen sie sich in mohamedanischen Schulen gliedern sich neuerdings in Elementarsich ulen gliedern sich neuerdings in Elementarsich ulen (medrese) und Bürgerschule nemektedi ruzdija). Elementarschulen gibt es überall, wo sich ein türkischer Tempel besindet, dieselben gleichen jedoch unseren Bolksschulen gar nicht; denn der Unterricht in benselben beschränkt sich nur auf das Auswendigkernen gewöhnlicher Gebete und einiger Koransprüche. Bom Lesen, Schreiben oder Rechnen ist nahezu keine Rede. Die Clericalschulen besinden sich meist in Städten und dienen zur heranbildung von Geistlichen und Richtern. Auch hier wird auf den Koran das größte Gewicht gelegt und als Lehrgegenstände treten nur noch arabischtürksische Sprache und Elemente aus der Geschichte und Arithmetik hinzu. Diese Art von Schulen hat in letzterer Zeit sehr an Wert verloren, weil der wohlhabende

Mohamebaner seine Söhne zur höheren Ausbildung nach Konstantinopel schickt. Die Adaclija eine Art "Bürgerschulen" wurden vom Sultan Abbul Medschib errichtet, und zwar mit der Absicht, sie Kindern aller Confessionen zugänglich zu machen, was jedoch nicht erreicht wurde; die Christen sürchteten den mohamedanischen Geist derselben und die Mohamedaner behaupteten, es würden daselbst christliche Lehrgegenstände vorgetragen, und so kam es, dass im Jahre 1876 nur mehr 24 solcher Bürgerschulen bestanden. — Die römisch=katholischen Schulen batieren erft vom Jahr 1848, bis dahin hatten die Katholiken in Bosnien keine Schulen. Den Unterricht leiten die Franziskaner; weltliche, pädagogisch gebildete Lehrer gibt es daselbst fast gar nicht; an den Mädchen= Obzwar in diesen Schulen die Verhältnisse günstiger sind als schulen wirken Ronnen. in benen der Mohamedaner, so entsprechen dieselben bennoch nicht im mindesten den Volksschulen der Culturstaaten. Der naturkundliche Unterricht ist arg vernachlässigt und wird erst in neuesterr Zeit mit der Pflege besselben begonnen, und die Lehrgegenstände beschränken sich auf Religion, Lesein, Schreiben, Rechnen und auf die elementarsten Begriffe aus Geographie und Geschichte. — Die griechische orientalischen Schulen wurden in Bosnien und der Herzegowina errichtet, als die Katholiken ihre confessio= nellen Schulen gründeten. Diese Schulen, welche ihre Lehrfräfte theilweise aus Dalmatien, Syrmien und Serbien erhielten, können noch verhältnismäßig günstige Unterrichtserfolge aufweisen. Durch reiche Rausteute wurden dieselben auf materielle Weise so unterstützt, dass sie sich rasch vermehrten und man im Jahre 1879 beren schon 57 zählte. Lehrgegenstände sind daselbst folgende: Religionslehre, Lesen, Schreiben, Rechnen, einiges aus der Geographie und Geschichte und etwas Naturkunde. — Für die Ausbildung der Lehrer wird in diesen Ländern gar nichts gethan, Lehrerbildungsanstalten gibt es nicht, und da auch keine Schulbehörden Dieser kann ihn bestehen, so ist der Lehrer ganz rechtlos und vom Geistlichen abhängig. entlassen und ganz willfürlich über ihn verfügen. Die Lehrer sind daher oft ganz verkommene Leute, welche ihre geringen Kenntniffe den Schülern mit Hilfe der Ruthe beizubringen suchen und theils von den Eltern der die Schule besuchenden Rinder, theils von den Mönchen, Geiftlichen ober Ortsältesten, von denen sie angestellt werden, kummerlich erhalten werden. — Jett nimmt sich bie österreichische Regierung ber Schulen Bosniens an und am 6. Juli 1879 erließ ber Landescommandierende eine Verordnung, in der es heißt: "Ich wünsche, dass überall, wo es nur möglich ist, in jedem Bezirke, nach Möglichkeit auch in jedem größeren Orte, Volksschulen errichtet werden, in welchen die Kinder ohne Religionsunterschied im Lesen, Schreiben und Rechnen unterrichtet werden. Zur Aushilfe können als Lehrer tüchtige Militärpersonen genommen werden, und die niederen administrativen und Militärbehörden können dazu geeignete Personen wählen. In solchen Schulen ift kein Religionsunterricht zu ertheilen, weil ihn die Kinder bei ihren Freitag und Sonntag sind Ferialtage, Geistlichen erhalten werden. und außerdem haben die Kinder an verschiedenen Festtagen die Schule nicht zu besuchen. Die Volksschulen sind für Kinder von 6—12 Jahren bestimmt, doch können auch Ausnahmen gestattet werden. Ob Kinder in einer oder in mehreren Classen Unterricht erhalten sollen, entscheibet die politische Behörde. Für die Schulen haben die Gemeinden Zimmer und Brennholz zu besorgen. — Die unumgänglich nothwendigen Bücher und Schreibrequisiten besorgt auf besonderes Ansuchen die Regierung; Militärpersonen, welche in der Schule zu thun haben, wird die Regierung auf Grund motivierter Vorschläge Remunerationen geben, insbesondere dann, wenn das Resultat ihrer Arbeit ein befriedigendes Die Aufsicht über diese Schulen führen die Bezirks=, und wenn nothwendig, auch die Gemeindebehörden." -- Eine Verordnung der Landesregierung für Bosnien und Herzegowina bestimmt: "In Sarajewo werden mit 1. October 1879 zwei Lehrcurse zur Erlernung des Lesens und Schreibens ber Landessprache mit lateinischer Rund=

schrift errichtet. In diese Lehreurse werden Rinder vom 7. dis zum 10. Jahre aufgenommen. Der Unterricht in jedem derselben wird durch einen Lehrer ertheilt, den die Landesregierung ju diesem Zwecke ernennt. Derselbe bezieht das Gehalt aus Landesmitteln. Die Lehrbücher und Lehrmittel werden von der Landesregierung vorgeschrieben. Die Schulzimmer hat die Stadtgemeinde in Sarajewo beizustellen und sie muss für deren Reinhaltung Sorge tragen. Dieselbe besorgt auch die Schulbänke und die erforderlichen Lehrmittel." — Als Osterreich dieses Occupationsgebiet bezog, gab es in den sechs politischen Rreisen desselben im Banzen 645 Schulen alten Systems. Von diesen waren 18 Ruždie-Schulen, 18 Medressen, 499 Mehtebs und 110 Elementarschulen (54 römisch-katholische und 56 griechisch-orien-Im Durchschnitte entfällt in Bosnien-Herzegowina bei einer Gesammtbevölterung von 1,158.440 Seelen auf je 1807 Bewohner 1 Schule. — Die Landesregierung entwickelt seither eine rege Thätigkeit zur Förberung des bosnischen Unterrichtswesens. Sie hat bereits 24 Volksschulen errichtet und 14 von Gemeinden errichtete, von diesen aber freiwillig der Landesregierung unterstellte Volksschulen subventioniert. An diesen 38 Wolfsschulen wirkten 40 Lehrer und 4 Lehrerinnen. Unter ben ersteren befanden sich 13 Lehrer von Beruf, 23 k. k. Unteroffiziere, 1 Geistlicher, 1 Realschul-Maturant und 2 Personen ohne Standesangabe. Unter den Lehrerinnen sind 1 Bosniakin als Leiterin der katholischen Volksschule zu Fojnica, 2 Kroatinnen und 1 Deutsche. Von der Landesregierung errichtete Bürgerschulen bestehen in Sarajevo, Travnit, Banjaluka Eine Mädchenschule in Sarajevo, nicht confessionell, mit 3 Lehrerinnen wird von der Landesregierung ausgehalten und zählt 163 Schülerinen. der Landesregierung errichteten und unterhaltenen Schulen wurden 1880/1 von 2067 Schülern, 282 mohamed., 914 katholischer, 756 orthodoxer, 115 jüdischer Confession Die Zahl ber Schulen in Bosnien ift allerdings klein, was daraus zu erklären beiucht. ift, daß Bosnien und die Herzegowina nur 74 Städte und Marktflecken haben und die Törfer aus ftundenweit zerstreuten häusern besteben. So lange baber teine Ortschaften und Dörser angelegt werden, kann die Zahl der Schulen nicht bedeutend vermehrt werden. In Sarajevo gibt es jest 32 Mektebs mit 1200 Schülern, 36 Hodžas, 5 Medzesen, 5 Softas und 3 Lehrern. Die Bürgerschule am Bendbasi mit 180 Schülern, die städtische Madchenschule mit 150 Schülerinen, die sechsklassige orthodore Anabenschule, wo in der 5. und 6. Classe auch Latein facultativ vorgetragen wird, mit über 200 Anaben, die orthodoxe Mädchenschule mit 120 Schülerinen, die Schule der Miß Irby — ein Baisenhaus mit 40 Anaben und Mädchen, das k. k. Anabenpensionat mit 74 militärisch unisormierten Schülern, das k. k. dreiklassige Real-Gymnasium mit 133 Schülern, die Rädchenschule der barmherzigen Schwestern mit eirea 100 Schülerinen mögen hier Erwähnung finden. —

Brafilien, welches 15 mal so groß ist als Frankreich und etwa 10—11 Millionen Sinwohner zählt, ist im Volksunterrichte noch sehr zurückgeblieben. An der Spize des Schulwesens steht wie bei uns der Unterrichtsminister. Das Land besteht aus 22 Provinzen, in denen der betreffende Präsident die höchste Aussicht über den Unterricht führt; der Stellvertreter desselben ist der Generalinspector. In einigen dieser Prosinzen gibt es Unterrichtsbezirke, die der Aussicht von Inspectoren unterstehen; in anderen dat man "außerordentliche Visitatoren", welche die Schulen unverhofft besuchen. Brasilien zählt 5800 öffent liche Schulen, die von 200.000 Schülern besucht werden; dagegen gibt es zweimal so viel Privatschulen, deren Besuch wohl dreimal so groß ist, als derjenige der ersteren. Die Schulen sind in fast allen Provinzen in zwei Grade getheilt, wobei sich die Schulen ersten Grades nur auf Lesen, Schreiben und Rechnen beschränken. — Ter Staat verausgabt sür Schulzwecke jährlich die Summe von 2,626.207 Dollars.

Die Zahl der Primärschulen des Reiches beläuft sich auf über 3600; der Elementarunterricht ist überall frei, die Rinder der Armen bekommen sogar Schulbücher und auch Rleidung Der Schulzwang besteht erft seit 1872 und demzufolge sind Eltern und Bormünder verpflichtet, die Rinder vom 6. bis zum 14. Jahre in die Schule zu schicken. Eine Hauptursache bes geringen Fortschrittes im brafilianischen Schulwesen ist ber Mangel an befähigten Lehrern. Die Lehrer sind schlecht gezahlt und betrachten beshalb bas Lebramt nur als ein Übergangsstadium zu lohnenderer Arbeit, deshalb hat auch Brafilien bessere Lehrerinnen als Lehrer. Bis zum Jahre 1846 gab es noch baselbst kein Lehrerseminar, seit diesem Jahre haben sich jedoch in den Provinzen Magoas, Pernam= buco, Bahia, Rio, de Janeiro und Rio Grande do Sul Seminare zur Ausbildung für junge Leute beiber Geschlechter gebilbet, welche an den Lehramtscandidaten nur sehr geringe Anforderungen stellen, weshalb auch die Vorbilbung des Lehrers sehr mangelhaft Die definitive Anstellung erfolgt nach sieben Jahren guter Amtsführung ohne besonbere Prüfung. In jüngerer Zeit ließ sich die Regierung über den Stand des Unter= richts in deutschen Bolksschulen belehren und warb für die Schulen Brasiliens deutsche Lehrer und Lehrerinnen, die besonders auch mit der Methode Fröbel's vertraut waren. Jett beziehen die Lehrer in den Städten den Gehalt von 700-900 Dollars jährlich und am Lande 400-600, wozu jedoch freie Wohnung und die Benützung eines Stück Landes kommt. Lehrerinnen stehen hinsichtlich des Gehaltes und in jeder anderen Beziehung mit den Lehrern auf gleicher Stufe. Wer Privatunterricht ertheilen will, muss sich einer Prlifung unterziehen, wenn er sich nicht sonst durch ein Diplom von einer anerkannten auswärtigen Facultät ausweisen kann. — Bu ben Unterrichtsgegenständen der Elementarschule gehört Geometrie, namentlich Landvermessung, Zeichnen, Musik und Turnen. Die Geschlechter werben besonders unterrichtet, die Rnaben von Lehrern, die Mädchen von Lehrerinnen; körperliche Züchtigung ist verboten. In Subbrasilien gibt es eine Menge beutscher Schulen, nicht nur in den Städten, auch auf den Rolonien. Schulen arbeiten seminaristisch vorgebilbete Lehrer aus Deutschland mit Eifer und gutem Erfolge. Die Regierungsschulen, welche auch beutsche Rinder unterrichten, können in ben feltensten Fällen mit diesen deutschen Schulen, welche von der Schulgemeinde erhalten werben, concurrieren. Die Lehrer an benselben sind Privatangestellte, ihr Gehalt wird durch einen Contract mit der Schulgemeinde bestimmt und sind dieselben meist schlecht gestellt.

Brannschweig. Das Volksschulwesen des Landes hat, wie es im evangelischen Deutschland überhaupt ber Fall ist, seine Wurzel in der Reformation. In der Stadt Braunschweig, die damals noch ben Herzögen gegenüber eine fast ganz unabhängige Stellung behauptete, ordnete Bugenhagen's (s. b.) Kirchenordnung neben den lateinischen Schulen auch beutsche Anaben= und Jungfrauenschulen an. Im Herzogthume führte die Refor= mation der Herzog Julius durch. In der nach dem Muster der Württembergischen Rirchenordnung 1569 von ihm erlassenen Braunschweig'schen Kirchenordnung wurde für die Fleden des Landes die Errichtung deutscher Schulen anbefohlen. Das Wenige, was dadurch für den Volksschulunterricht erreicht worden sein mag, zerstörte der 30jährige Rrieg wieder. Um den verderblichen Folgen desselben zu steuern, erließ daher der treffliche und gelehrte Herzog August ber jüngere eine neue Schulordnung (1651), nach welcher im ganzen Lande "in allen und jeden Dörfern und Fleden" Schulen gehalten werben follten. Mit größerem und dauerndem Erfolge unternahm jedoch 100 Jahre später der auch sonst durch die Hebung des Landes hochverdiente Herzog Karl I. durch die Schulordnung von 1753 für eine gebeihliche Entwicklung des Landschulwesens in einer ber Zeit angemessenen Weise nach Kräften Sorge zu tragen. Zugleich gründete ber Fürst,

damit es dabei nicht "an dem Ersten und Vornehmsten," nämlich an tüchtigen Schulmeistern fehle, die Seminar-Anstalten in Braunschweig und Wolfenbüttel, (1753), sowie die Präparationsschule (Präparandenschule) zu Marienthal (1773 nach Helmstädt, und von hier 1817 nach Wolfenbüttel verlegt.) Die späteren Fortschritte und Verbesserungen im Volksschulwesen verbankt das Land der segensreichen Regierung des Herzogs Wilhelm (seit 1831). Wichtig in dieser Beziehung sind besonders: 1. Geset, die Schulpflichtigkeit und das Schulgeld in den Landgemeinden betreffend vom 23. April 1840; 2. Geset, die Schulpflichtigkeit in den Städten und in den mit einer Bürgerschule versehenen Flecken betreffend vom 12. Mai 1840; 3. Ausschreiben des berzoglichen Consistoriums vom 12. November 1840, welches namentlich die Lectionspläne ber Landschulen normiert; 4. das wichtige Gesetz über die Gemeindeschulen, vom 8. December 1851. Es enthält die Rechte und Pflichten der Gemeinden rücksichtlich der Schulen, die Bestimmungen über die zuständigen Behörden, über die Prüfung, Anstellung, Besoldung und die sonstigen Rechtsverhältnisse der Lehrer 2c. 5. Geset, die anderweitige Regulierung der Gehalts- und Pensionsverhältnisse der Lehrer, sowie die Anstellung von Lehrerinnen betreffend von 17. April 1873. Das Wesentlichste aus diesen Gesetzen ist Folgendes: Jedes Kind ist vom vollendeten fünften Lebensjahre an zum Besuche einer Volksschule verpflichtet, wenn es nicht anderweitig entsprechenden Unterricht genießt. Die Schuls pflicht dauert bis zum vollenbeten 14. Jahre und findet ihren Abschluss durch bie Die Schulversäumnisse werden durch Geld-Confirmation. oder Gefängnisstrafen gefühnt. — Die unterste Schulbehörbe ist ber Schulvorstand; jede evangelisch-lutherische Dorf- und Stadtschule hat einen solchen. Derselbe besteht in den Landgemeinden aus dem Rirchenvorsteher, dem Gemeindevorsteher, je einem Mitgliede des Rirchenvorstandes und des Gemeinderathes und dem Schullehrer als berathendem Mitgliede ohne Stimm-In den Städten gehört zum Schulvorstande außer dem Vorsitzenden des Magistrats, dem ersten Geistlichen und je einem Mitgliede der Stadtverordneten und des Richenvorstandes der Schuldirigent und bei Berathung von innern Angelegenheiten einer Schule der erste Lehrer berselben. Der Schulvorstand hat sein Augenmerk hauptsächlich den außeren Angelegenheiten der Schule zuzuwenden; für die innern forgt auf dem Lande der Ortsgeistliche als Localschulinspector. Eine höhere Instanz ist der Schulinspector, bessen Stellung in der Regel mit der des kirchlichen Superintendenten verbunden ist. Braunschweig ist in 28 Schulinspectionen eingetheilt. Die innern Angelegenheiten in ber Stadtschule leitet ein von ber Landesregierung bestätigter Dirigent (Schuldirector) unter unmittelbarer Beaufsichtigung der höchsten Schulbehörde, des Consistoriums. Die Lehrer der Volksschulen erhalten ihre Ausbildung in den herzoglichen Lehrerseminarien in Wolfenbūttel und Braunschweig. Beide haben in den letteren Jahren insofern eine Umgestaltung erfahren, als die ehemaligen Vorbereitungsclassen mit den Seminarclassen zu Gesammtanstalten vom Staate vereinigt worden sind. Das Seminar in Braunschweig lehnt sich in der untersten Classe an den Standpunkt der oberften Classe, der städtischen Telassigen Bürgerschulen und zählt jett in fünf Classen 60 Böglinge. Das Seminar in Wolfenbüttel hat 6 Classen, 3 Präparanden- und 3 Seminarclassen. Die Frequenz betrug Oftern 1881 86 Seminaristen und 127 Präparanben. Anstalten, die Externate sind, bilben Lehrer für Stadt- und Landschulen. Auch in Blankenburg werden Lehrer gebildet; boch sind es immer nur Einzelne. erwerben sich in dem dortigen Cymnasium bis zur Secunda die allgemeine Vorbilbung, worauf sie in besonders getroffenen Lehreinrichtungen die weitere seminaristische Bilbung Die aus den Seminarien abgehenden Zöglinge haben ihre Reife in einer jährlich zu Oftern stattfindenden Prüfung, dem sogenannten Tentamen, nachzuweisen. Die Böglinge ber Blankenburger Anstalt werden in Wolfenbüttel tentiert. Für weitere Ausbildung im Tentamen gut bestandener Seminaristen, namentlich für Besetzung der Stellen an den Bürgerschule nerbundenen sogenannten haupt = Seminarien in Braunschweig und Wolsenbüttel verbundenen sogenannten haupt = Seminarien in Gelegenheit. Die Mitglieder derselben, auch Seminaristen I. Classe genannt, sinden in wöchentlichen, von den Seminardirectoren geleiteten Conserenzen zu ihrer serneren berus= lichen Fortbildung Veranlassung, während sie zugleich als Classenlehrer in den unter Leitung der Seminardirectoren siehenden Schulen unterrichten. Lestere, in Braunschweig die Waisenhaus= und Garnisonsschule, in Wolsenbüttel die Bürgerschulen, dienen außerdem den Seminaranstalten als Übungsschulen. Wie das gesammte Volksschulwesen, so stehen auch die Seminarien unter unmittelbarer Aufsellung haben die tentierten Seminaristen in Wolsenbüttel die Schulamtsprüsen, zu der dieselben jedoch nicht vor Ablauf von mindestens zwei Jahren nach der Seminar-Abgangsprüsung zugelassen werden.

Die Gehaltsverhältnisse ber Lehrer sind zum letzten Male durch das Gesetz vom 17. April 1873 normiert. Darnach zerfällt das Normaleinkommen der ordentlichen Lehrer an den mit nur einem Lehrer besetzten Landschulen nach der Seelenzahl der Gemeinden in vier Classen und beträgt nach denselben außer freier Wohnung mindestens 750 Mt., 1200 Mt., 1350 Mt., 1500 Mt. Für die unterfte Classe treten Gehaltszu= lagen ein von je 150 Mt. nach 5 und nach ferneren 10 Dienstjahren. In Land. schulen mit mehr als einem ordentlichen Lehrer darf das Diensteinkommen der ersten Lehrer nicht unter 1500 Mt. neben freier Wohnung betragen; die übrigen an diesen Schulen angestellten Lehrer stehen im Einkommen der obigen untersten Classe gleich, mit den berselben gebührenden Alterszulagen. Von dem aus der Belleidung eines Rirchen= amtes fließenden Einkommen werden 150 Mt. auf das Einkommen vom Schuldienste zu Gunsten des Lehrers nicht in Anrechnung gebracht. Die ordentlichen Lehrer an den Schulen in städtischen und den mit einer. Bürgerschule versehenen Gemeinden beziehen nach erfolgter fester Anstellung ein Gehalt von 900 Mt. und rücken von fünf zu fünf Jahren in eine um 150 Mt. höhere Gehaltsstufe bis zu dem Maximalgehalte von 1800 Mt. vor. Soweit die Lehrer nicht freie Wohnung haben, erhalten sie Quartieräquivalente. Nach dem Vorgange der Stadt Braunschweig, die in dem letten Jahrzehnte für Schulbauten und Ausstattung der Schulen bedeutende Opfer gebracht hat, werden in mehreren Städten des Landes die Gehalte der Lehrer in ane:kennenswerter Weise erhöht. In Braunschweig, Wolfenbüttel, Holzminden, Helmstädt beziehen die Lehrer nach erfolgter Anstellung ein Gehalt von 1200 Mt. mit Alterszulagen in Braunschweig bis zu 2800 Mt., in ben übrigen genannten Städten bis zu 2400 Mt. — Das Herzogthum hat bei einer Einwohnerzahl von nahezu 350.000 Seelen 382 evangelische Landschulen, welche 1880 von 39.207 Rindern besucht wurden und an denen 442 Lehrer unterrichteten. Die 13 Städte und 2 mit Bürgerschulen versehenen Flecken haben zusammen 33 Schulen, wovon 13 auf die Stedt Braunschweig kommen; die Bahl ber in sämmtlichen Bürgerschulen des Landes von 308 Lehrern und 71 Lehrerinnen unterrichteten Kinder betrug im Jahre 1880 ungefähr 18.104. Abgesehen von den zuweilen nicht unerheblichen Extrabewilligungen zu Schulbauten 2c. betragen die jährlichen Staatszuschüsse aus ber sogenannten Rloster=Reinertrags= Cassa zur Unterhaltung der Schullehrer-Seminarien und Gemeinbeschulen (Bürger- und Landschulen) 237.000 Mf.

Bremen. Das Schulwesen der freien Hansestadt Bremen befindet sich in einem erfreulichen Zustande, da Schulbehörden und Lehrer mit einander in der Hebung desselben wetteisern. Die jetige Organisation desselben datiert vom Jahre 1853. Darnach gibt es: 1. Schulen der Stadt Bremen, 2. des Landgebietes und 3. der Hafenstädte Bremer-

haven und Begesack. Eine eigentliche Schulordnung gibt es hier nicht, sondern es werden nach Bedürfnis Gesetze erlassen; so besteht seit 1844 das Schulpflichtigkeitsgesetz, welches die Rinder vom 6. bis zum 14. Jahre schulpflichtig macht. Als oberste Behörde — bie den eigentlichen Staatsschulen auch als alleinige — fungiert das Scholarchat. Einen fache mann ischen Schulinspector gibt es nicht; auch haben die Volksschulen keinen gemeinsamen Lehrplan, sondern es ist derselbe vom Oberlehrer der Schule unter Mitwirkung des Lehrcollegiums auszuarbeiten und dem Scholarchat zur Genehmigung vorzulegen. Die Lehrer erhalten ihre Borbildung in dem Seminar zu Bremen, an welchem Lüben 1873 als Director Der Cursus daselbst ist dreijährig; die wohlbestandene Abgangsprüfung berechtigt jur Annahme einer hilfslehrerstelle; zur Anstellung als ordentlicher Lehrer ist eine zweite Prüfung vor einer staatlichen Commission erforderlich. Die ca. 180 ordentlichen Lehrer Bremens beziehen Gehälter, welche von 1500 bis 2700 Mf. fteigen; das Gehalt ber Hilfslehrer beträgt 1000-1450 Mt. - Außer ben verschiedenen Special-Conferenzen der einzelnen Lehrer-Collegien besteht eine "Allgemeine Conferenz bremischer Bolksschullehrer", welche monatlich einmal unter Vorsitz eines aus ihrer Mitte gewählten Vorstandes tagt. Die Stadt Bremen hat außer den höheren Schulen eine nicht unbeträchtliche Zahl an Bollsschulen; es gibt hier: 11 Staatsschulen und zwar sechs mit Schulgeld und fünf Erstere haben 4653 Schüler in 83 Classen; lettere 4879 Schüler in irreischulen. 80 Classen; — 7 kirchliche Gemeindeschulen mit 3701 Schülern in 65 Classen, 2 concesnonierte Schulen mit 507 Kindern und 2 Waisenhausschulen mit 301 Kindern. Landgebiete Bremens gibt es 26 Volksschulen mit 82 Lehrkräften, von ersteren find neun einclassig, die übrigen zwei- bis zwölsclassig.

Bugenhagen. Johann Bugenhagen, Dr. Pomeranus genannt (1485-1558), Luther's Freund und Mitarbeiter, als Urheber vieler Rirchenordnungen, die auch das Bolksschulwesen berücksichtigen, bekannt. Er ist zu Wollin in Pommern geboren, wo sein Vater Rathsherr war, studierte später in Greifswald und war vor seinem Ubertritte zur Reformation Rector der Schule zu Treptow an der Rega, wo er sich einen pädagogischen Ruf erwarb, und neben den Schulgegenständen und theologischen Wissenichasten auch die Landesgeschichte studierte. Im J. 1521 gieng er nach Wittenberg, um Enther zu hören und wurde, nachdem er sich der Reformation angeschlossen hatte, schon im folgenden Jahre zum Pastor in dieser Stadt gewählt. Bald wurde er von mehreren Seiten jur Entwerfung von Rirchenordnungen berufen, wobei er eine tiefe Ginsicht in die Bedürfnisse des Volkslebens bekundete und zugleich für das Schulwesen sorgte. Während Melanchthon das höhere Schulwesen im Auge behielt, hat Bugenhagen seine Thätigkeit der Sache des Volksunterrichtes und der allgemeinen Volksbildung zugekehrt. Im J. 1528 schrieb er die braunschweigische Rirchens ordnung, 1529 die von Hamburg, 1531 die Lübecker, 1535 die pommer'sche. Für alle bildet die Kirchenordnung von Braunschweig die Grundlage. Im 3. 1537 folgte er einem Rufe Christian III. von Dänemart, wo er eine Rirchenordnung für Dänemart, Rorwegen, Schleswig und Holftein entwarf, die Universität Ropenhagen organisierte, selbst einige Vorlesungen an derselben hielt und sogar auf ein halbes Jahr das Rectorat übernahm, manche Verbesserungen an den lateinischen Schulen machte und zu Schleswig-Holstein Schulen von 5 Haufen in allen Städten und Fleden verordnete, Winkelschulen aber nirgends duldete. In allen seinen Airchenordnungen bildet die Schule die Voraussetzung und die Grundlage der kirchlichen Organisation. Hiebei hat er jedoch nicht bloß die herkömmlichen Lateinschulen im Sinne, iondern es sollen, weil durch die Schule die bürgerliche Gesellschaft aller Stände chriftlich gebildet werden soll, auch deutsche Jungenschulen eingerichtet werden, worin die

zehn Gebote, der Glaube, das Waterunser, die Sacramente und christliche Gesange gelernt werben; ferner Jungfrauenschulen, in welchen der Ratechismus, einzelne Sprüche des R. Testamentes, etliche beilige Geschichten und cristliche Gesänge gelehrt werden sollten. Auch die Schreibschulen, die bis dahin keinen Religionsunterricht ertheilt hatten, sollen Psalmen, Sprüche aus der Schrift und den Katechismus lehren. Mit der Arbeit in den Schulen soll es nach der Braunschweiger Ordnung gehalten werden, wie ber sächsische Schulplan vorschreibt; in der Hamburger und den späteren Ordnungen bestimmte er fünf ober vier Haufen. In der Schulordnung für das Braunschweig= Wolfenbüttel'sche 1543 soll auch auf den Dörfern der Rüster zugleich nothbürftig Schule halten können. — Die pädagogische Wirksamkeit Bugenhagen's lässt sich nach Kämel in folgende 10 Punkte zusammenfassen: 1. Einschärfung der Pflicht driftlicher Kindererziehung für Eltern und Obrigkeiten als eine von Gott gebotene und bei der Taufe der Rinder übernommene; 2. Betonung der Wichtigkeit der Schulen für geistliches und weltliches Regiment, und darum Forberung, dass überall Schulen eingerichtet werden; 3. Anbahnung eines allgemeinen, auch die Dörfer umfassen Volksunterrichts, unter genauer Inspection ber Geistlichen und Obrigkeiten; 4. Anregung zur Benutung tüchtiger Lehrer für bie Fortbildung der erwachsenen Gemeindeglieder durch Borlesungen; 5. Sorge für brauchbare Schulmänner und für würdige Besoldung und Versorgung berselben, bagegen strenge Fernhaltung schlechter und Bekämpfung ber Winkelschulen; 6. Ginführung eines mäßigen Schulgeldes, doch freundliches Mahnen zur Schonung der Armen; 7. in den lateinischen Schulen Hauptsache das Lateinische bei nur sehr geringer Beachtung des Griechischen und Hebräischen, und bei jenem wieder Dringen auf unausgesetzte Übung (Memorieren von Stellen, Abfaffung von Briefen und Gebichten, auch Schulkomöbien); 8. der Unterricht im Worte Gottes, auf den Sonnabend verlegt, in engstem Zusammenhange mit dem kirchlichen Unterricht; 9. Pflege des kirchlichen Gesanges und Einrichtung von Singechören für den Dienst der Kirche; 10. herausheben der zum Studieren Tauglichen und Unterstützung berselben burch Stipendien.

Literatur: Roch, Erinnerungen an J. Bugenhagen Pomeranus. Stettin, 1817. — Mohnike, Joh. Bugenhagen. In der Encykl. von Ersch und Gruber. — Jäger, Die Bedeutung der älteren Bugenhagen'schen Rirchenordnungen für die Entwickelung der deutschen Rirche und Cultur, in den Studien und Kritiken. 1853.

Bürgerschule, Mittelschule, gehobene Schule. Unter diesem Namen begreift man die höheren Formen der Volksschule, welche eine über das gewöhnliche Maß ber allgemeinen Volks. ober Elementarschule hinausgehende Bildung vermitteln, und entweber als Oberclassen dieser lettern aufgesett ober aber selbständig sind. R. Mager, ber sich um dieselben sehr verdient gemacht hatte, sagt in seiner Schrift: "Die Bürgerschule": "Das Analogon für eine solche Bildung, wie fie bei ben Griechen bestand, sei nicht in der Gelehrtenschule, denn diese ist ein Product des Mittelalters und der Neuzeit, auch nicht in der Volksschule, denn diese lehrt nur die Anfangsgrunde, sondern in der Bürgerschule, welche biejenige Classe von Bürgern zu erziehen hat, die, ohne Gelehrte zu sein, doch gebildet sein sollen." — Unserer Zeit war es vorbehalten, ein neues Volksthum und Bürgerthum zu gründen und baher auch Bildung neu auferstehen Der moberne Staat ist auf Intelligenz gegründet, so auch die Organisation zu lassen. Mager geht noch von der heutzutage aufgelassenen Unterscheidung der des Unterrichtes. Stände aus. "Für die drei Stände, sagt er, welche sich herausgebildet haben, fehlt es noch an geeigneten Benennungen; man kann sie auf ungefähre Weise als gemeinen Mann ober Volk, Gebildete und Gelehrte bezeichnen. Für ben erfteren Stand ift die Volks. fcule, wo die ganze Jugend des Baterlandes, ohne Unterschied der Stände, ihre erste

Diese Ausbildung dauert bis zum 10. Jahre und Bildung zum Menschen empfängt. weicht dann der Standesbildung. Die Kinder, welche Volk bleiben wollen, gehen in die deutsche Schule (Oberclassen ber Elementarschule, Mittelschule); die zukünftigen Gelehrten beziehen die Gelehrtenschule, und für diejenigen, welche swischen beiben ftehen, ist die sogenannte höhere Bürgerschule ober Realschule." Die Mager'sche beutsche Schule hat sich in Verbindung mit ber Elementarschule zu der Bürgerschule im engeren Sinne des Wortes oder, wie sie auch oft genannt wird, zur mittleren Bürgerschule herausgebildet. Dieselbe führt in mehreren Classen die Unterrichtsgegenstände der unteren Volksschule vollendeter und erweiterter durch. Der Lectionsplan der Bürgerschule in Leipzig umfast diesen Anforderungen gemäß: Religionslehre und Bibeltunde; deutsche Sprache, Weltkunde; Geschichte und Geographie, besonders des Baterlandes, Raturkunde und praktische Fertigkeiten: Lesen, Schreiben, Rechnen, Zeichnen, Singen und Turnen. In Rürnberg besteht die mittlere Bürgerschule aus vier Classen (ober besser gesagt Stufen): Vorbereitungsclasse, Unterclasse, Mittelelasse und Oberelasse. Jede Classe umfast zwei Schuljahre. Unterrichtsgegenstände sind: Religion, biblische Geschichte, Lesen, Schreiben, beutsche Sprache, Rechnen, Gesang, Geographie, Naturgeschichte, Geschichte und Anschauungsunterricht. Auch Gräfe verlangt für die Bürgerschule vier Classen: Elementarclasse, dritte Classe, zweite Classe, erste Classe. Zu den in der Nürnberg'schen Bürgerschule gelehrten Gegenständen nimmt er noch die Raumgrößenlehre und das Zeichnen. In Preußen, wo sie "Mittelschule" genannt wird, verdankt die Bürgerschule ihr Entstehen dem Stadtschulrathe Friedrich hofmann zu Berlin. In einem Berichte an den Berliner Magistrat forbert er besondere Schulen für die Kinder bemittelter Leute, welche die Schule mit der Confirmation verlassen sollen, also etwa nach dem 15. Lebensjahre. Diese Schule soll, die drei Elementarstufen inbegriffen, 9 Jahrescurse enthalten, und es soll eine moderne Sprache in ihr gelehrt werden. Tropdem dass viele Gegner, welche gegen die Absonderung der Kinder nach den Vermögensverhältnissen ihrer Eltern gestimmt find, gegen die Hofmann'sche Mittelschule auftreten, wurde dieselbe dennoch vom Ministerium Falk aboptiert und becretiert. Der von Hofmann entworfene und im preußischen Ministerium theilweise umgeänderte Plan enthält folgende Unterrichtsgegen= stande: Religion, Deutsch (incl. Lesen und Schreiben), Rechnen, Raumlehre, Naturbeschreibung, Physik (Chemie), Geographie, Geschichte, Französisch, Zeichnen, Gesang, Turnen. — Wichard Lange schlägt an Stelle des nichtssagenden Namens Mittel= schule den Namen "Deutsche Schule" vor und motiviert dies auf folgende Weise: "Bie auf dem Gymnasium Griechenland und Rom, auf den Realschulen Mathematik und Naturwissenschaften, so soll auf diesen Anstalten das Baterland das eigentliche Centrum aller Unterweisung bilden." Also deutsche Sprache und Literatur, deutsche Geschichte und Geographie sind hinzustellen in den Mittelpunkt, um den sich alles Übrige trystallisiert und gruppiert. Als leitender Gedanke muss die Hauptforderung der deutschen Babagogit walten, dass diese Schule teine bloße Lernschule sein dürfe, sondern bas fie ben gangen Menschen zu erfassen habe nach allen Richtungen seiner Rraft. Reben der Intelligenze und Willensbildung muss auch die Bildung des Gemüths und vor allem die der körperlichen Kraft und Gewandtheit in den Vordergrund treten. Unsere "beutsche Schule" würde ihre Schüler etwa bis zum vollendeten 16. Lebensjahre unter-Die Aufstellung eines Normal-Lehrplanes für alle Gegenden des Vaterlandes erscheint in Betreff berselben weber thunlich noch räthlich. Sie mus sich in ber Auswahl ihrer Bildungsstoffe, soweit diese nicht in ihrem eigentlichen Centrum zu finden sind, richten nach den Ortsbedürfnissen, muss sich anders gestalten in einer Handelsstadt, als in einer Fabriksgegend. Nur über gewisse Principien muss man einig sein. Zu den principiellen Forberungen gehört eben die Centralstellung aller Disciplinen, welche im Stande find, die Liebe jum Baterlande zu erweden, und die ich bereits genannt habe; gehört ferner die Unwendung ber rationellen, heuristischen, genetischen Unterrichtsweise; gehört endlich die Gemüths und umfassende Rörperbildung. Um das Centrum gruppieren sich ein ober zwei moberne Cultursprachen, je nach Bedürfnis bas Französische und Englische, Elementarmathematik und Naturwissenschaft. reich besteht die Bürgerschule seit dem Jahre 1869 und hat die Aufgabe, denjenigen, welche eine Mittelschule (Realschule, Gymnasium ober Realgymnasium) nicht besuchen, eine über das Lehrziel der allgemeinen Bolksschule hinaus reichenbe Bilbung zu gemähren. Die öfterreichische Bürgerschule ift inclusive von 5 Boltsschulclassen achtelassig, es bestehen aber auch selbständige drei classige Bürgerschulen, welche sich an den fünften Jahrescurs der Volksschule anschließen. Die Trennung ber Geschlechter ist vollständig durchgeführt. sind Fachlehrer. Der Unterricht ist berart eingerichtet, dass auch Schüler, welche vor Vollendung des gangen Bildungscurfes die Schule verlassen, mit einem möglichst abgerundeten Wissen ins praktische Leben übertreten; deshalb schreitet der Unterricht auf allen Stufen in concentrischen Rreisen fort und schließt jede wissenschaftliche Systematik In nachstehender Tabelle ift der Stundenplan einer dreiclassigen Bürgerschule angegeben. (Die I., II., III. Classe ift die VI., VIII. Classe einer vollständigen achtelassigen Schule, also gleichbebeutend mit dem 6., 7., 8. Schuljahre.)

Riass	Unterrichtssprache	Religionslehre	Geographie und Geschichte	Naturgeschichte	Raturlehre	Arithmetik	Geometrie und geom. Zeichnen	Freihandzeichnen	Schreiben	Gefang	Lurnen	Zahl ber wöchentlie hen UStunden.	Anmer= tung
I. II. III.	1 1 1	4 4 3	3 3	2 2 2	2 2 3	4 4	8 3 8	4 4 6	1 1 -	1 1 1	2 2 2	27 27 28	

Bas den Lehrstoff für die einzelnen Unterrichtsgegenstände betrifft, so wird berselbe in der Religion von den betreffenden Kirchenbehörden festgestellt. In der Unterrichtssprache I. Classe ist das Ziel: Lautrichtiges Lesen mit richtiger Betonung; genaues Verständnis des Gelesenen; mündliche Wiedergabe; freier Vortrag erzählender Gedichte und Profastücke. Orthographische Übungen mit besonderer Berück sichtigung der Dehnung und Schärfung. Der einfache und mehrfache Sat im allgemeinen, mit Rücksicht auf die Zeichensetzung. Näheres über Haupt-, Zeit- und Eigenschaftswort. Erzählungen und Beschreibungen, angeknüpft an Gelesenes und Wahr-Wortbildung. genommenes. Briefe und einfache Geschäftsaufsätze. II. Classelbe wie in der I. Classe; dabei Beachtung des Rhythmus und Reimes; beim einfachen Sate die Rection der Zeits, Eigenschafts und Vorwörter. Adverbiale Bestimmungen. Fürwörter. Aufsatübungen angeknüpft an die übrigen Unterrichtsgegenstände, namentlich Wortbilbung. Beschreibungen größeren Umfanges nach gegebenen Dispositionen. an die Geschichte. Geschäftsauffäte. III. Classe: Fortsetzung in ben Übungen der früheren Classen.

Zusammenkassung alles dessen, was früher aus der Literatur geboten wurde, mit kurzen Biographien der bedeutendsten Schriftsteller. Der zusammengesetzte Satz mit Rücksicht auf die Bindewörter, Zeitformen und Redeweisen. Größere Auffätze, deren Anlage früher Gelegentliche Übungen im Disponieren solcher Stoffe, die dem Schüler besprochen wird. Geschäftsauffätze. Geographie. I. Classe: Die Elemente ber nabe liegen. mathematischen und physikalischen Geographie, soweit sich dieselben versinnlichen lassen. Allgemeine Übersicht der Erdtheile nach horizontaler und verticaler Gliederung. II. Classe: Allgemeine Ubersicht der Erdtheile nach ihrer politischen Sintheilung mit besonderer Berücksichtigung Mitteleuropa's. Culturbilder. III. Classe: Eingehende Betrachtung der österreichisch-ungarischen Monarchie und ihrer Beziehungen zu anderen Ländern, betreffend Industrie und handel. Geschichte. I. Classe: Bilber aus ber alten, mittleren und neueren Geschichte in chronologischer Folge. II. Elasse: Bilder aus der mittleren und neueren Geschichte in dronologischer Folge mit besonderer Rücksicht auf die Geschichte der öfterreichisch-ungarischen Monarchie. III. Elasse: Dasselbe wie in der II. Elasse. Zulett ist der ganze Lehrstoff zu einem chronologisch geordneten Ganzen zusammenzufassen. Hamptgrundzüge der Verfassung, insbesondere Belehrungen über die Pflichten und Rechte der Staatsbürger. Raturgeschichte. I. Elasse: Thiere, Pflanzen und Mineralien als Individuen nach ihrer Wesenheit, ihrem Vorkommen und ihrer Verwendung im praktischen Leben. II. Elasse: Thiere, Pflanzen, Mineralien gruppiert zu Gattungen und Familien. III. Classe: Erweiterung und Zusammenfassung des behandelten Stoffes nach einem System. Belehrungen über den menschlichen Rörper und die wichtigsten Saye aus der Gesundheitslehre. Raturlehre. I. Elasse: Zusammenhangsformen der Körper. — Loth, Gewicht, Schwerpunkt. — Ausdehnung durch die Wärme, Thermometer, Luftzug, Wind. — Natürliche und künstliche Magnete, Polarität. — Elektrisiermajdine, Berührungselektricität, Volta'sche Säule. — Auflösung und Mischung. Chemische Berbindung. — Wasser, Luft, Rohle, Rohlenoryd, Rohlensäure, Kalkbrennen. Schweiel und Phosphor. — Fortpflanzung des Wasserbruckes, hydraulische Presse, Bodendruck. — Communicationsgefäße. — Schwimmen. — Luftbruck, Barometer, Heber. — Entstehung und Fortpflanzung des Schalles. — Geradlinige Fortpflanzung des Lichtes, Schatten. — Burüdwerfung des Lichtes, ebene Spiegel. II. Classe: Der Lehrstoff der I. Classe wird wiederholt und durch folgende physikalische und chemische Individuen bie einzelnen Theile erweitert: Wärmeleitung. — Schmelzen, Verdampfen, Verdunften. — Compass. — Galvanische Ketten, Galvanoplastik. — Die wichtigsten schweren Metalle. — Legierungen — Verbrennung, Pottasche. — Rieselsäure, Glas. — Die einfachen Maschinen. Gleichgewicht und Bewegung. — Pendel. — Widerstände der Bewegung. — Aerometer. — Pumpen, Heronsball, Feuersprize. — Nachhall, Echo. — Gekrümmte Spiegel. — Brechung des Lichtes und Farbenzerstreuung. III. Elasse: Übersichtliche Wiederholung des Lehrstoffes der beiden ersten Classen und Erweiterung der einzelnen Theile durch solgende Individuen: Wärmestrahlung, Luftfeuchtigkeit. — Atmosphärische Elektricität. Elektromagnet, Telegraph. — Stärke, Zuder, Cellulose. — Berwesung, Gährung. — Trodene Destillation, Leuchtgas. — Farbstoffe, Bleichen. — Fette. — Nahrungsmittel. — Centralbewegung. — Wasserräber, Mahlmühle. — Dampsmaschine. — Saiten- und BlaseInstrumente; das menschliche Stimmorgan. — Das menschliche Ohr. — Das menschliche Auge, Brillen. — Mikrostop und Fernrohr. — Entstehung der Lichtbilder. Arithmetik. I. Classe: Wiederholungsübungen im Rechnen mit ganzen Zahlen, Decimalen und gemeinen Brüchen mit den gebräuchlichsten Rechnungsvortheilen. Abgekürzte Multiplication und Division. Berhältnisse und Proportionen. Mündliches Rechnen. II. Classe: Das Rechnen mit entgegengesetten Größen, Ziffergleichungen, Quadrieren und Rubieren. Ausziehen der Quadrat- und Rubikwurzel. Ginfache Interessen-,

Rabbat- und Terminrechnung. Theilungsrechnung. Mündliches Rechnen. III. Classe: Rettensag. Procentrechnung und beren Anwendung auf Warenpreisberechnung. facheren Fälle der Zinseszinsrechnung. Münzreduction und die Berechnung des Wechsel biscont. Einfache gewerbliche Buchführung in praktischen Beispielen. Mündliches Rechnen. Beometrie und Geometrisches Beichnen. I. Classe: Die wichtigsten Lehrsäte ber Planimetrie mit Ausschluss der Ahnlichkeitslehre. Conftructionsaufgaben im Anschlusse an den geometrischen Lehrstoff. II. Classe: Wiederholung des Lehrstoffes der I. Classe mit Ergänzung desselben burch die Ahnlichkeitslehre und Flächenberechnung. Conftructions aufgabe im Anschlusse an den geometrischen Unterricht. Einiges über Situationspläne. Nach Thunlichkeit Feldmessübungen mit Retten und Stäben. III. Classe: Berechnung ber Oberfläche und des Inhaltes der im bürgerlichen Leben vorkommenden Körperformen. Zeichnen einfacher Objecte des Bau- und Maschinenfaches mit den zum Verständnisse der Darstellung nothwendigen Erläuterungen. Freihandzeichnen. I. Classe: Beichnen ebener geometrischer Gebilde aus freier Hand nach Vorzeichnungen, die der Lehrer an der Tafel entwirft und mit kurzen, jum Berständnisse nothigen Erklärungen begleitet, wobei, von Punkten ausgehend, gerade und krumme Linien in mannigfaltigen Lagen und Beziehungen zu einander, ferner die verschiedenen Winkel, Dreiede, Vielede, der Kreis und die Ellipse vorkommen. Combinationen der gerad= und krummlinigen Figuren. räumlicher Gebilde nach Drahtmobellen. II. und III. Classe: Darstellung räumlicher Gebilde nach Holzmodellen als Fortsetzung des perspectivischen Zeichnens. Ubungen im Ornamentzeichnen zuerst nach Entwürfen bes Lehrers an ber Schultafel, sobann nach Vorlegeblättern und Modellen. Gebächtniszeichnungsübungen, bei welchen aber vorher alle Größenverhältnisse der Zeichnung erörtert werden sollen. Schreiben. Fortgesette Übung ber beutschen und lateinischen Currentschrift mit gesteigerten Anforderungen. — Rondschrift. Gesang. Fortgesette Einübung ein= und zweistimmiger Lieber. Turnen. Auf jede Classe ist eine bestimmte Anzahl von Übungen aus nachstehenden Gruppen bestimmt: 1. Ordnungsübungen, 2. Freiübungen, 3. Liegestütze, 4. Schwebebaum, 5. Stabübungen, 6. langes Schwungseil, 7. Freispringen, 8. Sturmspringen, 9. Bod. springen, 10. wagrechte Leitern, 11. senkrechte Leiter, 12. schräge Leiter, 13. Stangen gerüft, 14. Red, 15. Schautelringe, 16. Barren, 17. Rundlauf, 18. Stemmbalten, 19. Turnspiele. — Die preußische "höhere Bürgerschule", an welcher akademisch gebildete Fachlehrer wirken, bildet eine Art Zwischenstufe zwischen Volksschule und Realschule (bez. Gymnasium) und entspricht so ziemlich der sächsischen Realschule zweiter Ordnung.

Literatur: Scheinert, die Erziehung bes Bolkes durch die Schule. Königsberg 1845. — Scheibert, Das Wesen und die Stellung der höheren Bürgerschule. Berlin 1848. — Schnell, Die Bürgerschule. Leitende Grundsäte bei der Errichtung von Bürgerschulen. Rebst praktisch erprodten Lehrplänen für dieselben. Berlin 1865. — Fröhlich, Die Schulorganisation. Jena 1868. — Seyffarth, Die Stadtschulen. Berlin 1867. — Dr. Otto, Der deutsche Bürgerschule Bürgerschule. Leipzig 1872. — Schurig, Die deutsche Bürgerschule nach ihrem Wesen und Werden. Gotha 1872. — Oftenborf, Volksschule, Bürgerschule und höhere Schule. Düsseldorf 1872. — Senkpiehl, Die deutsche Wittelschule und belassige Stadtschule für Knaben und Wädchen. Leipzig 1874. — Schneider, Die Knaben-Wittelschulen, ihr Zweck und ihre Organisation. Köthen 1876. — Süßmann, Die Stellung, Ausgabe und Organisation der Gelassigen Bürgerschule. Unter steter Berückschigung der Bolksschule dargestellt. 2. Ausgabe. Gotha 1878.

Cato. Marcus Portius Cato Censorius, später Major genannt — pu unterscheiden von seinem gleichnamigen Urenkel, dem bekannten Versechter der Republik zur Zeit des Cäsar und Pompejus — wurde im Jahre 235 v. Chr. zu Tusculum geboren, wo er auf dem Gute seines Vaters die erste Jugendzeit verlebte. Seine Beredt-

samkeit, die Strenge seines Charakters und sein aufgeweckter Geist zogen balb die Aufmerkamkeit des Balerius Flaccus, eines mächtigen Römers, der in der Nachbarschaft eine Besitzung hatte, auf sich. Dieser brachte ihn nach Rom, wo er durch sein reines Intereffe für den Staat, das sich besonders in seiner Anklage gegen Scipio offenbarte, die Gunft des Bolles sich erwarb, so bass er von seinem dreißigsten Jahre ab alle römischen Staatswürden bekleibete. Im J. 204 war er Quästor, 199 Abil, 198 Prätor, 195 Consul, 194 unterwarf er einen großen Theil Spaniens, 191 entschied er als Legat des Consuls Manius Acilius Glabrio durch seinen Übergang über den Deta den Sieg über Antiochus von Sprien in ben Thermopylen. Einige Jahre später bekleibete er das ehrenvollste, aber auch das gefürchtetste Amt eines Censors, welches er mit furcht= barer Strenge verwaltete. Sein lettes Staatsgeschäft waren die Verhandlungen mit Rarthago, in benen er sich als unversöhnlicher Gegner dieser aufblühenden Stadt erwies, so dass er jede Rede mit den bekannten Worten schloß: Ceterum censeo, Carthaginem esse delendam. (Übrigens bin ich der Meinung, Karthago musse zerstört werden.) Er ftarb im J. 149 v. Chr. Cato's langes Leben war ein langer Kampf gegen bas Eindringen griechischer Bilbung und die in ihrem Gefolge sich befindende Verfeinerung und Berweichlichung, die in seinen Augen den Untergang Roms herbeiführen musste. "Glaube mir, schreibt er an seinen Sohn, dass die Griechen ein sehr nichtswürdiges und unverbefferliches Geschlecht find. Wenn dieses Bolt unter uns seine Literatur verbreitet, so wird es Alles verderben, noch mehr aber, wenn es seine Arzte hieher sendet, denn sie haben sich untereinander verschworen, die Barbaren und auch die Römer zu töbten." So sehen wir in Cato den Römer von echtem Schrot und Rorn, aber auch, wie Quintilian mit Recht bemerkt, ben ersten padagogischen Schriftsteller, ber biesen einsten und würdevollen Charakter auch seinen Erziehungsgrundsäten aufgebrückt hat, die uns leider nur indirect erhalten sind. Seine häusliche Zucht ist bekannt durch ihre Als Gatte und Water war er gleich streng. Seine beiben Söhne, die ihm von mei Frauen geboren wurden, unterrichtete er im Lesen und Schreiben, im Gebrauch der Waffen, im Reiten und Schwimmen, besonders aber in den Gesetzen und Sitten des römischen Bolkes, in der Geschichte der Vorfahren, die ihnen als Vorbild dienen sollte. Wie in Gegenwart der vestalischen Jungfrauen hütete er sich, wie er selbst sagt, auch in Gegenwart seiner Rinder ein schändliches Wort zu sprechen. Als Bedingung eines Redners stellte er jenen Grundsatz auf, den uns Quintilian erhalten hat: Der Redner muss ein ebler, rechtschaffener Mann sein. Das Landleben empfahl er und suchte den Acerbau auf jede mögliche Weise zu vervollkommnen, weil er in ihm nicht bloß die Pflanzschule tapferer Vaterlandsvertheidiger, sondern auch sittlich kräftiger Bürger sah, indem ihm die Beschäftigung in der freien Natur am meisten von jener verlehrten Geistesrichtung entfernt schien, die sich in Folge des Eindringens griechischer Sitte und Bildung Bahn zu brechen suchte. Cato selbst ist eine derbe, in's Rohe gehauene Gestalt; er liebte die Einfachheit der Rleidung im Gegensate zu dem homo elegans, ben er als einen tabelnswerthen Menschen bezeichnet. "Das menschliche Leben ift wie Sifen; wenn man es nicht bearbeitet, wird es durch Rost verzehrt; ebenso sehen wir, dass die Menschen durch Übung angegriffen werden; dass aber, wo man nichts treibt, Trägheit und Rarrheit mehr als Übung schadet." Freilich fielen biese Lehren Cato's größtentheils auf unfruchtbaren Boden, indem der griechische Geist mit seinem Feuer bereits die römische Jugend erfasst und erfüllt hatte. Gleichwohl bleibt das Verdienst Cato's als des wahren Römers ungeschmälert, indem durch seinen Gifer der nationalrömische Geist noch ein lettes Mal aufflammte. Cato verfaste eine Menge von Schriften, von benen uns leider nur die einzige "De re rustica" erhalten blieb. Dass Cato auch Reden versasst hatte, geht aus der ehrenvollen Erwähnung bei Cicero und Quintilian hervor.

Literatur: Scheiber: De M. Portii Catonis vita, studiis et scriptis. Seine Schrift "De re rustica" ist herausgegeben in Schneiber's "Scriptores rei rusticae". Die Fragmente seiner Schriften sind gesammelt von Jordan (1860).

Charalter ist die bleibende Art und Weise, zu wollen und zu handeln; sein Rennzeichen ist innere Übereinstimmung und Consequenz. Der charaftervolle Mensch entscheidet sich in jedem einzelnen Falle so, wie er sich in früheren Fällen berselben Art entschieben hat. Das Kind und der Jüngling laffen sich durch die Eingebung des Augenblices und der Umgebung, durch Beispiel und Überredung bestimmen. Die Erziehung ist es, die ihre Lebensführung in einer Sie handeln inconsequent. bestimmten Richtung festhält. — Die Entwickelung bes Charakters beginnt mit Heranbildung von Grundfähen für gewisse Classen des Wollens. Ein Grundsatz (Maxime) ist eine Regel des Wollens und Handelns, die aber nicht bloß in unserem Ropfe ist oder auf dem Papier steht, sondern nach der man sich auch wirklich im Leben richtet, und zwar deshalb, weil man sich nach ihr bereits öfters gerichtet hat. Grundsätze entstehen nicht über Nacht und unterscheiden sich sehr vortheilhaft von bloßen Vorfäten, welche meist fromme Bunsche und daher moralisch fast wertlos sind, daburch, dass ihnen eine wirklich e Macht auf künftige Fälle ber Willensentscheidung und zwar beshalb zukommt, weil sie sich dieselbe durch wirkliche Bestimmung des Wollens in einer Mehrheit vorausgegangener Fälle allmählich erworben haben. Solche Grundsätze sind die Säulen des Vorstellungsbaues, an deren Befestigung tausend und tausend Hammerschläge mitgewirkt haben. liche Entschließung, die mit dem praktischen Grundsaße in Übereinstimmung ift, ift ein folder befestigender Hammerschlag; der Willensact, der sich im Widerspruch mit dem praktischen Grundsate Geltung verschafft, ist ein erschütternder Stoß, der an bem Gebäude unserer grundsätlichen Überzeugungen rüttelt. Grundsätze sind also nichts Gemachtes, sondern etwas Gewordenes; sind sie doch eigentlich nichts anderes, als der theoretische Ausdruck bafür, dass wir uns in so und so viel Fällen gleichförmig, nämlich so entschieden haben, wie es die Formel des praktischen Grundsatzes mit sich bringt. Consequenz des Wollens wird demselben nur durch die praktischen Grundsätze, und umgekehrt, die praktischen Grundsätze sind nur der Ausdruck dieser Consequenz. Je consequenter unser Wollen wird, desto mehr wächst die Macht der Grundsätze, und je stärker diese mit ber Beit werden, besto unbeugsamer wird die Consequenz des nach ihnen sich richtenden Den Grundsat: "Rede stets Wahrheit!" eignet man sich z. B. nicht dadurch an, dass man sich vornimmt, der Wahrheit stets treu zu bleiben, sondern vielmehr dadurch, dass man in einem, zwei, drei, kurz in mehreren Fällen, in denen es sich barum handelte, entweder die Wahrheit zu bekennen oder zu lügen, der Wahrheit treu Durch diese übereinstimmende Willensentscheidung in den drei wirklichen Vorfällen ist für den vierten schon ein Übergewicht zu Gunsten der Wahrheit gewonnen. Wenn es uns im ersten und zweiten Falle noch einen Kampf kostete, der Wahrheit selbst mit Aufopferung erheblicher Vortheile das Zeugniß zu geben: so wird dieser Kampf im vierten und fünften Falle bereits abgefürzt werden und im hundertsten Falle wird es eine selbst verständliche Sache sein, dass wir der Wahrheit selbst gegen die verlockendsten Überres dungen des Vortheils und der Freunde treu bleiben werden. — Zur vollständigen Harmonie des Menschen mit sich selbst gehört jedoch, dass er nicht bloß auf einem Willensgebiete, z. B. auf jenem ber Aussagen über Thatsachen consequent wolle und handle, sondern bass sich diese Consequenz auf alle Willensgebiete erstrecke. Dazu gehört nun zweierlei:

1. Dass sich für jedes Bereich des Wollens und Handelns, wie z. B. für das Verhalten gegen Nothleidende, für das Gebaren mit Geldmitteln, für die Beachtung bestehender Rechte, für die Erfüllung der Pflichten u. s. f. Grund säte herangebildet haben, und

2. dass man einer möglichen Collision (Widerstreit) der gebildeten Grundsäte, 3. B. "Sei sparsam!" und "Sei mildthätig!" badurch vorzbeugt, daß man dieselben in eine Rangordnung bringt, indem man sie einem obersten praktischen Grundsate unterwirst. Der Charakter ist dem nach die vollständige Consequenz des sämmtlichen Wollens und Handelns durch Unterordnung desselben unter praktischen Grundsäte und diese und dieser wieder unter einen obersten praktischen Grundsat.

Der Charafter ist der Gegenpol der Leidenschaft, mit welcher er nur bei einer höchst oberflächlichen Auffassung verwechselt werden kann. Die Leidenschaft ist gerichtet auf einen Gegenstand - ber Charafter auf eine Art des Wollens; die Spitze der Leidenschaft ist eine Begierde, der sich alle Begierden unterordnen die Spige des Charakters ist ein Grund at, unter welchem wieder andere Grund. säze stehen; die Leidenschaft brängt das gesammte Seelenleben in einer einzigen Borftellungsmaffe zusammen, welche zumeist nicht würdig ift, zum Mittelpunkte besselben erhoben zu werben — ber Charafter umfast bas Ganze unserer Vorstellungen und Bestrebungen, ohne ihm irgend welche Gewalt anzuthun; die Leidenschaft ist ein seitig, befangen und unfrei, der Charakter ist ein durch die harmonische Allheit seiner Grundsätze ebeumäsig entwideltes Runftwerk. Während also die Leidenschaft auf der Durchsetzung eines einzigen, von allen übrigen einseitig bevorzugten Begehrungstreises unter allen Umständen eigensinnig beharrt, äußert sich der Charakter darin, dass er sich an keinen einzelnen Vorstellungs- und Begehrungskreis einseitig hingibt, sondern die Besammtheit berselben in jene innere, von Zeit und Umständen unabhängige Übereinstimmung zu bringen sucht, welche burch bas System ber praktischen Grundsätze bedingt ift. Der Leidenschaftliche geht starren Blickes geradelinig auf ein eingebildetes Ziel los, wenn man ihm auch zeigt, dass dieses Ziel der höchsten Anstrengung nicht wert sei, und dass er darob das viele Gute, Edle und Schöne, was abseits seiner Bahn liegt, vernachlässigt, ja dass er unterwegs die höchsten Lebensgüter achtlos zertritt. Der Charafter geht langsam und besonnen einher, forgfältig nach allen Seiten herumblicend, wo bas Bute zu finden wäre, das er sucht. Was der Charafter mit seinen Grundsätzen zu bewirken hat, ift also nicht Einförmigkeit, sondern Consequenz, nicht Starrheit, sondern Continuität. Diese sich steis treu bleibende Continuität des Wollens setzt keine oberste Begierde, wohl aber einen obersten Gedanken voraus, welchem sich ber in ber Zeitreihe bes Lebens auszuführende Plan unserer Willensarbeit unterordnete.

Literatur: F. Fortlage, Acht psychologische Vorträge, Jena 1869. Über ben Charakter S. 137 ff. — Dr Scheibert, Der Kern der Erziehungsweise, Stettin 1865. — Samuel Smiles, Der Charakter (Driginal englisch). Deutsche autor. Ausgabe v. F. Steger. 3. Aufl. Leipzig 1878. — Herbart, Psychologie a. Wiff. II. §. 180, Werke VI. S. 347. Leipzig— Volkmann, Lehrb. der Psych. 2. Ausl. II. §. 150. Köthen.

Charafterbildung als die wahre und eigentliche Erziehungsmethode. Das lette Ziel aller Erziehung ist die Heranbildung des sittlichen Charasters, oder wie Herb art es neunt, Charasterstäde der Sittlichteit. Die mittelbare Charasterbildung ist jene, welche det Unterricht durch Herstellung eines sittlichen Gedankenkreises vermittelt; die unmittelbare Charasterbildung ist jene, welche direct auf das Wollen gerichtet ist. Sowohl die Sittlichkeit als der Charaster ist eine Erscheinung des Wollens. Ohne Wollen teine Sittlichkeit, kein Charaster. Die Abtödtung des Willens, wie sie namentlich im Mittelalter als Ideal einer sittlichen Lebensgestaltung gedacht und gepriesen wurde, und wie sie sich dis zur Lehre von der Ausrottung der Triebe, namentlich des

Geschlechtstriebes, des Mittheilungs-, Bewegungs- und Thätigkeitstriebes verstieg, muss als eine Verirrung bezeichnet werden, welche mit dem Wollen, als der Wurzel der Sittlichkeit, die lettere selbst ausrotten, und die Menschenwelt in eine Wüste verwandeln Im Gegensate zu dieser gegenwärtig überwundeneen Einsicht wird die Methode der Charafterbildung vor allem im Einklange mit der Jdee der Vollkommenheit bafür zu forgen haben, dass sich im Bewustsein des Böglings ein ftarkes, reiches, vielseitiges und harmonisches Wollen heranbilbe. Dies geschieht Wedung eines vielseitigen Interesses, indem das Interesse die Quelle von Begehrungen und Wollen ist; 2. durch Weckung und Ausbildung der natürlichen Anlagen und Kräste; 3. durch Eröffnung von Gelegenhrten zum Wollen und Handeln überhaupt, wodurch der Bögling zu einer beständigen Thätigkeit angehalten wird; 4. durch Eröffnung von Gelegenheiten zu einem gelingenben Wollen, indem die Rraft des Wollens mit den errungenen Erfolgen zunimmt. Die Erziehung wird also ben Bögling auf solche Bahnen führen, wo seinen Willensversuchen sichere Erfolge winken; das sind eben jene Gebiete, auf welche ihn Anlage und Talent hinweisen. Hat er bei Mangel an musikalischem Gehöre Sinn für Vollendung der Form, so wird man ihm nicht einen Musiklehrer, sondern einen Maler halten, ober ihm wenigstens Bleiftift und Pinsel in die Sand geben, benn an dem Erfolge rankt die Kraft sich empor — "es wächst der Mensch mit seinen böheren Zwecken". Manche Zöglinge sind nur beshalb verkummert, weil sie keine Sphäre finden konnten für gelingendes Wollen und Handeln. Die Erziehung hat barüber ju machen, bas ber Zögling eine solche Sphäre finde. Hiezu genügt oft bloße Aufzeigung, nicht Handreichung und Führung; am wenigsten wäre jedoch eine gangliche hinwegraus mung ber hindernisse zu empfehlen, da sich eben an der Überwindung derselben die Rraft bes Wollens bethätigen muss; nur muss die Größe dieser Hindernisse der bereits erzielten Energie bes Willens proportional sein. — Allein Stärke und Mannigfaltigkeit des Wollens genügt zur sittlichen Charakterbildung noch nicht; es muss vielmehr bie Unterwerfung unter das Sittengeset, ober besser gesagt, der Einklang mit den praktischen Ibeen hinzutreten, der fich als sittlicher Gehorsam tund gibt. Ohne diesen sittlichen Gehorsam würde das starke Wollen zur Leidenschaft emporschießen, die schließlich burch ihre Unzähmbarkeit jeden Sittlichkeitszustand aufhebt. Dieser sittliche Gehorsam ist jedoch von sklavischer Unterwerfung, wie sie durch Befehle und Zwang herbeigeführt wird, wesentlich verschieden; benn er beruht auf dem freiwilligen Entschluss und der freien Fügsamkeit bes Wollens gegenüber ber Einsicht, welche eben das Wesen ber inneren Freiheit ausmacht. Um daher den Bögling auf diese Stufe innerer Freiheit allmählich zu heben, wird die Erziehung dafür zu sorgen haben, dass es bei ihm nicht bloß zum Wollen überhaupt, sondern zu einem selbständigen, b. h. der eigenen besten Überlegung folgenden Wollen komme. Sie wird ihm also eine Sphäre der Selbstbestime mung offen halten muffen, in welche sie mit ihren Regierungsmaßregeln nicht eingreift, und die sich mit dem Fortgange der Erziehung immer mehr erweitert. -- Vom Standpunkte bes Wohlwollens wird die Erziehung für das nothige Maß fympathetis schen Umganges und für eine gewisse Sphäre des Wohlwollens sorgen, wie sie vorzugsweise eine eble Familienerziehung barbietet. — Da jedoch der sittliche Charafter eigentlich nichts anderes ist, als eine Fertigkeit des sittlichen Wollens und Handelns, die wie jede andere Fertigkeit nur durch fortgesetzte Übung und Gewöhnung erworben werden kann, hat die Erziehung weiter bafür zu sorgen, dass sich für die verschiedenen Richtungen des Umganges und Verkehrs gewohnheitsmäßige (gedächt: nismäßige) Wollen heranbilden, welche nur bei ihrem ersten Entstehen durch Uberlegung vermittelt zu werden brauchen, später jedoch infolge gleichförmiger Wiederholung zu wahren sittlichen Angewöhnungen werden; benn diese sind es, aus benen

nch die eigentlichen sittlichen Grundsätze und der Charafter bilden. Sie sind nur dort möglich, wo stetige Lebensverhältnisse vorherrschen, wie in Schule und Haus. Ein Wanderliben, sowie ein fortwährender Wechsel des Ortes, des Berufes, des Umganges, der Lebenscronung schließt sie aus. — Die auf diesem Wege erzielte Fertigkeit des sittlichen Wollens und Handelns bildet die objective Seite des Charakters. Die subjective Seite desielben ist die innere Gesinnung, welche auf einem sittlichen Gebankenkreise beruht, und nicht allein aus dem eigenen sittlichen Wollen und Handeln, sondern aus der wiederholten Betrachtung ethischer Verhältnisse in Beispielen und Biographien ihre Nahrung zieht. Dieser sittliche Gebankenkreis findet seine vornehmste Stütze in der Tahingabe an religiöse Borstellungen und in dem engen Anschlusse an Persönlichkeiten, benen, wie Eltern und Lehrern, ein sittlicher Gehalt innewohnt, und an welche der Zögling durch besondere Bande des Vertrauens, der Tankbarkeit, der Autorität und der Liebe gefesselt ift. — Was schließlich die zwei lezten prattischen Ideen, nämlich jene des Rechtes und der Billigkeit anbelangt, welche nur Urtheile bes Verwerfens, nicht auch jene bes Vorziehens in sich bergen, so wird die Erziehung darüber wachen, dass der Zögling jeden Tadel vermeide, der ihn von Seite dieser Ideen treffen könnte. — Eingehendere Vorschriften über das Bersahren der Charakterbildung lassen sich im allgemeinen nicht aufstellen, da sie durch die besonderen concreten Umstände bedingt sind, unter denen die Erziehung im wirklichen Leben vor fich geht, weshalb sie auch ber praktischen Babagogik angehören.

Chemie als Theil der Naturlehre ist die Wissenschaft von den inneren Veränderungen der Stoffe, welche durch die innigste Wechselwirkung der kleinsten Theilchen (Atome) berselben bewirkt werden. Sie handelt einerseits von der Vereinigung verschiedenartiger Stoffe zu einem gleichartigen Ganzen, andererseits von der Trennung zusammengeietzter Stoffe in verschiedenartige Bestandtheile, ist daher im ersten Falle synthetisch, im lesteren analytisch. Außerdem wird sie in die organische und unorganische, qualitative und quantitative eingetheilt. — Die chemischen Erscheinungen in unserer nächsten Umgebung zu verstehen, ist eine Forderung der allgemeinen Bildung, welche als vollkommen berechtigt angesehen werden muss. Die Luft, die wir athmen, das Wasser, das wir trinken, der Boben, auf dem wir unsere Nahrungsstoffe bauen, der Verbrennungsprocess in unseren Ofen, Werkstätten und Fabriken, ja selbst in unserm eigenen Korper find Gegenstände, über welche jeder Gebildete aufgeklärt sein sollte — durch Unterricht in der Chemie. Die Principien der Desinfection, die richtige Wertschätzung der Rahrungsmittel, der Verfälschung derselben, die Renntnis derjenigen Materialien, welche in den einzelnen Gewerben Anwendung finden und manche andere Gegenstände ans dem Gebiete der Chemie sollen bereits in den Bürgerschulen, in den höheren Classen der Volksschulen, namentlich aber in den Lehrer=Geminarien zur Sprache kommen. Was die Realschule betrifft, so wird sie ihre Aufgabe hinsichtlich des Unterrichts in ber Chemie nur dann als erfüllt ansehen können, wenn die Schüler befähigt werden, über bas Wesen demischer Vorgänge, über die benselben zu Grunde liegenden ftofflichen Beziehungen mit Einsicht und Verständnis zu urtheilen, und die chemischen Erscheinungen in der Natur, im Areise des täglichen Lebens und der Industrie richtig aufzufassen. Tieser Unterricht soll jedoch nicht bloß auf die Aneignung einer gewissen Summe von Renntnissen abzielen, sondern auch zur benkenden Betrachtung der Natur anleiten. — Die Methode der naturwissenschaftlichen Forschung muss im Wesentlichen auch beim chemischen Unterrichte zur Geltung kommen. Nur durch die experimentelle Behandlung des Lehrstoffes wird bieser Forderung genügt. Die Vorführung von Experimenten gibt jedoch für sich allein keine Gewähr für die verständige Aneignung, sie muss methodisch

146 Chemie.

gehandhabt und mit der theoretischen Deutung der Thatsachen derart verknüpst werden, das die gesammte Lehre genetisch entwickelt werde. Der Schüler soll angeleitet werden, die vor seinen Augen entwicklie Erscheinung in ihre wesentlichen Theile auszusssehen, die inneren Beziehungen derselben auszumitteln, das sich gegenseitig Bedingende Nat zu erkennen, das Unwesentliche auszuscheiden und sich solcher Urt die Erscheinung begreislich zu machen. Die theoretischen Entwicklungen müssen sich Schritt silt Schritt an die gewonnene chemische Anschauung derart anschließen, dass sie sich ganz ungezwungen als die Resultate einer Reihe vorangegangener Beobachtungen ergeben. Schulerperimen nie net everlangen eine sorgiältige Bordereitung und eracte Durchsührung. Nichts schäbigt so sehr das Vertrauen des Schülers in das Können des Lehrers, in die Beweisstraft des Erperimentes und in die Begründung der Lehre, als misstungene oder mangelhaft ausgeführte Versache. Das Experimentieren soll übrigens nie in Spielerei ausarten. Einen Ersah-

tungplug valey meylete septemente, are notywenog tit, fat setuniwaniwang ottigen, ware Beitverschwendung. Unter ben verschiebenen Demonftrationen ist jene gu wählen, welche die instructivste ist und das, was der Bersuch lehren foll, am Marsten jum Berflandnis bringt. Der Lehrer bat beim Experimentieren barauf binguarbeiten, bas ber Schuler fein Interesse nicht blog ber hervorgerufenen Erscheinung, sonbern vorzüglich ber Erforschung ihrer Ursachen zuwende. Bu biefem Behufe foll er alle Gingelheiten bes Berfuches, fowie die fich ergebenden Folgerungen mit dem Schuler burchfprechen. Der chemische Unterricht hat sich auf die Darlegung fester Ergebnisse der Wiffenschaft und auf beren Ersahrungssäge zu beschränken, die Grörterung der verschiedenen theoretischen Anflichten, der zur Zeit noch schwankenden Brobleme der Forschung, sowie die ansführliche Darlegung bes thatsächlichen Materiales und der Methoden, durch welche dasselbe gewonnen wurde, ist den betreffenden Fachstudien anheimzustellen. Mit Rücksicht auf die riesige Daffe bes Stoffes ift eine umfichtige Auswahl besfelben gu treffen. Dinge, bie nur fur ben Berufochemiter Intereffe haben, find vom Unterricht gang auszuschließen, Gegenftanbe von allgemeiner Wichtigkeit find ausführlicher zu behandeln, ohne fich babei gedoch au febr ins technische Detail au verlieren. Die Erörterung bes Details einer Fabrications:

weise ist dem technischen Lehrvortrag, die Nusanwendung chemischer Ersahrungen in andern naturwiffenschaftlichen Disciplinen aber den Fächern zu überlassen, welchen die Chemie als Hilfswissenschaft dient. — Zur Anstellung der nothwendigsten Versuche ist ein chem is so en is so en Apparate wor allem eine pneumatische Wanne zur Entbindung der Gasarten, eine Spirituslampe, die nöthigen Retorten, Verbindungszöhren, Cyrusrollen u. dgl. enthalten muss, und welcher durch die billigen und zwecksmäßigen Sammlungen chemischer Apparate von Prof. M. Günter (I. App. sammt Holzsiste 15 fl., II. App. 22 fl.) jedem Lehrer und jeder Volksschule zugänglich gemacht ist.

Literatur: F. Langhoff, Chemie für Mittelichulen. 3. Aufl. Berlin 1877. — D. Karl Lift, Leitfaden für den ersten Unterricht in der Chemie. 1. Theil: Unorganische Chemie, 5. Aufl. 2. Theil: Organische Chemie, 3. Aufl. Heibelberg 1873-80. - Rubolf Wagner, Grundrifs der chemischen Technologie. Leipzig 1871. Geschichte ber Chemie. Leipzig. 2. Aufl. 1865. — Aug. Bilh. Soffmann, Ginleitung in die moderne Chemie. Braunschweig. 5. Aufl. — J. Lorscheib, Rhrbuch der unorganischen Chemie nach den neuesten Ansichten der Wissenschaft. Freiburg 8. Aufl. 1800. — Dr. Fr. Rüdorff, Grundrifs der Chemie für den Unterricht an höheren Lehranftalten. M., Berlin 1880. — D. J. A. Stöckhardt, Die Schule der Chemie. Erster Unterricht in **Jewie, v**ersinnlicht durch Experimente. 18. Aufl., Braunschweig 1877. — Biktor Regnault Etreder, Kurzes Lehrbuch ber Chemie in 2 Bänden, 1. Band: Anorganische A. Aufl., 2. Band: Organische Chemie, 6. Aufl. — D. Rub. Wagner, Handbuch ber E Technologie mit besonderer Berücksichtigung der Gewerbe-Statistik. 11. Aufl. 26880.—M. Schlichting, Chemische Bersuche einfachster Art. Ein erster Cursus in der hat höhere Schulen und zum Selbstunterricht. 7. Aufl., Riel 1880. — D. C. R. Frese Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse. 14. Aufl., Braunschweig; 2. Anleitung titativen demischen Analyse, 6. Aufl., 2 Banbe, Braunschweig. — Rarl heumann, jum Experimentieren bei Vorlesungen über organische Chemie. Braunschweig 1876 3. Arendt, Lehrbuch der unorganischen Chemie; Materialien für den Anschauungs-in der Raturlehre. — Bopp, Der kleine chemische Schulapparat für die unentbehrperimente der Chemie. — J. Johnston, Chemische Bilder aus dem Alltagsleben. 1010.

Chinefische Erziehung. Das "Reich der Mitte", anderthalbmal so groß wie Europes, ift die Heimat des dritten Theiles der Menschheit und die Wiegestätte einer Civiliation, welche seit 25 Jahrhunderten stationär geblieben ist. Die Ursache hievon Best thells in dem Charakter der mongolischen Race, die ein eigenthümliches Gemisch ist wen frager Genußsucht und ausbauernder Arbeitsamkeit, theils in den Staatseinrichtungen ber Chinesen und in der Eigenthümlichkeit ihrer Sprache. Ihre Staatsverfassung ist patriarchalischer Absolutismus; ihre Sprache ein mechanisches Aneinander von etwa 450 Stammfilben, zu beren schriftlicher Darstellung jedoch nicht weniger als 50.000 Schriftzeichen (Bilber) gehören,*) die beim Schreiben senkrecht unter einander gestellt werben. Dabei gibt es kein Land, wo die Wissenschaft so hoch gehalten wird, Nur die Gelehrten sind Beamte, so dass man in China vor dem Platon'schen wie China. Staatsideal zu stehen glaubt, in welchem die Philosophen herrschen und die Herrscher Nur bafs in China bas Denken und Sinnen bes Volkes statt nach philosophieren. vorwärts nach rudwärts gerichtet ist; benn die Überzeugung des Chinesen ist durch die Überlieferung vollständig gebannt; andere Gebanken haben als die von den Ahnen überlieferten, ware eine Auflehnung gegen das Bestehende. Die Grundlage der chinesischen Besellschaft ist allerdings die einzig richtige, nämlich die Familie, deren Verhältnisse in der patriarcalischen Staatsverfassung in großem Maßstabe wiederkehren, so dass der Raiser als Bater der 300 Millionen erscheint, die ihm als Rinder gegenüberstehen; allein die Reinheit des Familienlebens ist getrübt burch die inferiore Stellung des Weibes. Diese gibt sich schon in der ersten Erziehung kund. Der neugeborene Anabe wird sorgfältig in die besten Tücher gehüllt, bas Mädchen nur in Lumpen gewickelt. Das Mädchen

^{*)} Das kaiserliche Wörterbuch gahlt in einer seiner letten Ausgaben 43.960 verschiebene Zeichen.

muss mit Scherben zufrieden sein, wo der Anabe mit Edelsteinen spielt, und wenn ein Vater nach der Zahl seiner Rinder gefragt wird, so zählt er bloß die Söhne. Selten werden die Mädchen unterrichtet; sie lernen die gewöhnlichen häuslichen Arbeiten; vom 10. Jahre ab dürsen sie nicht mehr aus dem Hause gehn; mit dem 20. Lebensjahre sollen sie verheiratet werden. Frauen können deshalb selten gut schreiben oder lesen, "Was kann überhaupt ein Weib bedeutendes leisten? Wie der Wein bereitet und bewahret, die Speise gekocht wird, dafür mag sie sorgen; ein Mädchen muss vor allem darauf achten, den Eltern nicht lästig zu werden." "Das Haus ist das Gefängnis der Frau."

級 **聚食销** 旦 मार्ड हाम 季 面 更 舟 中 飆 同 川 用 汉 旬 **3**44 量 徭 趣

Chinefifde Schriftzeichen.

Dagegen ist die Pietät der Kinder gegen die Eltern, der Unterthanen gegen den Herrscher das höchste Wie vor dem Vater die Kinder, so sind die Unterthanen vor dem Herrscher alle gleich. In China gibt es keine Standesunterschiede. die Gelehrsamkeit gibt Anspruch auf die höheren Stels lungen im Staate, welche der Kaiser vergibt. "Durch strengere und strengere Prüfungen gelangt man zu den höheren Amtern empor; die Akademie der Bewährtesten ist die oberste Behörde unter dem Dieser ist auch ber oberste des Raisers. Vorsige Reiches. Er soll die Völker unter= **Doctor** Des indem er sie regiert, er soll sie durch Belehrung erziehen, benn bie Menschen werden gut, wenn man sie aufklärt über das, mas recht ift. Unordnung und Verbrechen kommt aus der Unwissenheit. Daher tragen die kaiserlichen Erlässe die Form der Unterweisung und sind eine Erziehung des Volkes. Und wie die Zucht in der Familie den Kindern gegenüber zum Stock greift, so herrscht in China das Bambusrohr von oben nach unten, ohne dass ein unmündiger Sinn gegen solche Strafe das Gefühl ber Ehre und persönlichen Würde sest." — In diesem Sinne und Geiste der Unterordnung ist auch bas von Confucius (s. b.) begründete Schul= und Erziehungswesen angelegt. Die von ihm selbst ver= fasten Schullesebücher handeln vornehmlich von den Rechten und Pflichten der Regierung, so wie des

einzelnen Individuums in seinen verschiedenen socialen Berhältnissen, als Beamte, Gatte, Vater, Sohn, Bruder, Freund. Die Schulen sind Privatanstalten, die Lehrer an denselben bloße Privatpersonen, die ohne irgend eine Staatsprüfung oder irgend eine Autorisation seitens des Staates durch das bloße Vertrauen ihrer Mitbürger zum Lehrsamte berusen werden. Ein Schulzwang besteht nicht. Mit dem 6. oder 7. Jahre gehen die Kinder zur Schule. Da es keine öffentlichen Schulhäuser gibt, so wird der Unterzicht in den Tempeln, Ahnenhallen und Bibliothekszimmern der Reichen abgehalten. Ein Schulmeister übernimmt gewöhnlich 20 bis 30 Kinder. Die nöthigen Lehrmittel, ja selbst seinen Stuhl muss sich jedes Schulkind selbst mitbringen. Der Eintritt in die Schule und das Verhalten in derselben ist mit eigenthümlichen Ceremonien verbunden. Beim

Eintritte in die Schule bekommt der Chinese, wie bei anderen wichtigen Veränderungen, wie z. B. bei ber Erlangung eines akademischen Grabes, bei ber Berehelichung u. s. w. einen neuen Ramen. Wenn die Schüler zur Schule kommen, verneigen sie sich gegen einen daselbst aufgestellten Altar des Confucius, sowie gegen den Lehrer und nehmen ihre Pläte ein. Die Unterweisung bezieht sich in Wort und Beispiel auf die verschiedenen Zweige bes Wissens in aufsteigender Reihenfolge nach den verschiedenen Hauptzahlen: die brei großen Mächte (Himmel, Erde und Mensch), die vier Jahreszeiten und Himmels= gegenden, die fünf Elemente (Metall, Holz, Wasser, Feuer, Erde), die fünf Cardinaltugenden (Liebe, Gerechtigkeit, Schicklichkeit, Weisheit, Wahrheit), die sechs Arten des Getreides (Reis, Gerste, Weizen, Bohnen, Hirse und eine Art Korn), die sechs Hausthiere (Pferd, Ochs, Schaf, Geflügel, Hunde, Schweine), die sieben Leiden= schaften (Liebe, Hass, Freude, Betrübnis, Lust, Jorn, Furcht), die acht Noten der Musik, die neun Grade der Verwandtschaft, die zehn socialen Pflichten (zwischen Fürst und Minister, Bater und Sohn, Mann und Weib, ältern und jüngern schwistern und Freunden). Auf diese Übersicht folgen Regeln für einen Cursus der akabemischen Studien mit einem Verzeichnis ber zu gebrauchenden Bücher, und einer Überücht der allgemeinen Geschichte Chinas, nebst einer Aufzählung der successiven Dynastien des Reiches.

Dadurch wird ein bloßer Ballast von Wissensmaterial im Gedächtnis aufgespeichert, ohne auf die Entwidelung der Denktraft Rückscht zu nehmen. Die Methode des Leseunterrichtes ist folgende: "Das Buch wird aufgeschlagen, und der Lehrer fängt an zu lesen. Die Schüler, deren jeder sein Buch vor sich hat, sprechen dem Lehrer Wort für Wort nach, die Augen unverwandt auf's Buch gerichtet und mit dem Zeigefinger ben Worten folgend. Es wird nur eine Zeile gelesen und diese so lange repetiert, bis die Schüler fich die Aussprache eines jeden Zeichens gemerkt haben und ohne den Lehrer die Zeile lesen können. Nun muffen sie biefelbe auswendig lernen. Das thun sie mit lauter Stimme, indem sich jeder besonders seine Aufgabe so lange vorschreit, dis er dieselbe seinem Gebächtniffe eingeprägt hat. Wenn er damit fertig ist, geht er zum Lehrer hin, legt sein Buch vor demselben auf den Tisch, kehrt ihm den Rücken zu und sagt so seine Aufgabe her. Dann geht der Lehrer an die nächste Zeile und fährt so fort, dis das ganze Buch auswendig gelernt ist. Das Buch ist rhythmisch abgefasst, so dass immer 3 Schriftzeichen einen Sat bilden, und heißt baher auch sam szu kin oder trimetrisches classisches Buch." (Schmidt, G. d. P.). Das Schreiben wird nach Vorlagen gelernt, welche anfangs unter das Papier gelegt und mittelft eines Pinsels pausiert werden. Alles bewegt sich in einem starren, auf überlieferten Angewöhnungen ruhenden Mechanismus. Die meisten lernen nicht mehr, als nothbürftig lesen und schreiben. Und wenn auch ein Schüler fließend lesen kann, so hat er boch von dem Inhalte bes Gelesenen keine Ahnung. Nur diejenigen, die sich ben höheren Stubien widmen, um die Beamtenlaufbahn anzutreten, erhalten burch eigene geprüfte Lehrer eine gewisse literarische Bildung, welche in ber Interpretation ber Classiker, sowie in ber Anleitung zu schriftlichen Aufsätzen in Prosa und in Bersen besteht. Bu biesem Behuse bestehen im ganzen Lande Privatcollegien, welche dadurch entstehen, dass sich um einen im Rufe der Gelehrsamkeit stehenden Mann mehrere Jünglinge schaaren, um sich auf die Staatsprüfungen vorzubereiten, welche in China den Weg zu allen höheren Lebensstellungen bahnen. Diese Staatsprüfungen, welche seit der Zeit der Tang-Dynastie, also seit 618 v. Ch. unverändert in Übung stehen, bilben einen sehr complicierten Organismus und bewegen sich in zahlreichen Richt weniger als brei strenge Prüfungen, von denen jede mehrere Tage Abstufungen. dauert, und wovon die erste vor dem Mandarin der Districtsstadt, die zweite vor dem Präsecten des Kreises, die dritte vor dem Kanzler der Provinz unter Intervention zahl=

reicher Commissäre abgelegt wird, verschaffen dem Geprüsten den ersten Grad, der ihn zwar über das gemeine Bolk erhebt, jedoch nur für untergeordnete Stellungen, keineswegs aber für den höheren Staatsdienst besähigt. Hiezu sind die Prüsungen für den zweiten Grad, das Licentiat erforderlich, welche unter der Leitung zweier kaiserlicher Commissäre aus Peking und unter Intervention von nicht weniger als 65 literarischen Beamten alle 3 Jahre abgehalten werden, und so streng sind, dass nach dem Zeugnisse eines Engländers von 20.000 Candidaten etwa 200 die Prüsung bestehen. Sigene von Soldaten dewachte Examinationshallen mit 7500 engen Zellen nehmen die Candidaten zu den schriftlichen Clausurprüsungen auf. Der dritte Grad ist das Doctorat, der vierte und höchste der eines Mitgliedes der kaiserlichen Palaste unter den Augen des Raisers selbst statt.

Über die Geistesverfassung des chinesischen Volkes noch Folgendes: "Der Chinese, seine Religion und Staatsverfassung, seine Runft und Wissenschaft, seine Entwickelung ober vielmehr seine Entwicklungslosigkeit, wie sein Klima und seine Erziehung — es ist Wo der Geist so wenig in die Tiefen bliden kann, wie bei den eine Einheit. Chinesen; wo die mechanischen Geistesthätigkeiten herrschen; wo die Unmundigkeit soweit geht, dass es in Wahrheit keine Emancipation der Kinder gibt; wo die individuelle Freiheit des Einzelnen in dem Raiser, dem despotischen Vater aller, verschwindet; wo das religiöse Leben von den Schranken des peinlichsten Ceremoniells umzogen ist: da kann auch die Erziehung nicht über Mechanismus und Ceremoniell hin= ausgehen. Erziehung und Unterricht kommen über Vorstellungskram, über Regelung des äußeren Anstandes, über Aneignung der vorgeschriebenen Ceremonien, über Erwerbung von Renntnissen zu äußerem Fortkommen und äußerer Shre nicht hinaus. Das Schulund Erziehungsspftem in China ist ein Polizeispstem. Der Buchstabe der heiligen und classischen Bücher bindet den Geist, und ein menschenqualerisches, das Gedachtnis zur Überbürdung verurtheilendes Prüfungssystem untergräbt jedwede Orginalität. Man knechtet nicht bloß ben Körper, sondern auch die Seele, und Gehorsam ist auf allen Gebieten die Dse Nation beharrt nach allen Seiten hin im Stadium der Rindheit." Dieser Schilberung entspricht auch ber gegenwärtige Zustand ber dinesischen Volksschule. Ein dinesiches Schulzimmer wird in Harper's "Junge Welt" folgendermaßen beschrieben. Die Schultische sind von hart poliertem Holze mit colorierter Marmorfläche, die gehöhlten hölzernen Size mit Leder beschlagen. Auf diesen sizen die Anaben, wenn sie die Charaktere zeichnen, die wir auf wirklichen dinesischen Theekastchen seben. Jeder muss 200 bis 10.000 biefer Zeichen lernen, was natürlich manches Jahr eifrigen Studiums erfordert. Ihre Bücher, Tintenbehälter, Pinsel, Wassertöpfe und Federn haben auf dem Tische ihren Play. Sie benützen indische Tinte und schreiben mit einem Pinsel. Ihre Lectionen lernen sie laut, und ein chinesisches Schulzimmer ift infolge bessen ein geräuschvoller Plat und unangenehmer als das Gesumme mehrerer Bienenkörbe. Sobald der Schüler seine Lection weiß, geht er zum Lehrer, überhändigt diesem bas Buch und kehrt ihm beim Auffagen ben Rücken zu. Gleichzeitig streckt er zwei Finger aus, zuerst von der einen, bann von der anderen Hand, die er abwechselnd hebt und senkt wie ein Rapellmeister.

Literatur: R. Lechler: Acht Borträge über China. Basel 1861. — Cramer, Gesch. ber Erz. und bes Unterr. im Alterthum. Elberfelb 1832, I. S. 34.

Christenthum als Epoche der Erziehungsgeschichte. Die Menschwerdung Jesu Christi ist epochemachend wie für die Culturgeschichte, so auch für die Erziehungsgeschichte. Die Civilisation der Griechen und Römer war trop ihrer blendenben Außenseite eine innerlich ungesunde. Die freie Entfaltung bes Menschendaseins im harmonischen Einklange von Leib und Seele, von Natur und Runft war nicht das unveräußerliche Anrecht des Menschen, sondern nur ein Vorrecht des griechischen und römischen Bollbürgers; sie stieß alle fremden Nationen als "Barbaren" von sich und konnte sich nur erhalten durch Züchtung eines Stlavenstandes, ber für die politisch bevorzugte Classe arbeitete, und für sie auf seine Menschenrechte verzichten musste. Allein selbst innerhalb bes engen Rreises der griechisch=römischen Civilisation sehen wir die Selbständigkeit ber Familie, die Berechtigung der Individualität dem politischen Ideale geopfert und neben den glanzenden Erscheinungen eines freien gludlichen Gemeinwesens eine klägliche Breisgebung des Individuums einhergehen. Das weibliche Geschlecht endlich erscheint, insbesonders bei den Griechen, in eine Stellung zurückgebrängt, welche ihm taum bie allgemeinsten Menschenrechte zuerkannte, und es dem Manne gegenüber durch und durch vienstbar machte. Was nicht römisch ober griechisch, was nicht freigeboren, was nicht männlichen Geschlechtes, was nicht start und gesund, was nicht schön ober geistreich war, wurde zurückgesett; was sich gegen die Alleingiltigkeit der freigeborenen Starken auflehnte, wurde erbarmungslos zertreten. Wenn solche Erscheinungen bei den aufgeklärtesten Völkern und bei ben am freiesten eingerichteten Staaten zum Vorschein kamen, so waren die Berhältnisse noch betrübender bei den asiatischen Despotien, wo nicht bloß einzelne Stände, Raften, Geschlechter, sondern ganze Völkerstämme einem einzigen, abgöttisch verehrten Individuum geopfert wurden. Dass einer solchen Zeit nichts anderes übrig blieb, als die Sehnsucht nach einem Erlöser, ift leicht begreiflich. Mitten unter ben bufteren Ericheinungen sittlicher und socialer Erniederung, welche den Verfall des Griechen= und Römerthums begleitete, erschien dieser Erlöser, um das Evangelium der Liebe nicht einem Bolte ober Stande, sondern der ganzen Menschheit zu verkündigen.

In der Geschichte der Erziehung kommt Jesus in einer dreifachen Beziehung in Betracht: erstens als Begründerdes auf eine neue Weltanschauung sich ftügenden christlichen Erziehungsprincips, zweitens als Jbeal für die Erziehung des Kindes und drittens als Jdeal des Lehrers. Die Erlösung von dem Jammer des Erdendaseins verkündigt Jesus der Welt durch das Evangelium von dem Anschlusse an Gott und von der Gleichheit und Brüderlichkeit der Mit diesem Evangelium wendet er sich vornehmlich an jene gesellschaftlichen Renichen. Classen, auf benen der sociale Druck im Alterthum am schwersten lastete, an die Armen, die Kinder, die Kranken, die Berachteten und Presshaften, ja selbst die Frauen. Evangelium sollte nach seiner Anordnung nicht irgend einem ausgewählten oder bevornigten Volke, sondern der ganzen Menschheit gepredigt werden. Dadurch wurde einerseits das Judenthum, anderseits das Hellenenthum überwunden. Durch bie Aufrichtung der bisher gedrückten Gesellschaftsclassen in Folge ihrer Berufung zur Kindschaft Gottes murde die Gelbste herrlichkeit des Individuums, das Recht der Persönlichkeit wieder hergestellt und durch die Heiligung der Ehe die Familie als Grundlage ber Gesellschaft anerkannt, die fociale Ebenbürtigkeit des Weibes neben dem Manne ausgesprochen. Fortan durfte nicht mehr daran gedacht werden, schwächliche Kinder auszuseten, weil sie dem Staate nichts nügen könnten, ober Sklaven zu halten, um irgend eine gesellschaftliche Ordnung aufrechtzuhalten, oder durch grausame Gladiatorenspiele eine rohe Sinneslust zu Erst durch das Christenthum wurde die wahre Familienerziehung herbeigeführt. Das Weib, welches vorbem, ins Innere bes Hauses verwiesen, nur als Sklavin bes Mannes galt, wurde der Familie und der Erziehung der Kinder zurückgegeben, und wie

es diesem seinem Beruse nachkam, haben die Frauen der altchristlichen Zeit, eine Nonna, eine Unthusa, eine Monika glänzend bewiesen. Der vollständige Bruch mit den Anschauungen des Judenthums und Heidenthums wurde jedoch auf dem Gebiete der Moral herbeigeführt, wo durch das Christenthum die Nächstenliebe als ein neues Sittlichkeitsprincip proclamiert wurde.

Der Begriff der Barmherzigkeit war der alten Welt fremd. Auge, Bahn um Bahn war ber Grundsatz ber jüdischen Gerechtigkeit, und der militärischpolitische Geist in Griechenland und Rom schritt über die berechtigten Ansprüche des Individuums erbarmungslos hinweg ohne Mitleid für den sterbenden Fechter. thume finden wir keine humanitätsanstalten, kein Krankenhaus, kein Waisenhaus, keine Armenanstalt, kein Erbarmen mit dem Elenden. Durch das Gebot der christlichen Nächstenliebe wurde nun ein neues Sittlichkeits-, daher auch Erziehungsprincip geschaffen, welches bestimmt war, alle Verhältnisse der damaligen Welt allmählich umzugestalten. Dass diese Umgestaltung in der Wirklichkeit nur langsame Fortschritte machte, indem beispielsweise der mit dem Gebot der Feindesliebe so grell contrastierende Rrieg, das massenhafte Morden, als eine Verhöhnung des Christenthums nicht nur bis zur Stunde noch fortwährt, sondern sogar eine Organisierung und Vervollkommnung erfahren hat, die einer besseren Sache wert wäre — ist allerdings wahr; allein im Bewustsein der Menschheit sollte die antike Weltanschauung bennoch sehr frühe eine gründliche Umformung auf der großen Grundlage der Menschlichkeit (Humanität) und des Wohlwollens erfahren. So sehen wir uns heute mit Wohlthätigkeitsanstalten rings umgeben und selbst inmitten des organisierten Massenmordes im Völkerkriege ragt das rothe Kreuz der Barmherzigkeit empor! — Durch das Christenthum wurde der politische Geist des Alterthums überwunden; an die Stelle der alten Bürgertugenden Hella's und Rom's, der Vaterlandsliebe, der Tapferkeit, der Charakterstärke wurden die specifisch driftlichen Tugenden der Gottergebenheit und Weltentsagung, der Demuth und der Milds thätigkeit in das Leben und in die Erziehung eingeführt. Die politischen Staatsgebilde mit ihrer heiteren Dahingabe an die sinnliche Erscheinungswelt und an die Güter dieser Erde weichen nunmehr einem großartigen, transscendenten (übersinnlichen) und nur durch einen reich angelegten Cultus unserer Sinnlichkeit näher gerückten Gottesreiche, in welchem Raum ist für alle Völker und für alle Menschenclassen. Dadurch wurde die Erlösung gebracht zunächst allen jenen Schichten, Ständen und Gruppen der Gesellschaft, für welche es innerhalb der antiken Staatsordnung keinen Anspruch auf Genuss der diesseitigen Erdengüter gab, weshalb auch Jesus mit Vorliebe von sich sagt: "Ich bin gekommen das Evangelium zu predigen den Armen", sowie er ruft: "Kommt alle zu mir, die ihr mühselig und beladen seid, ich will euch erquicen."

Jesus Christus hat, wie Karl Schmidt sagt, den ewigen und wahrhaftigen Begriff, sowie das Princip und Ziel der Erziehung aufgestellt. Erziehung des Menschen ist seine Erhebung aus der Niedrigkeit und Nichtigkeit seines rein natürlichen, vergänglichen Daseins in die Region der Geistigkeit, freien Sittlichkeit und Gottebenbildlichkeit vermittelst des Einflusses der Wahrheit und der Schönheit. Diese Aufgabe der Erziehung, die Christus stellt, ist unter allen Nationen, für beide Geschlechter, für jeden Stand — dieselbe: — ein Princip, das nicht bloß die Spize aller Theorie ist, sondern das sich auch in der Praxis bewährt, weil es in seiner Allgemeinheit unter allen Verhältnissen Anwendung sindet, und keine Bestrebungen des Geistes, weder in Kunst noch in Wissenschus, von sich ausschließt, seindlich allem dem, was der sittlichen Freiheit des Geistes gefährlich ist.

Jesus ist aber zweitens durch seine Jugendgeschichte zugleich ein Ideal der Kinder: erziehung. Nur wenige Züge haben sich uns über die Kindheit Jesu erhalten, aber diese haben eine tiefe vorbildliche Bedeutung. Jesus reißt sich los von dem natürlichen Bande der Familie, da er ohne Vorwissen der Eltern das Innere des Tempels aufsucht; allein gehorsam unterwirft er sich dem Gebote derselben, als sie ihn zum Weggehen mahnen, obwohl er sich nicht enthalten kann, die bedeutungsschweren Worte beizusügen: "Wisset ihr nicht, dass ich sein mussin dem, was meines Vaters ist?" Indem er schon als Kind den Kreis seiner Familie verlässt, um seine Schritte nach dem Deiligthum zu lenken, zeigt er vorbildlich an, dass das Gottesreich höher ist als das Reich dieser Welt. Und wie schön ist der Fortgang seiner Erziehung nach den beiden Seiten der leiblichen und geistigen Entwickelung, sowie nach den beiden Richtungen der Zeitlichkeit und Ewigkeit durch die einsachen biblischen Worte gekennzeichnet: "Er nahm zu an Weisheit, Alter und Enaden biblischen Worte gekennzeichnet: "Er nahm

Jesus ist endlich ein Ideal des Lehrerberufes selbst. Die erste Bedingung des letteren ist wohl die Liebe zur Jugend. Diese Liebe hat Jesus der Linderfreund durch sein zum herzen dringendes Wort: "Lasset die Kleinen zu mir tommen!" in ebenso schlichter als inniger Weise dargethan. Wir lesen von ihm, dass er die Kinder herzte, ihnen die Hände auf's Haupt legte und sie segnete. Verdienstlichkeit des Erziehungsberufes, aber auch die große Verantwortlichkeit desselben können nicht entschiedener betont werden, als durch die Worte, die er uns zuruft: "Wer em solches Kind aufnimmt in meinem Namen, der nimmt mich auf; wer aber ärgert emes dieser Geringsten, die an mich glauben, dem wäre besser, dass ein Mühlstein an seinen Hals gehängt und er erfäuft würde im Meere, da es am tiefsten ist." Er nimmt die Aleinen in Schutz, wenn er sagt: "Sehet zu, dass ihr nicht eines von diesen Aleinen verachtet, denn ich sage euch: Ihre Engel im Himmel sehen allezeit das Angesicht meines Baters im himmel" — ja er stellt sie geradezu als Vorbild den Erwachsenen hin, indem er sagt: 3,2Bahrlich, ich sage euch, wer das Reich Gottes nicht empfängt als ein Rind, der wird nicht hineinkommen." So wird ihm das hilflose Kind in seiner Einfalt und Unichuld zum Ideale der christlichen Tugend. — Jesus ist aber auch das Musterbild eines Lehrers durch die Art und Weise, wie er sein Lehramt ausübte. Die Stimmung, in welcher er an dasselbe herantrat, ist die Begeisterung für die Wahrheit und das edle Bestreben, dieselbe seinen Zuhörern verständlich zu machen. Da es zumeist abstracte Wahrheiten waren, die er predigte, so bediente er sich zur Beranschaulichung derselben jener Gleichnisse, welche noch heutzutage mit so uberwältigender Klarheit zu unserem Geiste, mit so hinreißender Kraft zu unserem Herzen reden. In seiner Dahingabe an die Wahrheit tritt er als entschiedener Feind der Deuchelei auf, die das Gewand der Wahrheit missbraucht, um die eigene Niedertracht zu verdecken. Er, der milde Beurtheiler menschlicher Fehltritte, er, der die Chebrecherin in Schutz nimmt, und dem Schächer am Areuze das Paravies verheißt, hat nicht die gleiche Gebuld mit den Wölfen im Schafpelz, den übertünchten Gräbern und wie er sonst die Urbilder der Heuchelei benamset hat. Die Übereinstimmung zwischen Gesinnung und Handlung, zwischen Außerem und Innerem, zwischen Lehre und Beispiel ist in der That das Geheimnis aller Erziehungserfolge. Wenn Jesus hiedurch die Wahrheit der Erziehung als einen der obersten Grundsätze derselben hochhält, stellt er auch die 3 de a lität derselben in den Vordergrund, da er immer wieder auf die höhere Bestimmung des Menschen hinweist. "Was würde es dem Menschen helfen, wenn er die ganze Welt gewänne und nähme Schaden an seiner Seele? Oder was kann der Rensch geben, dass er seine Seele wieder erlöse?" — "Ihr sollt euch nicht Schätze sammeln auf Erden, welche die Motten und der Rost fressen und die Diebe ausgraben und stehlen. Sammelt euch vielmehr Schätze im Himmel, welche weder Motten noch Rost fressen und welche die Diebe nicht nachgraben und stehlen. Denn wo euer Schat ist, da ist auch cuer Berg." - "Trachtet am ersten nach dem Reiche Gottes und nach seiner Gerechtigkeit, so wird euch alles andere zufallen." — So sehen wir die vornehmsten Grundsätze der Pädagogik in der Person des Erlösers verkörpert.

Christliche Erziehung im Alterthum. Durch das Christenthum tam ein neuer Geist unter die Menschen, der sich auch der Haus- und Schulerziehung mittheilen Man wandte sich mehr dem Jenseitigen, dem Idealen zu; die neuen Beilswahrheiten brachten einen Umschwung in der Weltanschauung mit sich, der alle Verhält= niße des Lebens, daher auch die Erziehung durchdrang. Die christliche Gleichheit der Menschen vor Gott verschaffte auch ben Frauen eine höhere, mehr gesicherte Stellung und glich den Unterschied zwischen Freien und Sklaven, wie zwischen ben verschiedenen Ständen nicht äußerlich, aber ber Idee nach, also im Wesentlichen aus. Bei allen nicht: christlichen Völkern war es die Nationalität, welche die Aufgabe der Pädagogik bestimmte; die christliche Erziehung dagegen ist eine allgemein menschliche. Das Nationale tritt nur als etwas Secundäres hinzu. Der höchste Zweck der Erziehung konnte in der vorchriftlichen Welt immer nur von wenigen erreicht werden, sowohl nach der Praxis selbst der gebildetsten Bölker, als nach der Theorie selbst der tiefsten Denker unter den Pädagogen. Die Aufgabe der christlichen Pädagogik dagegen, sittliche Vollendung durch Verklärung der Eigenliebe zur Liebe Gottes und des Nächsten, ist wie unter allen Nationen, so für beibe Geschlechter und für jeden Stand immer biefelbe. Überhaupt hat noch keine Religion so die Menscheit im Menschen zu Ehren gebracht, als das Christenthum. Erst durch das Christenthum wurde die höhere Bedeutung der Ehe ans Licht gebracht. Auch die Rinder haben unter seinem Einfluß eine ganz andere Stellung im Hause gewonnen. Das Aussetzen und Umbringen derselben gleich nach der Geburt, das wie in Sparta, so in Athen gesetzlich geschehen durfte, wurde als unchristlich verdammt, und die väterliche Gewalt, der die Kinder bei den Römern und Juden ohne gehörigen Schutz der Gesetze unterworfen waren, durch den Geist des Evangeliums außerordentlich beschränkt. Das Princip der Liebe machte sich auch in der häusl i ch en Erziehung geltend, ohne dass die früher allein empfohlene Strenge verdrängt worden wäre. Daneben war es bei ber Bilbung und Dürftigkeit ber ersten Christen, so wie bei den Verfolgungen, welche sie anfangs von den Juden, dann von den Heiden zu erdulden hatten, sehr natürlich, dass sie keine eigenen Schulen anlegten. Sie behielten die Rinder entweder zu Hause und sorgten selbst für den nöthigen Unterricht, oder schickten dieselben in heidnische Schulen. Erst nach und nach traten die einzelnen Kategorien der christlichen Schule ins Leben, worüber man die Artikel: Volksschule, Klosterschulen, Parochialschulen und Trivium und Quadrivium nachlesen wolle.

Cicero. Marcus Tullius Cicero (106—43 v. Chr.), Philosoph, Staatsmann und Redner, Schöpfer der classischen lateinischen Prosa, gehört zu den Erziehungsschriftstellern der altrömischen Zeit. Er ist zu Arpinum gedoren, wo sein Bater nach altrömischer Art auf seinem Landgute in stiller Zurückgezogenheit lebte, kam jedoch bald nach Rom, wo er schon als Anabe bedeutende Talente verrieth. Sin Schüler des Dichters Archias und des Stoikers Diodocker des ist er im Geiste griechischer Philosophie erzogen, indem er sich vorzüglich dem Studium der Werke Platons, dann der großen griechischen Redner Demosthen ers, Lysias und Isokrates hingab. Im 26. Jahre bereiste er Griechenland und Aleinasien. Als Redner trat er zum erstenmale im 27. Lebensjahre pro Roscio auf und seierte in Folge seiner natürlichen Beredtsamkeit und seltenen Bildung solche Triumphe, dass er sich den Weg zu den höchsten Staats: ämtern bahnte. Als Consul durch die Entdeckung und Unterdrückung der catilis narischen Berschung berschung berschung berschung berschung berschung narische als bessehen treuester

Cicero. 155

Bürger die erheblichsten Dienste, so dass er von sich fagen konnte, er habe die Republik gerettet. Durch die Unklage des Clodius genöthigt. Rom zu verlassen, tehrte er bald aus der Berbannung zurück und war später Statthalter von Cilicien. Nach der Schlacht bei Pharsalus versöhnte er sich mit seinem großen Gegner Cäsar, wurde jedoch von den Rännern des zweiten Triumvirats versolgt und siel durch die Mörderhand des undankbaren Popilius Laenas, den er einst durch seine Beredtsamkeit gerettet hatte.
— Seine Unsichten über Erziehung sind in seinen vielen philosophischen und rhetorischen Schriften zerstreut. Sein Erziehung son gent natürlichen Anlagen (vergl. Niemener); das Ziel der Erziehung ist ihm die herandildung zur Tugend. Er verkündigt die Rettung der Gesellschaft auf dem Wege der Erziehung. "Welch größeren, wichtigeren und besseren Dienst können wir wohl dem Staate erweisen, als wenn wir die Jugend belehren und unterrichten? besonders

bei ben bermaligen Zeiten und Sitten, ba bie Jugend fo febr verfunten ift, bafs man berfelben mit aller Macht Einhalt thun mufs." Je beffer bie Ergiehung, befto mehr macht fich ber allgemeine Trieb nach Thatigkeit geltenb. Das wichtigfte Erziehungsmittel ift ihm bie Unterweisung in der Beredtsams teit. Rach feinem Ausspruche ift bie Berebtsamkeit bie Bollenbung aller Erziehung, wie allen Unterrichts, und bas Streben nach Ruhm bie erfte Triebfeber gum Buten. Daber werbe ichon bei ben Rins dern auf correctes Sprechen große Sorgfalt verwendet. Für ben rich: tigen pfpchologischen Stanbpuntt Ciceros spricht ber Umstand, bass er bie Macht ber erften Gins brude nach Gebühr murbigte. Auch ihm liegt febr viel baran, men bas Rinb im Elternhaufe

ivrechen hört und was man überhaupt mit ihm spricht. Sbenso tritt er auch sur das krindigen hört und was man überhaupt mit ihm spricht. Gebenso tritt er auch sur das krincip des Individualisierens in die Schranken. "Bei Theopompos bedarf es der Jügel, bei Ephoros des Sporns" — pflegte er zu sagen. Bei den Rede-Iddungen hielt es Cicero für nüglich, aus dem Stegreise zu sprechen; doch noch wichtger schien ihm die Borbereitung durch Nachdensen und Anordnung; die Hauptsache aber, möglichst viel zu schreiben. Nur der, welcher durch schriftliche Stillübungen sich lange gebildet habe, sonne den Ruhm und die Bewunderung eines guten Redners einernten. Sieero schieb eine Art von Musterreden zum Ausen der Jugend. Überdies sordert er aber, das sich der Redner einen Schatz nüglicher Kenntnisse auf jedem Gedicte des Wissens erwerben solle, namentlich in der Rechtswissenschaft, Geschichte und Philosophie. In bunücht aus Geschichte sagt er: Durch die Anschauung großer Muster der Borzeit wurd der Geist zehlbet, der Wille veredelt und die Thattrast angeregt. Der Philosophie hat ern Cicero auf dem römischen Boden Bahn gebrochen. "Bei den Göttern!" rust er aus, "was ist wünssenswerther als Weisheit? Was vorzüglicher? Was für die Menschen

würdiger? Sucht man geistige Unterhaltung und Erholung von Sorgen: hält eine and.re ben Bergleich aus mit dem Studium der Philosophie, die immer etwas, was auf glüdsseliges Leben Bezug hat, in Untersuchung zieht? Oder nimmt man auf Gleichmuth im Leben und Tugend überhaupt Rücksicht, so ist entweder dies die Kunst, durch welche wir beides erlangen, oder es gibt keine dafür. Wenn es aber nur irgend eine Schule der Tugend gibt, wo soll man sie suchen, als in dieser Gattung des Wissens?" Von den anderweitigen pädagogischen Ansichten Ciceros wären noch anzusühren: Der Schüler soll sich gegen seine Lehrer dankbar beweisen. Vor der Strase im Jorne ist zu warnen. Der Lehrer trete mit Gerechtigkeit und dem gehörigen Maße von Milde und Strenge auf. Die Religion ist ein besonderes Förderungsmittel der sittlichen Pslege. Die Cultivierung des Gedächtnisses ist nothwendig. Die Wahl des Lebensberuses hat nach der eigenen Wahl des Schülers stattzusinden.

Civilifation ist jener Proces, burch welchen sich der Über: gang vom Naturzustande zur Gesellschaft vollzieht. Die Civilie sation sucht aus einer Mehrheit beziehungssos dastehender, oder in den einfachsten Lebensbeziehungen befangener Menschen einen Gesammtmenschen, b. h. eine Geselle schaft zu bilden. Dies geschieht durch den fortwährend gesteigerten Austausch von Beziehungen, d. h. durch den geselligen Verkehr. Je höher die Civili: sation sich steigert und die Junigkeit der allseitigen Berührung der Gesellschaftsmitglieder zunimmt, besto mehr nähert sich die Gesellschaft ihrem Ideale, indem sie aus der Mehre heit die Einheit, aus vielen gegen einander abgesonderten Einzelheiten eine aus mehreren untergeordneten Organismen einen höheren Gesammtheit, Gesammtorganismus macht. — Zweierlei Momente treffen wir im Begriffe ber Gesellschaft an; erstens das Stehen in Beziehung Aller gegen Alle, und zweitens das Convergieren aller Beziehungen gegen einen gemein: samen, sie einigenden Mittelpunkt. Der Austausch von Beziehungen ift eben der gesellige Verkehr. Die Einheit der Beziehungen ist der gesellschaftliche Besammtzweck, welcher, über den Sonderzwecken der Einzelnen stehend, dieselben zu einer festen, organischen Einheit zusammenfügt. Die Beziehungen, welche auszetauscht werden, sind Dienste, Gebanken und Gesinnungen. Der Austausch der Dienste bildet den volkswirtschaftlichen, jener der Gedanken und Gesins nungen den geistig=socialen Verkehr in der Gesellschaft. und Erhaltung dieses Verkehrs ist ein System äußerer Veranstaltungen nothwendig, welche ursprünglich durch die Natur in höchst rohen, primitiven Formen gegeben sind, durch den zunehmenden Verkehr jedoch einer stets weiter gehenden Verseinerung und Perfectionierung zugeführt werden. Die Gesammtheit dieser äußeren Beranstaltungen kann man die Organisation der Gesellschaft nennen. Der gesellschaftliche Gesammtzweck, welcher die Vielen zur Einheit verbindet, ist das gemeinsame Bestreben Aller durch Geltendmachung der Vernünftigkeit, als des gemeinschaftlichen Menschen-Princips, zur Herrschaft über bie unvernünftige Natur, und dadurch zur Erreichung ihrer Bestimmung zu gelangen. Die gemeinsame Nothwendigkeit, welche die Menschen umgibt, ist es, die sie zur gemeinsamen Verfolgung jenes großen Gesammtzweckes unbewusst antreibt. Von der Natur erwarten wir alle die Befriedigung unserer zahllosen Bedürfnisse; sie soll uns Nahrung, Rleidung und Wohnung geben, sie soll den Wandlungen unserer unersättlichen Begehrlichkeit folgen. sie nicht. Der Naturlauf verfolgt ruhig seine gleichen unwandelbaren Wege, unbekümmert um das Sehnen des Menschen. Die Bewältigung der Natur durch den Menschen auf dem Wege der Arbeit ist nur durch einen allseitigen, geselligen

Comenius.

157

Austausch von Diensten möglich, welcher Austausch bas volkswirtschaftliche Verkehrsleben ausmacht. Die äußeren Mittel desselben sind Wege und Transportanstalten, Berkzeuge und Maschinen, vor allem aber das Geld, welches den Austausch der Dieuste in Fluss bringt. Allein der volkswirtschaftliche Verkehr ist nicht denkbar ohne einen geistigen Austausch von Beziehungen, d. h. ohne den geistigen Verkehr. Denn die Uberlegenheit des Menschen über die Natur im Zustande der Gesellschaft beruht ja nicht auf einer mechanischen Summation, sondern auf einer geistigen Combination der Krāfte ber Einzelnen. Die Theilung ber Arbeit, der Austausch von Diensten muss nach einem vernünftigen Plane vor sich geben. Es muss baber zu ber Combination der Dienste die Combination der Gedanken hinzutreten. Die Gesellschaft ist nicht blos eine einzige riesengroße Maschine, welche mit tausend und tausend Händen arbeitet — sie ist auch eine einzige den kende Intelligenz, in welcher tausend Köpfe an einer einzigen, gemeinsamen Gedankenbewegung theilnehmen. Das Mittel für den geistigen Verkehr in der Gesellschaft ist die Sprache. Die Organisation des ökonomischen Verkehrs sind mate= rielle Communicationsmittel und materielle Capitalien; die Organisation des geistigen Berkehrs find geiftige Communicationsmittel und moralische Capitalien: Sprache, Literatur und Runst. Die Organisation der Gesellschaft durch den Ausbau der materiellen und geistigen Communicationsmittel schreitet nur allmählich vorwärts. dem Maße, als sie weiter geht, nimmt auch die Kraft der Individualität und die Combinationstraft, so wie die Herrschaft des Menschen über bie Ratur zu. — Land und Leute bilben die natürliche Grundlage der Gescilschaft; von beiden wird die Entwickelungsgeschichte derselben nach unabänderlichen Raturgesetzen bestimmt. Allein nur in den Anfangsstadien der geschichtlichen Entwickelung ift es das Land, welches in erster Linie die Schickfale der Gesellschaft bestimmt, während in den vorgerückteren Stadien diese Schickfale mehr von den Leuten, d. h. von der Bevöllerung abhängen.

Richt Boben und Alima, sondern die Organisation der Gesellschaft ist es, was die Wohlsahrt der Einzelnen und den Fortschritt des Ganzen aufrecht hält. "Die Wilden in Südamerika leben in einem unvergleichlich milden Alima. Sie betreten einen Boden, der mit einer zehn Meter dicken Humusschichte bedeckt ist. Die Paradiessseige, welche dis hundert Menschen mit der Ernte von einer Heltare zu ernähren vermag, wächst natürlich unter ihrer Hand, und die mittlere Lebensdauer dieser Menschen reicht nicht höher als dreizehn dis vierzehn Jahre. Das kommt daher, weil dei ihnen nur die elementare Vergesellschaftung in Stämmen üblich ist. Die Engländer leben in Rälte und Nebel, auf einem Boden, der im wilden Zustande nur Gras und Sichen hervorbringt, und ihre mittlere Lebensdauer beläuft sich auf 39 Jahre! Ein Engländer lebt demnach dreimal so lang als ein Wilder, weil er gleich in seiner Wiege ein unsichtbares kleines Papierchen sindet, nämlich die Actie der großen britischen Gesellschaft." (About: der Fortschritt in rolitischer und nationalösonomischer Beziehung.)

Komensty) 1'592—1671, der geistige Begründer der modernen Volksschule und Bater der neueren Lehrkunst. Er wurde am 28. März des Jahres 1592 bei Ungarischen Brod in Mähren geboren. Sein Vater Martin Romensty war ein wohlhabender Rüller, welcher der böhmisch-mährischen Brüdergemeinde angehörte. Schon im 10. Lebenssiahre (1602) verlor er denselben und blieb ohne eine bestimmte Beschäftigung seinen Vormündern überlassen, die sich jedoch nicht sonderlich um ihn kümmerten. Denn erst im sechzehnten Lebensjahre sehen wir ihn die lateinische Schule beziehen, welche jedoch mit Eren mangelhaften Einrichtungen einen sehr traurigen Eindruck auf ihn gemacht, und

ihn mit ben ersten Ibeen über Schulverbesserung erstüllt haben mochte. Um sich bem Briesterstande zu widmen, studierte er Theologie zu herborn im Nassau'schen und zu heidelberg und machte Reisen in die nordwestlichen Länder Europa's, vermuthlich auch nach England. Zu jung, um die Briesterweihe zu empfangen, übernahm der zweiundszwanzigjährige Comenius über Aussorderung des mächtigen Beschützers der Brüdergemeinde und Landeshauptmanns von Mähren herrn Karl von Žerotin die Leitung der Brüderschule in Prerau, wodurch ihm eine willtommene Gelegenheit geboten wurde, über die heranziehung der Jugend zu einer freudigeren Betreibung der wissenschaftlichen Studien, über Ersparung von Auswand und Mühe dei der Eröffnung von Schulen und über die Berbesserung der Methode uachzubensen. Alls eine Frucht dieser zweisährigen Wirksamteit vom Jahre 1614—1616 ist die leichtere Anseitung zur Erlernung der lateinsichen Sprache anzusehen, welche unter dem Titel: "Grammaticae facilioris praecopta" (Regeln einer

leichteren Grammatit) in Brag 1616 in Drud erichienen ift. Da er in bemfelben Jahre bas 24. Lebensfahr erreicht batte, murbe er aum Briefter geweiht und junt Predigeramte in bie Brudergemeinde nach Olmus Boll Begeisterung berufen. biefen neuen Beruf aab er fcon im folgenben Jahre eine religiofe Schrift unter bem Titel : Listové do nobe" (Briefe in ben Simmel) beraus. Rachbem er in biefer Stellung amei Jahre gewirtt hatte, murbe er im Jahre 1618 nach Fulnet, Diefen alteften Stammfig ber, Bruber" in Mabren, jum Bredigeramte berufen. wo er nach eigenem Geltanbniffe bie brei gludlichften Jahre feines Lebens verlebte. Allein bald riffen bie Grauel bes breißigjährigen Rrieges auch in Fulnet ein, wobei bie Stadt burch fpanifche Truppen niebergebrannt wurde, und Comenius nebft feiner Bibliothet auch mehrere Manuscrinte

einbüßte. Dies war der Ansang der Berfolgung, welche sich wie über die nichtlatholische Bevölterung überhaupt, so auch über die glaubenstreue Brübergemeinde und ihre Priester ergoß, die mit der Auswanderung von 30.000 Familien, darunter 500 eblen Geschlechtern, endigte. Rachdem sich Comenius durch einige Zeit auf den Gütern seines edlen Beschusers, des herrn Karl von Zerotin, insbesondere zu Brandeis an der Abler, wo gegenwärtig unter hohem Felsenhange ein Denkmal an ihn erinnert, sowie später im Riesengebürge auf einer Besigung des herrn Sadovsky von Sloupna verdorgen gehalten hatte, sah er sich bei zunehmender Bersolgung genötsigt, im Winter 1628 über die Grenze zu ziehen und sich nach Lissa zu flüchten, wo bereits seit dem Jahre 1547 eine Riederlassung der Brüdergemeinde und seit 1555 eine evangelische Schule bestand. Dier widmete er sich dem Schulfache an dem dort bestehenden Gymnasium, und eröffnete gleichzeitig eine sowohl durch ihre Fruchtbarkeit, als auch durch ihren inneren Gehalt außerordentliche literarische Thätigkeit, vornehmlich auf dienkaltschem, dann auch auf

dem sprachlichen, philosophischen und religiösen Gebiete. Da die Zahl seiner Schriften und Abhandlungen in böhmischer, lateinischer und deutscher Sprache weit über hundert reicht, so ist die Orientierung innerhalb berselben keine leichte Aufgabe, und wir müssen uns hier darauf beschränken, nur das bedeutungsvollste hervorzuheben. Schon während seines Aufenthaltes zu Brandeis veröffentlichte er ein in Prosa geschriebenes allegorisches Boem: Labyrinth der. Welt und Paradies des Herzens (labyrint sveta a raj srdce), welches noch heute für eine Perle der böhmischen Literatur gilt und seine philosophische Weltansicht in poetischer Gewandung enthält. Sein Hauptwerk ist jedoch die "große Unterrichtslehre" didactica magna — welche zuerst im Jahre 1632 in böhmischer Sprache erschien und deren Original erst im Jahre 1841 durch den bekannten Physiologen Prof. Purkyne in dem Archiv von Lissa entdeckt wurde. Dieses sein Hauptwerk, zu dessen Verfassung die Ratich'sche Schrift: "De studiorum rectificanda methodo consilium" (Rathschläge über die bessere Einrichtung der Lehr= methode) den nächsten Anstoß gab, betont zunächst mit vollem Nachdrucke die Nothwendigkeit eines allgemeinen Schulunterrichtes, wie dieselbe bereits von Luther betont worden ist, und wie dies schon aus dem vollen Titel der Comenius'schen Didaktik erhellt, welcher lautet: "Große Unterrichtslehre (Didaktik) darstellend die gesammte Runst, Alle alles zu lehren ober zuverlässige und vorzügliche Anleitung, in allen Gemeinden, Städten und Dörfern irgend eines christ. lichen Reiches solche Schulen zu errichten, dass die gesammte Jugend beiderlei Geschlechtes, niemand ausgenommen, in den Wissenschaften gebildet, in den Sitten verfeinert, zur Frömmigkeit gewöhnt und auf diese Weise in allen Dingen des jezigen und künftigen Lebens unterwiesen werden könne, turz gefasst, annehmlich, gründlich. Wobei von allem, was empfohlen wird, die Grundlagen aus der eigensten Natur der Dinge hervorgeholt werden; die Wahrheit durch Beispiele nach Art der mechanischen Künste nachgewiesen, die Reihenfolge durch Jahre, Monate, Tage und Stunden auseinandergelegt und endlich ein leichter und sicherer Weg, dieses glücklich zu verwirklichen, gezeigt wird." Allein Comenius begnügt sich nicht, die allgemeine Schulbildung des gesammten Volkes zu fordern, er zeichnet auch mit minutiöser Genauigkeit den Weg vor, auf welchem diese Aufgabe gelöst werden soll, indem er als "Grundlage der Neugestaltung der Schule eine strenge Ordnung in allen" proclamirt (Cap. XIII der U. L.), welche genaue Schulordnung der Natur entlehnt werden soll Eap. XIV). Die große Unterrichtslehre des Comenius ist ein Canon der Schule, welcher den Anbeginn einer neuen Epoche der Erziehungsgeschichte bedeutet und heutzutage noch volle Beachtung verdient. Bei seinen Lebzeiten war es aber eine andere Schrift, welche seinen Namen in ganz Europa berühmt machte, nämlich die s. g. "Janua linguarum", die Sprachenpforte. Die "Erfindung" dieser Janua — so erzählt Comenius selbst -- besteht darin, dass ber ganze Sprachschat in eine gewisse Anzahl von Säzen (1000) so hineingebracht wirb, dass alle gebräuchlichen Wörter darin enthalten ünd, und zwar jedes nicht mehr als einmal, jedoch in einer passenden Fügung und Redensart. Un die vorgeführten Säte soll sich die Belehrung über die darin vorkommenden Gegenstände knüpfen, so dass die Parallelisierung des Sachunterrichtes mit dem Sprachunterrichte als eigentlicher Grundgedanke dieses, von außerordents luchem Erfolge begleiteten Werkes — es wurde in 12 europäische und mehrere asiatische Sprachen überset --- genannt werden kann. Dieser Sprachen pforte wollte Comenius als "Sachenpforte" eine Encyklopädie des gesammten menschlichen Wissens, eine Art Universalwissenschaft zur Seite stellen, deren Ideal ihm unter dem stolzen Namen der Pansophie vorschwebte. Als im Jahre 1634 der "Vorläufer der Pansophie"

160 Comenius.

(Pansophiae prodromus) entstand und unter dem Titel: "Vorspiel der Comenianischen Bestrebungen — erschlossene Weisheitspforte" gegen den Willen des Comenius von bessen Freunde Samuel Hartlib in Oxfort 1637 herausgegeben wurde in der wohlgemeinten Absicht, die Meinungen der Gelehrten darüber zu hören: bemächtigte sich eine ungeheure Aufregung der gelehrten Kreise in Europa über die kühnen wissenschaftlichen Ziele dieses "Vorläufers der Pansophie", so dass das englische Parlament im Jahre 1641 einen Ruf an Comenius ergeben ließ, damit er in London seine didaktisch-pansophischen Pläne Nachdem jedoch diese Pläne an dem gleichzeitig ausgebrochenen blutigen Ausstande der Irländer und an den Streitigkeiten des Königs mit seinem Parlamente scheiterten und da mittlerweile an Comenius eine neue Einladung nach Schweden von Seite des eblen Ludwig von Geer erging, welcher mit der Stellung eines Millionars die Würde eines Förderers aller humanen und ideellen Bestrebungen verband und den schönen Beinamen des "Großalmoseniers von Europa" führte; entschloß sich Comenius, England zu verlassen, und nach Schweben zu gehen. Hier hatte er im Jahre 1642 eine benkwürdige Unterredung mit dem Kanzler Orenstierna, welcher sowohl die didaktischen als auch die pansophischen Arbeiten des Comenius einer Prüfung unterzog und sich darüber also äußerte: "Ich glaube, solches ist noch Niemandem in den Sinn gekommen. Halte an diesen Grundlagen fest; entweder so gelangen wir dereinst zur Übereinstimmung, ober es bleibt offen= bar kein Weg mehr übrig. Mein Rath geht jedoch dahin, dass Du fortfahrest, zuvörderst für das Bedürfnis der Schulen zu forgen, das Studium der lateinischen Sprache zur größeren Leichtigkeit zu bringen, und dadurch dem Größeren, was Du anstrebst, die Wege zu ebnen." Mit diesen Worten wurde Comenius hingewiesen, zunächst seine bibaktischen Urbeiten zur Ausführung zu bringen, zu welchem Behufe er sich auf den Rath seiner Freunde in Elbing niederließ. Unterstützt von seinem Freunde Herrn von Geer und umgeben von mehreren Hilisarbeitern, arbeitete er hier an der Vollendung jener didaktischen Behelfe, welche zur praktischen Durchführung der von ihm geplanten Schulverbesserung dienen sollte. Es waren dies die Werke: 1. Methodus linguarum novissima. Neue Methode der Sprachen. 2. Vestibulum latinae linguae. Vorhof der lateinischen Sprache. 3. Die überarbeitete Janua linguarum. 4. Ein lateinisch = beutsches Lexicon januale (Cerifon jur janua). 5. Atrium linguae latinae, rerum et linguarum ornamenta exhibens, d. i. die Borhalle der lateinischen Sprache, enthaltend die Zierden der Sachen und der Sprachen. Unter diesen Schulschriften ragt die erstgenannte ihrer Bedeutung nach vorzüglich hervor. Als Grundgedanken dieser "neuen Sprachenmethode" bezeichnet Comenius drei Stücke: 1. den genauen Parallelismus der Dinge und der Worte; 2. die lückenlose Stufenfolge des Unterrichtes ohne alle Unterbrechung; 3. eine solche Einrichtung des gesammten Lehrstoffes und Behandlung besselben, dass burch eine leichte und gewissermaßen von selbst fortschreitende Praxis der Erfolg nicht ausbleiben könne. Diese Methode stand bis ins Kleinste durchgeführt vor seiner Seele. "Rönnte die Methode," sagte er, "so genau in Vorschriften gefaset werben, wie sie von mir gedacht wird, so würde sie einem gut ausgeführten Uhrwerke gleichen, das tactfest sich bewegt, und durch seine Bewegung auch Schlafenben und anderweitig Beschäftigten die Zeit misst, ohne abzuweichen." Der Gedanke, — den Unterricht durch eine bis in das Kleinste der Ausführung eindringende Methode zu mechanisteren, welchen Gebanken wir an so vielen Stellen seiner Schulscheiften ausgedrückt finden, ist auch an dieser Stelle maßgebend gewesen. — Im Jahre 1648 wurde Comenius zum Bischof der Brüdergemeinde gewählt und kehrte nach Lissa zurück, wo die in Elbing verjasten Lehrbücher gedruckt wurden. Bon dort berief ihn Fürst Sigismund pon

Ragoczy nach Ungarn, wo er in Saros-Patak im Jahre 1650 eine pansos phische Schule (siehe biese), eine Art siebenclassiges Realgymnasium errichtete. Hier war es auch, wo er seine populärste Schrift, den Orbis pictus (siehe diesen) veröffentlichte. Bon der pansophischen Schule sind jedoch nur die drei unteren Classen ins Leben getreten; um eine bittere Erfahrung bereichert, kehrte Comenius nach Lissa zurück, wo jedoch ein harter Schlag ihn erreichte. In dem schwedisch-polnischen Kriege ereignete nich am 28. April des Jahres 1656 die Zerstörung von Lissa, bei beren Brande Comenius nicht nur sein Hab und Gut, sondern auch viele werthvolle Manuscripte, so insbesondere die lange vorbereitete "Panfophie" und die Materialien zu einem großen böhmischen Lexikon, welche er durch 30 Jahre zusammengetragen hatte, verlor. Seine Gemeinde, von der Religionsfreiheit des westphälischen Friedens ausgeschlossen, wurde gänzlich veriprengt, und Comenius, der lette Bischof der mährischeböhmischen Brüder, fand durch Vermittelung des Sohnes des Herrn Ludwig von Geer eine lette Zufluchtsstätte im Amsterdam, wo er, noch immer literarisch thätig, am 15. November 1671 im 80. Lebens-Hier erschien auch im Jahre 1657 auf Unkosten bes Herrn Lorenz von Geer die Ausgabe seiner gesammelten didaktischen Schriften aus dem Jahre 1627—1657 in drei **Abtheilungen in einem** großen, stattlichen Foliobande, der sich in einigen seltenen Exemplaren erhalten hat. (Die Univ.=Bibliotheken in Prag, Wien, Göttingen, Berlin befigen denselben.) Er starb im Besitze eines tiefen religiösen Seelenfriedens in stiller Gottergebenheit, nachdem er noch vor seinem Tobe zwei religiöse Schriften, die Panegersie (Wiebererwedung) und das Unum necessarium (bas Eine Nothwendige) geschrieben hatte. — Über seine Familienverhältnisse tragen wir nach, dass er sich nach dem frühzeitig erfolgten Tobe seiner ersten Gattin im Jahre 1624 zu Branbeis an der Abler mit der Tochter des Senior Johann Cyrillus vermälte, mit der er in längerer The lebte. Aus dieser Che stammt sein Sohn Daniel und vier Töchter, von denen die meitgeborene, Elisabeth, an den langjährigen Mitarbeiter des Comenius, Beter Figulus, Nach dem im Jahre 1648 erfolgten Tode seiner zweiten Gattin verehelichte vermalt war. ich Comenins neuerdings; boch blieb diese Che kinderlos. — Als geistiger Schöpfer der neueren Bolksschule steht Comenius an der Epoche zweier Zeitalter und bleibt unter allen Umständen eine hohe, von einem eblen sittlichen Gehalte erfüllte Persönlichkeit, bei welcher die trüben individuellen Interessen, die den einzelnen Menschen so oft gefangen nehmen, gegen die großen Ibeale der Gesammtheit entschieden zurücktreten. Rur wenige öffentliche Charaftere zeigen eine solche Übereinstimmung des privaten Trachtens und Wollens mit ihrem Auftreten auf der Weltbühne, wie Comenius. Aber auch seine literarische Arbeitsentfaltung steht hart an der Grenze des Erreichbaren. Wie hanus in der Sitzung der königlich böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften vom 25. Mai 1868 berichtet, erstreckt sich die literarische Thätigkeit des Comenius nach einer im Brünner Landesarchiv befindlichen Handschrift Ceroni's auf nicht weniger als 146 Bücher und 12 Handschriften. Die Erziehungsansichten bes Comenius find niedergelegt in seinem Hauptwerke, der "Didactica magna" — großen Unterrichtslehre — welche ursprünglich in bohmischer Sprache vom Jahre 1628—1632, später etwa um das Jahr 1640 in lateinischer Sprache (I. Theil der Op. did. omn.) erschienen war. In dieser Schrift entwidelt Comenius zum erstenmale ben Begriff ber Bolksich ule auf Brundlage der allgemeinen Unterrichtsbedürftigkeit und Schulpflichtigkeit. Alle Menschen iollen in der Jugend zum Unterrichte herangezogen werden, reiche und arme, vornehme und geringe, Knaben und Mädchen. In der Schule soll Alles gelehrt werden, was wissenswürdig ist, also nicht blos Sprachen, sondern auch Dinge, und zwar beide zugleich nebeneinander. Der Schulunterricht soll leicht und angenehm ohne Zwang und Härte von Statten gehen. Er wird es, wenn die Unterrichtsmethode der Ratur folgt. Die

Unterrichtsordnung ist also der Naturzu entlehnen. Die Natur achtet auf die passende Zeit. Sie bereitet sich den Stoff, bevor sie beginnt, ihm Form Sie mählt sich für ihre Thätigkeit ein geeignetes Subject, oder richtet es boch vorerst in passender Weise zu, um es hiezu geeignet zu machen. Sie verwirrt sich nicht in ihren Werken, sie geht, das Einzelne wohl unterscheidend, vorwärts. Sie beginnt jede ihrer Verrichtungen von Innen heraus. Sie beginnt ihre Bilbungen mit den allgemeinsten Umrissen und hört bei den Einzelheiten auf. Sie macht keinen Sprung, sie geht flufen= weise vor. Wenn sie anfängt, so hört sie nicht auf, bis die Sache vollendet ift. vermeibet Gegenfäße und Schaben. Sie beginnt mit ber Befreiung von bem Ungehörigen. Sie richtet sich den Stoff so zu, dass er die Form begehrt. Sie erzieht alles aus Anfängen, die der Größe nach unbedeutend, dem Vermögen nach mächtig sind. Cie schreitet vom Leichteren zum Schwierigen fort. Sie überladet sich nicht, sondern begnügt sich mit wenigem. Sie überstürzt sich nicht, sondern geht langsam vorwärts. Sie hilft sich selbst, auf welche Art sie nur kann. Sie bringt nichts hervor, dessen Anwendung nicht einleuchtet. Sie führt alles gleichförmig aus. Sie fängt nichts Unnütes an und unterlässt nichts Nothwendiges. Sie treibt nichts ohne Grund, sondern schlägt tiefe Wurzeln, aus denen sie alles hervorbringt. Je mehrfacher die Anwendung ift, defto mehr aliebert sie die Unterschiede. Sie ist in beständigem Fortschritte begriffen, sie steht nie stille; sie schafft nie Neues unter Aufgebung des Borhandenen, sondern sest nur das früher Begonnene fort, mehrt und vollendet es. Sie hält alles zusammen in beständiger Verknüpfung. Unalog mit diesem Verfahren der Natur soll der Unterricht vorgeben. Er soll so früh als möglich beginnen, und der Lehrstoff nach Altersstufen vertheilt werden. Die Sprachen sollen in der Schule nicht vor den Realien gelehrt werden; denn Dinge sind das Wesentliche, Worte das Zufällige; Dinge die Körper, Worte nur das Gewand; Dinge ber Kern, Worte Schalen und Hülsen. Beibe sollen also gleichzeitig dem Menschengeiste dargeboten werden; vor allem aber die Dinge, da sie ebensowohl ein Gegenstand der Erkenninis als der Sprache sind. Zu einer gründlichen Verbesserung der Methode gehört also: dass man Bücher und alle sonstigen Lehrmittel in Bereitschaft balte: dass zuerst das Verständnis der Dinge und dann der sprachliche Ausdruck gebildet werde; das keine Sprache aus der Grammatik, sondern aus passenden Schriftstellern (Autoren) gelernt werbe, und dass die Beispiele den Regeln vorangeschickt Bevor was immer für ein Studium zur Behandlung kommt, mögen bie Gemüther der Schüler hierfür gehörig vorbereitet und empfänglich gemacht, und alle Hindernisse aus dem Wege geräumt werden. Die Schüler sollen zu einer und derselben Zeit nur mit einem einzigen Gegenstande beschäftigt werden. Vor allem soll bas sachliche Perständnis angestrebt werden, und erst in zweiter Linie bas Gedächtnis, an britter Stelle endlich erst die Sprache und die Hand. Jede Sprache, Wissenschaft, Kunft soll zuerst durch ihre einfachsten Anfangsgründe, dann vollständiger mittelst der Regeln und Beisviele. und schließlich burch systematische Zusammenstellung unter Beifügung der Ausnahmen und Unregelmäßigkeiten, sowie vermittelst der Commentare gelehrt werden, wenn es überhaupt deren bedarf. Der Lehrstoff soll genau in Classen zerlegt werden, damit das Frühere überall bem Späteren den Weg bahne und Licht darüber verbreite; ebenso soll die Zeit sorgfältig eingetheilt werden, damit jedes Jahr, jeder Monat, jeder Tag, jede Stunde ihren Theil oder ihr besonderes Pensum erhalten. Um das Lernen möglichst zu erleichtern, soll der Unterricht mit einer Einleitung beginnen, vom Allgemeinen zum Besonderen (Comenius vertritt also nicht die analytische Methode. Cap. XVII der allgemeinen U. L.), vom Leichteren zum Schwereren und überhaupt langsam vorgehen; alles soll ungezwungen, dem Alter des Zöglings entsprechend, nach einer feststehenden Methode mittelft der sinnlichen Anschauung beigebracht und durch die sofortige Anwendung eingeübt werden; die

Schule selbst ein leidlicher Aufenthalt, das Schulzimmer ein helles, reinliches, nach allen Seiten mit Gemälden geschmucktes Gemach sein. Außerhalb soll aber bei der Schule nicht nur ein freier Plat zum Spazierengehen und Spielen, sondern auch ein Garten gelegen sein. Die Obrigkeiten und Schulvorstände können den Eifer der Schüler anfachen, wenn sie jedem öffentlichen Actus (mögen es nun Übungen sein wie: Declamationen, Disputationen, oder Prüfungen und Promotionen) perfönlich beiwohnen und unter die Fleißigen Belobungen und kleine Geschenke (ohne Rücksicht auf die Person) austheilen. Jede Runft muss in die kürzesten und bündigsten Regeln gefast und jede Regel durch bie kürzesten und deutlichsten Worte ausgebrückt werden. Wenn das Latein mit der Muttersprache verbunden wird, soll die Muttersprache als das Bekanntere vorangehen, das Lateinische nachfolgen. Der Lehrstoff selbst soll fortwährend so zusammengestellt werden, dass dem Schüler zuerst das Nächstliegende, dann das Nahe, dann das Entferntere und zulest das Allerentfernteste bekannt gegeben wird. Man wird die Leichtigkeit und Annehmlich= keit des Lernens bei den Schülern erhöhen, wenn man diese durch wenige Stunden zu dem öffentlichen Unterrichte heranzieht, nämlich durch vier, und ihnen ebensoviel zu den Privatbeschäftigungen übrig läst; wenn man so wenig als möglich das Gedächtnis in Anspruch nimmt, nämlich nur mit bem Hauptsächlichsten, während das Übrige der freien Auffassung anheimgestellt wird, und wenn man alles nach Maßgabe des Fassungsvermögens einrichtet. Man lasse also nichts dem Gedächtnisse einprägen, außer was durch den Berstand richtig erfast worden ist, und nichts treiben, als dasjenige, dessen Form und Borschrift der Nachahmung hinlänglich vorgezeigt worden sind. "Grausam ist derjenige Lehrer, der den Schülern eine Arbeit vorsett, ohne ihnen hinreichend zu erklären, um was es sich handelt, oder ihnen zu zeigen, wie sie gemacht werben solle." Wegen bes Lernens werden teine Schläge ertheilt. "Was die Schüler lernen sollen ist ihnen so flar vorzulegen und auseinanderzuseten, dass sie es vor sich haben, wie ihre fünf Finger." Und damit dies alles leichter behalten werde, müssen die Sinne soweit als möglich herangezogen werden. Es muss z. B. das Gehör mit dem Gesichte, die Sprache mit der Hand beständig verbunden werden. Und ju diesem Zwecke wird es gut sein, alles, was in einer Classe abgehandelt zu werden pflegt, an den Wänden des Lehrzimmers bilblich darzustellen, mögen dies nun Lehrsätze und Regeln, ober Bilber und Embleme zu bem Unterrichtszweige sein, der gerade getrieben Man wird die Sache dem Schüler erleichtern, wenn man ihm da, wo man ihn etwas lehrt, zugleich zeigt, welche Anwendung dies im gewöhnlichen täglichen Leben habe. In den Schulen sollen nicht bloß Wissenschaften, sondern auch Sittlickkeit und Frömmigkeit gelehrt werden. Rurz die Menschen muffen angeleitet werden, so weit, als es nur irgend möglich ist, nicht aus den Büchern klug zu werden, sondern aus himmel und Erde, aus Eichen und Buchen, b. h. sie mussen bie Dinge selbst kennen lernen und untersuchen, nicht aber einzig und allein frembe Beobachtungen und Zeugnisse über die Richts foll gelehrt werben auf bloke Autorität hin, sondern alles durch Vorzeigung (Demonstration) und zwar theils durch die Nichts ausschließlich nach analytischer Methode; finnliche, theils durch die vernünftige. alles vielmehr nach ber synthetischen. Die Studien des ganzen Lebens muffen so angeordnet werben, das sie eine Gesammtwissenschaft bilben, in der alles aus einer gemeinschaftlichen Wurzel entsprungen ift, und alles an seinem gehörigen Orte steht. man jemanden lehrt, eine Sache zu verstehen, so möge man ihn auch anleiten, bieselbe mündlich wiederzugeben und auszuführen, oder zur Anwendung zu bringen. diesem Sinne ist es mahr: Dein Wissen ist nichts, wenn nicht der Andere weiß, dass Bieles erfragen, Erfragtes behalten, Behaltenes lehren - diese drei Dinge

erhehen ben Schüler über ben Meister. — Um das Erlernte zum geistigen Eigenthum ber Schiller zu machen, schärft Comenius die Wiederholung und die Mittheilung an Andere bis zu dem Grabe ein, dass er dem Schüler empfiehlt, sich jemanden gegen Bezahlung zu halten, bem er bas, was er felbst weiß, unterrichtend beibringen möchte. (Cap. XVIII, Abs. 44.) Darum empfiehlt er auch in der Schule den wechselseitigen Unterricht, wodurch die Schüler selbst zum Lehramte zugelassen und an den freien Vor= trag gewöhnt würden. Zur Erzielung ber Einheitlichkeit bes Unterrichts soll nur ein Lehrer einer Schule, ober zum mindesten einer Classe vorstehen; nur ein Buch einem und bemselben Gegenstande zu Grunde liegen; eine und bieselbe Arbeit mit der ganzen Classe geübt und nach einer und berselben Methode alle Lehrgegenstände (Disciplinen) und Sprachen gelehrt werden. Damit ein Lehrer der hohen Aufgabe, die Comenius ihm vorsett, genüge, soll niemals ein Schüler allein, sondern alle gemeinschaftlich und auf einmal unterrichtet werden, auch kann die ganze Classe in Abtheilungen gebracht Für die Concentration (siehe diese) des Unterrichtes tritt Comenius ein, indem er verlangt, dass immer und überall das Bezogene mit seinem Mitbezogenen zusammengefast werde, also Wort und Gegenstand, Lesen und Schreiben, Stil- und Verstandesübung. Lernen und Lehren, Spielendes und Ernstes, Worte sollen nur in Berbindung mit den Dingen gelehrt und gelernt werden. Soviel jemand versteht, soviel soll er anszusprechen sich gewöhnen und umgekehrt, was er ausspricht, lerne er auch ver-Auch die Lese- und Schriftübungen sollen jederzeit in passendem Zusammen= hange stehen. Das Sprachstudium muss mit dem Sachunterrichte gleichen Schritt halten, vorzüglich in der Jugend, dass man nämlich gleich viel Sachliches, wie Sprachliches erlerne. Jebe Sprache muss für sich allein gelernt werden. Zuerst allerdings die Muttersprache, bann diejenige, welche an deren Stelle zu gebrauchen ist, etwa die Sprache des Nachbar= volles, dann Latein, Griechisch, Hebräisch u. s. w. Jede Sprache muss mehr durch den Gebrauch, als durch Regeln gelernt werden. Doch follen die Regeln den Gebrauch fördern und befestigen.

Comenius hatte Gelegenheit gefunden, seine didaktisch-pädagogischen Anschauungen in der Praxis geltend zu machen, und zwar in der s. g. "pansophischen Schule" zu Saros» Patat in Ungarn, welche Comenius über Aufforderung des Fürsten Sigismund von Ragoczy im Jahre 1650 gegründet, und dessen Einrichtung er in der diesem Fürsten gewidmeten Schrift: "Schola pansophica" — "Die pansophische Schule, d. i. die allgemeine Werkstätte der Weisheit" (Op. did. om. III. d. — 60) beschrieden hat. Wir können diese Schule im Sinne unseres Sprachgebrauches als ein sie den classiges Reals ymnassium bezeichnen, welches sich in eine Obers und Unteradtheilung gliedert und durch Aufnahme des Sachunterrichtes neden dem Sprachunterrichte gegen die damalige Lateinschule allerdings einen bedeutenden Fortschritt ausweist. Die Gliederung ist aus folgendem Schema ersichtlich:

I. Classe: Das Vestibulum (Vorhof) { Unterabtheilung | mit mehr sprachlichem | III. , Das Atrium (Halle) | Charakter. | IV. Die philosophische Classe

V. Die logische Classe
VI. Die politische Classe
VII. Die theosophische Classe

VII. Die theosophische Classe

Character.

Diese Schule war für Jünglinge aus dem Adel, dem Bürgerstande und für die begabteren aus dem Bauernstande bestimmt, um sie in jeder Art des Wissens auf alle mögliche Weise (in omni scibilium genere omni modo) auszubilden. Es sollte barin alles gelehrt werden, "was die menschliche Ratur zu vervollsommnen und den Zustand

der Bolkswirtschaft, des Staates, der Kirche und des Schulwesens zu bessern im Stande ift." Insbesondere ist dabei nach dem Programm des Comenius: "1. allen den Spiegel des Verstandes für die Weisheit zu glätten; 2. die Quelle der inneren Handlungen, das Herz, für die Frömmigkeit zu reinigen; 3. die Hand und alles Außere zur Kunstfertigkeit in den Handlungen und zur Wohlanständigkeit in den Sitten zu üben; 4. endlich die Zunge zur Beredtsamkeit zu bilben." Überhaupt ist der ganze Mensch zur humanität und Gottähnlichkeit zu bilben. Um bieses zu erzielen, soll alles gelehrt werben : 1. Stufenweise (gradatim) durch die sieben Schulckassen als Jahresstufen. 2. Durch Autopsie (Augenschein) b. h. durch eigene Anschauung und Erfahrung. 3. Durch Autoprazis (Selbstbethätigung), welche verlangt, bass bie Schüler alles, mas dem Berstande, dem Gedächtnisse, der Zunge und der Hand zur Erfassung dargeboten wird, selbst suchen, sinden, lernen, üben, wiederholen. Die innere Einrichtung und das äußere Getriebe der "pansophischen Schule" ist durch eine siebenfache Ordnung, und zwar: 1. Der Dinge (ber Lehrgang als Anordnung bes Lehrstoffes), 2. der Personen (Classeneintheilung), 3. der Lehrmittel (Bücher und Geräthe), 4. der Örtlichkeiten (Schulzimmer, Schulbanke, Sipplage), 5. der Zeiten (Zeiteintheilung des Tages), 6. der Arbeiten selbst (Lehrpensum), 7. der Erholungspausen (Ferien) bis in's kleinste Detail mechanisiert. Die Grundsätze, nach benen biese siebenfache Ordnung geregelt wird, find im allgemeinen dieselben, welche ben Inhalt ber "Unterrichtslehre" bilben. Als eine Sigenthümlichkeit des Unterrichtsmechanismus ist hervorzuheben, dass für jede Classe der pansophischen Schule nur ein einziges Lehrbuch besteht, dem sich Lehrer und Schüler vollständig zu unterordnen haben, so "bass nichts anderweitig zu suchen übrig bleibt, sondern alles Erforderliche darin zu finden ist". Die Lehrbücher für die drei unterften Classen sind das "Vestibulum", die "Janua" und das "Atrium", bei beuen noch der philologische Charafter in den Bordergrund tritt. Das erste soll die Grundlagen ber ganzen Sprache (totius linguae fundamenta) legen; das zweite soll den einfachen und natürlichen Ausbau der ganzen Sprache vollenden; das dritte foll dem Rürper der Sprache Zierlichkeit und Kraft hinzugeben. Das Verfahren soll bei dem ersten analogisch, bei bem zweiten synthetisch, bei bem britten synkritisch sein. Überdies soll jedes Handbuch dreifach abgetheilt sein. Es soll nämlich enthalten :

L. Das Material: Lexikon. II. Die Form: Grammatik. | Sprachliche Seite.

III. Die Verknüpfung beider: Text. Sachliche Seite. Als maßgebende Gesichts= punkte bei dieser didaktischen Stufenleiter sind fortwährend festzuhalten:

- 1. Ratio Denten ber Berstand (Anschauung).
- 2. Oratio Reben die Sprache (Bunge).
- 3. Operatio Sanbeln die Sand.

Die Beiteintheilung ift für die Arbeiten sämmtlicher Schulclassen dieselbe, und zwar:

Bormittag:

- 6 7: Andachtsübungen (Bibellesen, Lied, Gebet). $7^{1/2}$ $8^{1/2}$: Hauptpensum der Classe, mehr theoretisch.
- 9 10: Dasselbe mehr praktisch.

Nachmittag.

- 1 2: Musik oder eine angenehme mathematische Übung.
- 2¹/₂ 3¹/₂: Geschichte. 4 — 5: Stilübungen.

Jedes Classenzimmer ist mit einer passenden Überschrift versehen. Die Wände dess selben sind mit Bildern bedeckt, die sich auf das Hauptpensum der Classe beziehen. Die

Studien haben nach ihrer Bebeutung für die Stimmung des Menschen eine Rangordnung. Studien des ersten Ranges sind solche, die sich auf Weisheit, Sittlickeit und Frömmigkeit beziehen, also Philosophie, Theologie und — Sprachen; Studien zweiten Ranges sind die Hilfswissenschaften, zu denen Comenius namentlich die Geschichte rechnet; auch die verschiedenen Übungen der Sinne, des Gedächtnisses, der Sprache, des Verstandes, der Hand gehörten hieher. Studien dritten Ranges sind solche, die sich auf die Frische und Beweglickeit des Körpers und Geistes beziehen. Hieher gehören insbesondere die Spiele, sowie die dramatischen Darstellungen. Um die Jugend für das öffentliche Leben vorzusbereiten, soll die ganze Schule und jede Classe das Bild eines Staates darstellen, der seinen Senat, seine Consuln, seine Richter und seinen Prätor hat.

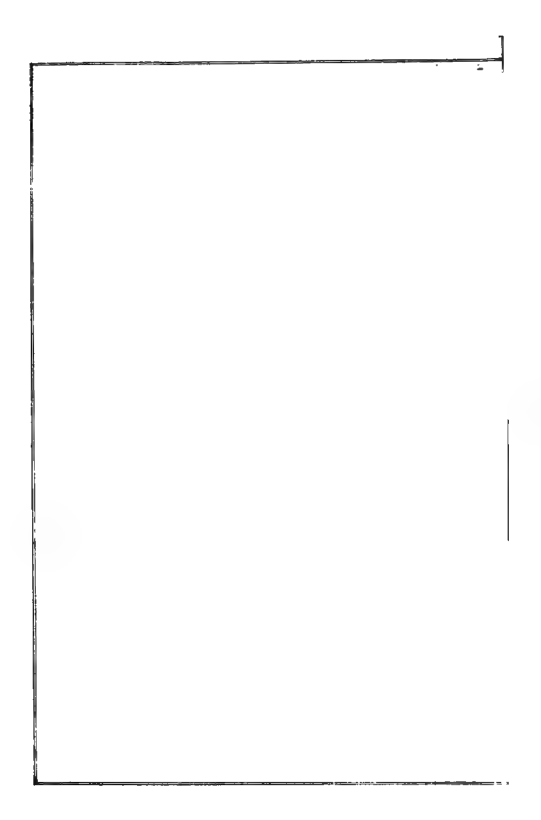
Den sieben Classen sind sieben Lehrer vorzuseten, allen ift aber ein Rector voranzustellen, dem es obliegt, täglich alle Lehrzimmer zu durchgehen, um zu sehen, bass alles überall und zu jeder Zeit ordnungsmäßig vor sich gehe. wie auch für die Classenlehrer soll ein recht anständiger Gehalt ausgeworfen werden, damit sie ihren Dienst nicht so leicht aufgeben. — Vergleichen wir die Musterschule des Comenius mit unserer Mittelschule, so bemerken wir folgende Eigenthümlichkeiten ber ersteren: 1. Erscheint das erzieherische Element in berselben stärker betont, als bei uns; theils durch die Voranstellung der Sittlichkeit und Frömmigkeit vor das bloß theoretische Wissen, theils durch den Organismus des Unterrichts überhaupt. 2. Die Concentration des Unterrichtes auf gewisse Hauptpensa einer jeden Schulclasse, sowie das Hinlenken desselben von dem theoretischen Wissen auf das praktische Können ist im höheren Maße durchgeführt als bei uns. 3. Für Erholung und Geistesfrische wird in ausgiebigerem Grade gesorgt, theils durch die Beschränkung der Unterrichtszeit auf vier tägliche Stunden und durch die reichlichen Arbeitspausen (eine halbe Stunde zwischen je zwei Lectionen), theils durch den Wechsel von theoretischen Studien und praktischen Ubungen, theils durch Spiele und Feste (scenische Darstellungen). 4. Die Unterordnung des Sachunterrichtes unter den Sprachunterricht bei aller Anerkennung des ersteren behindert noch das freiere und selbständigere Studium der Realien, welche auf ihren Einzug in die Schule noch reichlich ein Jahrhundert warten muffen. Dafür spricht schon der Umstand, dass das einzige Schulbuch einer jeden Classe ein Sprachbuch ift, und dass die Naturgeschichte nicht aus der Natur selbst, sondern aus der Lectüre lateinischer Classiker, eines Plinius, eines Alianus, also aus zweiter Hand geschöpft wird. Selbst ein Comenius konnte sich nicht von der Jdee des Lateins als einer Universalsprache auf Erden losmachen und zur vollen Würdigung der nationalen oder Muttersprache erheben. In seiner lateinischen Schule soll nur lateinisch gesprochen werden; auch soll darin die "Priscianspeitsche" (Priscianomastix) herumgehen. Es ist dies ein Büchlein aus weißem Papier, welches bem Schüler, der gegen die Grammatik d. h. gegen den Priscian, sich versündigt hatte, als Schandzeichen eingehändigt wird und in welches der arme Teufel seine Sünden gegen die Latinität eigenhändig einzutragen hat. In der Gymnasialpädagogik der P. P. Piaristen hat sich die Priscianspeitsche als s. g. Signum (Schandzeichen) bis auf unser Jahrhundert erhalten. - Von der pansophischen Schule ist nur die Unterabtheilung, das Trivium ins Leben getreten, ohne bass es zur Eröffnung bes Quadrivium gekommen wäre.

Aus dem Angeführten erhellt zu Genüge, das so ziemlich alle didaktisch en Grundsäte und Vorschriften, auf denen die heutige Lehrkunst beruht, insbesondere das Princip der Anschaulichkeit, die Concentration des Unterrichts, die Aufnahme der Realien, die Zugrundelegung der Muttersprache beim Unterrichte, die gleichzeitige Beschäftigung sämmtlicher Schüler einer Classe im Sinne des Massenunterrichts und das erziehende Element der Volksschule in der Persönlichkeit des Comenius ihre Vertretung gefunden

haben, und dass insbesondere die Didactica magna, dieses erste, vollständige didaktische Sandbuch in der That geeignet ist, den Comenius an die Spize der heutigen padagogischen Bewegung zu stellen. Man mag das allgemeine Bildungsziel der Volksschule, ober den Bildungsstoff derselben, besonders den muttersprachlichen Unterricht und die Realien, oder die Methode, deren Grundlage die Anschauung ist, in's Auge fassen, ober aber die äußere Organisation derselben betrachten; man findet, dass wir hentigen Tages nirgends über die Didactica magna des Comenius hinausgekommen sind. Wie einer der gelehrtesten und geistvollsten Renner des Comenius, Dr. Hermann Hoffmeister, neuestens nachgewiesen hat, stimmt ber im 29. Cap. ber Did. mag. (§. 6. Rr. I—XII) enthaltene Lections: und Pensenplan ber Volksschule mit ben "Allgemeinen Bestimmungen" ber neuesten preußischen Unterrichtsverwaltung fast mörtlich überein, nur dass er in den Realien weitergehende Forderungen stellt, indem er in dieselben drei weitere Unterrichtsobjecte: Weltgeschichte, Bolkswirtschaft und Technologie einbezieht, die bis jest ein frommer Wunsch gewesen find und deren endliche Einführung man erft in den Entwürfen für Fortbildungsschulen mit Entschiedenheit betont hat. Ja selbst das für die heutigen Verhältnisse noch zu hoch hängende Ideal einer "confessionslosen Schule" fand an dem Bischof der böhmischmährischen Brüder vor 200 Jahren einen beredten Anwalt, indem er in seinem Haupt= werte und noch mehr in seiner späteren "Methodus novissima" immer wieder die a Ilges meine Menschenbildung ohne jeden confessionellen Beigeschmad als Ziel der Bolts. ichule hinstellt. — Unter diesen Berhältnissen ist es erstannlich, daß unter seinen vielen pabagogischen Schriften gerade dieses sein bedeutungsvolles Hauptwerk von Zeitgenossen und späteren Bäbagogen am meisten ignoriert wurde. Erst feit herber sieng man an, die Berdienste des Comenius zu würdigen. Niemeyer und Raumer waren unter den ersten, welche seine Bedeutung erkannt haben. Einer der rationellsten Denker und Forscher, der Berfasser der "genetischen Methode", Dr. Mager, hat Comenius volle Bürdigung widerfahren lassen, indem er von ihm sagt: "Die Pädagogik darf Rolz derauf sein, dass ein solcher Mann ihr angehört; sich mit ihm zu beschäftigenz, ist eine Erquidung." . . . "Und so kann man ben Comenius als ben Bacon ber Pädagogik ansehen. hier ift nicht ein dürftiger Ropf, der die Bacon'sche Philosophie auf die Pädagogik "anwendet", son: dern bie Bacon'schen Ideen finden in Comenius einen verwandten Beift, ber nur bieser Anregung bedurfte, um Bacon's Sendung auf einem Gebiete, das von diesem unbetreten blieb, zu erfüllen." (Gen. Reth. 3. Bearb. Zürich 1846, S. 134 u. 135.) Und an einer anderen Stelle fügt er hingu: "Comenius steht auf Ratich's Schultern, er sieht mehr und Manches besser. Und da schon Ratich eine hohe Gestalt ist, Comenius auch zu ben großen Menschen gehört, so ist es erklärlich, dass diese pädagogischen Grundsätze lange, lange Zeit für den Haufen der Shulmanner zu hoch waren. Der realistische Samen, ben Comenius ausgestreut, ist in den Schulen aufgegangen — das Ganze seiner Pädagogik ist so wenig in die allgemeine Praxis gebrungen, bas nach zwei pädagogischen Revolutionen, der Loden = Rousseau = philanthropinistischen und der Pestalozzischen, Manches noch blokes Postulat ist, und als eine Neuerung von den Sinen geltend gemacht, von den Anderen bekämpft und abgelehnt wird."

Zur besseren Orientierung über die äußeren Schickfale des Comenius dient die beiliegende Specialkarte.

Literatur: F. Cranz, Alte und neue Brüberhistorie. 2. Aust. Barby. 1772, S. 80 f. — Müller, Bekenntnisse merkwürdiger Männer. 2. Bd., S. 257 f. — Zipser, in Ersch und



Gruber's Allg. Encykl. 18. Thl. 1828, S. 344 f. — F. Palacky, Jahrb. bes Böhm. Muf. 1829, Sept. S. 255 f., Oct. S. 330 f. — K. v. Raumer, Geschichte ber Pädagogik. 4. Aufl. 1872-76. — D. J. Leutbecher, Joh. Amos Comenius, Lehrkunsk. Leipzig 1855. — A. Ginbely, Uber bes Joh. Amos Comenius' Leben und Wirksamkeit in der Fremde. Sizungsberichte der philosophisch-hist. Classe der kaiserl. Akad. der Wissenschaften. Wien 1855. S. 482—550. — Ziegler, Programm des Gymnasiums zu Lissa vom J. 1855. Bgl. auch Herrichtslehre mit einer Einleitung: Joh. Comenius, sein Leben und Wirken, herausgegeben von Dr. Gust. Ad. Lindner. Wien 1876. (Auch als 1. Bd. der Pädagogischen Klassiker. Berlag von A. Bichler's Witwe & Sohn.) — J. A. Comenius, Pädagogische Schriften. Übersett von J. Veeger und Fr. Zoubek. Leipzig. 2. Aust. — J. A. Comenius, Die Mutterschule. Ausgemählte Schriften. Besarbeitet von J. Beeger und Fr. Zoubek. Leipzig. 2. Aust. — J. A. Comenius, Die Mutterschule. Ausgemählte Schriften. Besarbeitet von J. Beeger u. J. Leutbecher. Leipzig 1876. H. v. Cricgern, J. A. Comenius als Theolog, Leipzig 1881. — Dr. D. Hoffmeister, Comenius und Pestalozzi. Berlin 1877.

Concentration des Unterrichts ift jene Einrichtung desselben, welche die Bielheit der Lehrgegenstände mit der Einheit des Bewusstseins in Einklang zu bringen sucht, indem sie bie unterrichtlichen Mittheilungen des ganzen Lehrgebietes nach Maßgabe ihrer inneren Verwandtschaft miteinander in Beziehung sett. Der Unterricht zersplittert sich in eine Menge von Mittheilungen, Anregungen und Übungen, die sich um die einzelnen Lehrfächer und Lehrstunden gruppieren und nach den Bestimmungen des Lehrplanes theils nebeneinander, theils nacheinander den Lehrling in Anspruch nehmen. Der Unterricht verlangt ferner von dem Schüler Vertiefung in jedes einzelne Lehrfach, in jede einzelne Lehrstunde, in jeden einzelnen Gedankenfreis. Würden diese vielen Vertiefungen unvermittelt nebeneinander stehen, so würde die bedenklichste Zerstreuung daraus hervorgehen; zu einer freien Bewältigung des Lehrstoffes würde es nicht kommen. Das Viele des Unterrichts darf also nicht vereinzelt bleiben; es mussen vielmehr Veranlassungen gesucht werden, um einen Unterrichtskreis mit dem anderen zu verknüpfen, damit aus den zerstreuten Gliedern des Lehrstoffes jene organische Einheit werde, welche die Natur unseres Bewustseins (s. d.) erheischt. Diese ist eben das Ziel der Concentration. In dem bilblichen Ausdrucke "Concentration" liegt die hinweisung auf ein System concentrischer Areise. Im Sinne bieses Bildes wäre unter Concentration des Unterrichtes eine solche Unterrichtsweise zu verstehen, nach welcher der Unterricht einen Rern hat, um den sich der Stoff extensiv so anlagert, dass er seine Beziehungen zu diesem Kerne niemals verliert. "Denn wie es in der Natur des organischen Körpers liegt, alle ihm zugeführten Stoffe sich zu assimilieren, und was nicht affimilirbar ift, wieder auszustoßen, so ift auch im Geiste das Streben nach Einheit durchaus die Grundlage aller seiner Thätigkeit, und jede Zerfahrenheit, jede Zersplitterung seiner Thätigkeit rächt sich durch die Folgen in der Schwächung der geistigen Kraft selbst." (Nagel in Schmid's Encykl. I. S. 839.) — Am weitesten von der Idee der Concentration ift wohl jene, in den Schulen leider noch immer vorwiegende Unterrichtsweise entfernt, bei welcher jedes Lehrfach ohne Rücksicht auf die übrigen als ein selbständiges Ganze betrieben wird, so dass sich der Unterricht in eine Vielheit von "Gegenständen" spaltet, beren jeder eine selbständige, mit den übrigen unverbundene, geradlinig fortlaufende Borstellungsreihe im Bewustsein des Zöglings anzulegen sucht, so dass hiedurch ein System von parallelen Vorstellungsreihen ohne alle gegenseitige Verbindung entsteht. Im Gegen= fate zu bieser starren Anlage paralleler Vorstellungsreihen, welche die gegenseitige Bestimmbarkeit der Vorstellungen ausschließen, daher keine Steigerung der geistigen Kraft bei dem Träger dieser Borstellungen nach sich ziehen, verlangt die Idee der Concentration, dass es für die verschiedenen unterrichtlichen Mittheilungen und Thätigkeiten einen gemeinsamen Beziehungspunkt gebe, in welchem sie zusammenlaufen. Dies muss jedoch nicht birect, b. h. so geschehen, dass jede Mittheilung unmittelbar auf diesen Beziehungspunkt hinwiese, wie es etwa bei der noch unorganischen Form eines Strahlenbundels ober bei ber Arystallbildung durch Anschießen von Theilchen der Fall ift; es genügt vielmehr hiebei und entspricht auch der organischen Form am besten, wenn sich untergeordnete Mittelpunkte bilden, die gegenseitig auf das Mannig= faltigste verbunden sind, und die zu höheren Mittelpunkten hinführen, durch deren Ver= mittelung schließlich alles mit jenem obersten, von der Concentration gebotenen Beziehungs= punkte zusammenhängt. Nach biesem Schema ift sicherlich ber Bau unseres Gehirns angeordnet, nach demselben ist auch das logische System und die Encyclopädie der Wissenschaften aufgebaut. Denn bie organische Einheit ist eine Einheit von Einheiten. Der äußere Typus bieser Einheit ist ber Baum, bei welchem die Einheit durch den Stamm, die unbegrenzte Vielheit des Einzelnen durch die Blätter, die organische Glieberung durch Vereinigung des Vielen zu Sprossen, Zweigen, Aften und Hauptästen dargestellt wird. In dieser Weise gelingt es, selbst die bunteste Vielheit des Besonderen und Einzelnen in ein übersichtliches Ganze zu verknüpfen.

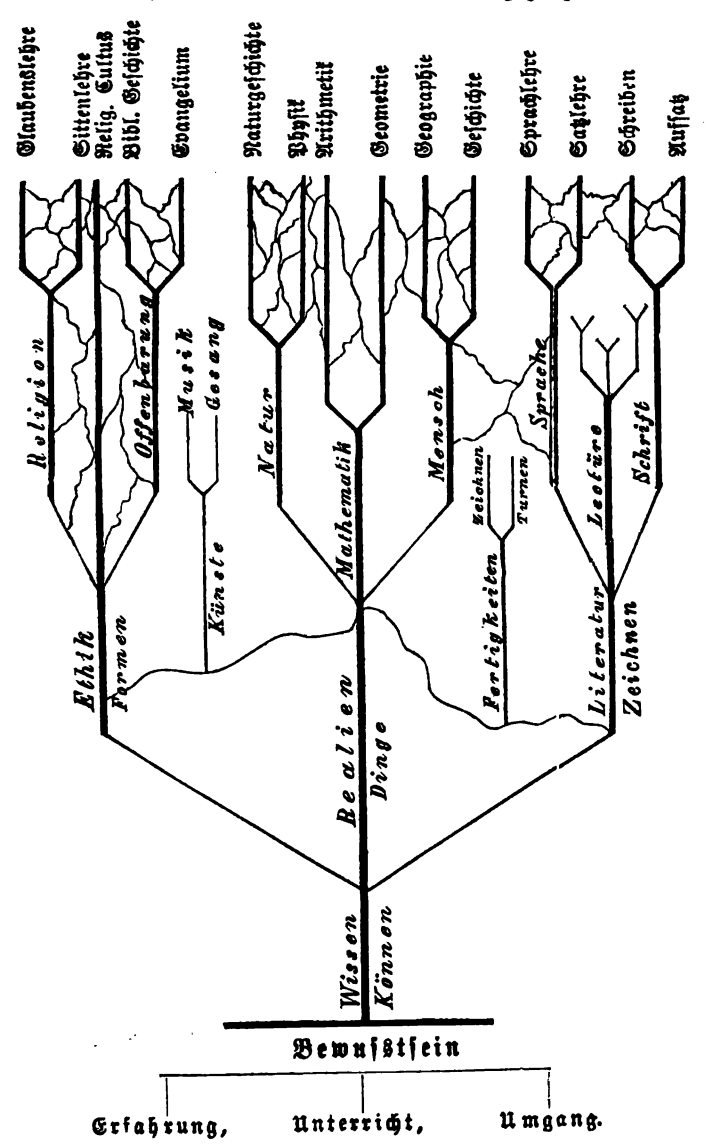
Es entsteht nun die Frage: wo ist der einheitliche Beziehungs: punkt für die Concentration des Unterrichts zu suchen? Derselbe kann im allgemeinen von einem viersachen Gesichtspunkte aus ins Auge gesast werden, wonach wir eine viersache Concentration des Unterrichts unterscheiden können: 1. jene des Zweckes, 2. jene des Subjectes oder des Lehrstoffes und 4. jene der äußeren Behelse des Unterrichts (Leseduch).

Die Concentration des Unterrichts kann zunächst ins Auge gefasst werden in bezug auf den 3 we d des Unterrichts, welcher bei dem erziehenden Unterricht mit dem Sittlichkeitszwecke zusammenfällt und auf die Heranbildung des künftigen Charakters gerichtet ist. Die Rücksicht auf diesen obersten Zweck muss bei der Entwerfung des Lehrplanes der Erziehungsschule maßgebend sein, sie muss die ganze Unterrichtsthätigkeit des Lehrers burchbringen. Alle Lehrgegenstände und alle unterrichtlichen Mittheilungen mussen schließlich die Anlage eines einzigen sittlichen Gebankenkreises, einer in sich geschlossenen sittlichen Gesinnung zum Ziele haben Dieser sittliche Gebankenkreis ist jedoch im Bewufst: sein des Lehrlings anzulegen, welches demnach das eigentliche Subject aller Concentration des Unterrichts, d. h. das eigentliche Centrum bleibt, auf welches alle Unterweisungen zu beziehen find, und in welchem alle burch ben Unterricht geweckten Vorstellungsmassen und Vorstellungsreihen in einander greifen. Die Anlegung eines sittlichen Gedankenkreises schließt jedoch eine Mannigfaltigkeit von Lehrgegen. ft än ben keineswegs aus; denn die Sittlichkeit bleibt an keinem besonderen Stoffe kleben; sie ist eine Kraft, die sich innerhalb der mannigfaltigsten Wechselfälle des Menschen= lebens zu erproben, baher auch an einem vielfachen Stoffe, wie ihn eben Umgang und Erfahrung mit sich bringen, zu bethätigen haben wird. Unbeschabet also ber Einheit bes Unterrichtszweckes und der Einheit der Personlichkeit des Lehrlings muss es verschiedene Fächer des Unterrichts geben, und zwar so viele, als es Hauptarten und Hauptseiten des Gebankenkreises gibt. Die Beziehung bes verschiebenen Inhaltes bieser Lehrfächer auf einander ist eben die Concentration des Lehrstoffes. Diese Concentration ist theils eine Sache des Lehrplanes, theils eine Sache der Lehrmethode. Der Lehrplan trägt zu berselben baburch bei, bass er alle jene Lehrstoffe ausschließt, die nicht geeignet sind, für die allgemeine sittliche Bilbung des Zöglings als Stützunkte zu dienen (f. d. A. Lehrstoff) und dass er den einzelnen Fächern desto mehr Ausdehnung nach Umfang und Stundenzahl gönnt, je mehr sie dieses vermögen. objective Harmonisierung des Lehrstoffes mittelst des Lehrplanes kann man auch die

Tentralisation, die subjective Verschmelzung desselben mittelft der Lehrsnethode die Concentration im engeren Sinne nennen. Jene läst sich graphisch darstellen durch nachfolgenden

Stammbaum ber Centralisation bes Lehrstoffes.

Die subjective Concentration mittelst des Lehrverfahrens sucht nach Concentrationspunkten im Bewusstsein des Zöglings. Diese müssen am



Anfange der Unterrichtszeit (im ersten Schuljahr) künstlich angelegt werden, und zwar an jenen Stellen desselben, wo dem Unterrichte das freisteigende (selbsteigene) Interesse des Schülers entgegenkommt. Dies geschieht durch erzählende Lehrstoffe. Die Erzählung (f. b.) muthet bas Rind an, weil sie als eine concrete Handlung etwas Anschauliches, Individuelles bringt, und dadurch die Phantasie desselben wohlthätig anregt. Eine passend gewählte Erzählung ist ein vom Bewustsein des Kindes willig hingenommener Rahmen, in welchen die sittlichen und sachlichen Belehrungen des Unterrichts hineingebettet werden. Um aber wahrhafte Concentrationspunkte zu gewinnen, muss der Unterricht an die Stelle der vielen bedeutungslosen Rindergeschichten, oder anstatt einzelner herausgerissener Bruchstücke Erzählungen seten, welche wertvoll und einheitlich geschlossen sind, damit man zu ihnen immer wieder zurücktehren, und feste, geschlossene Gebankenmassen auf bieselben gründen könnte. Die Herbart'sche Schule nimmt zu berlei Concentrationsstoffen Erzählungen in Anspruch, welche geradezu classisch in ihrer Art sind. bies folgende: Das Grimm'sche Märchen, die biblische Geschichte (das Patriarchenleben), die Geschichte des Robinson (Betrachtung des Ursprungs der menschlichen Gesittung) und auf einer höheren Stufe die Erzählungen Herodot's und Homer's Odyssee. Sind auf diesem Wege die ersten Stütpunkte für die unterrichtliche Thatigkeit im Bewusstsein des Rindes gewonnen, so kann man zu jenen Concentrationspunkten übergehen, welche die gegenseitige Verwandtschaft der Lehrfächer darbietet, und die man im Gegensate zu der eben angeführten psychologischen die encyklopädische nennen kann. Die encyklopädische Concentration des Unterrichts kommt auf dem Wege der Anschließung, Erweiterung und Unterordnung des Unterrichtsstoffes zustande. Busammengehöriges wird aufeinander bezogen; das Besondere und Nebensächliche wird dem Allgemeinen und Hauptsächlichen untergeordnet. Dadurch bilden sich aus mehreren zerstreuten Theilen des Lehrstoffes Glieber, aus mehreren Gliebern Gruppen und aus den verschiedenen Gruppen ein organisches Ganze, in welchem nichts unverbunden bleibt. Biblische Geschichte, Lesung des Evangeliums, Glaubenslehre, Sittenlehre, Religionscultus, Rirchengesang und Geschichte bilden eine Gruppe, beren Mittelpunkt die Sittenlehre sein sollte. Lesen in Verbindung mit der Lautlehre, dem Schreiben und den stilistischen Ubungen, Sprachlehre, Sattlehre, Anschauungslehre, und auf den höheren Stufen Literaturtunde bilden eine Gruppe, die sich um das Lesebuch sammelt. Naturwissenschaft, Geographie und Geschichte bilden die Gruppe der Realien, in welcher es mannigsache Ubergänge von einem Gegenstande zum anderen gibt, und zu welcher die Mathematik in engster Beziehung steht.

Endlich wäre noch jene Concentration des Unterrichtes zu nennen, die sich an ein äußeres Lehrmittel anschließt. Als solches erscheint in der Bolksschule das Lesebuch. In diesem Sinne erhält die österreichische Schul- und Unterrichtsordnung vom 20. August 1870 die gemessenen Weisungen: "Der Sprachunterricht fällt mit dem Anschauungs- unterrichte zusammen." "Der Unterricht in der Sprachlehre tritt nicht als theoretischen Unterrichtsgegenstand aus." "Der Unterricht in den Realien schließt sich auf den unteren und mittleren Stusen an die Fibel und die Schullesebücher an." Diese Form der Concentration läst sich auf der ersten Stuse, wenn wir von dem selbständig zu übenden Rechnen absehen, vollständig und auf der zweiten Stuse zum großen Theile durchsühren; die dritte und oberste Stuse des Unterrichts in der Volksschule ersordert jedoch unbedingt eine selbständige Behandlung der einzelnen Lehrsächer auf Grundlage von Lehrb üchern, weil nur auf diese Weise eine gewisse Geschlossendiet und Continuität des Lehrsosses erreicht werden kann. Überhaupt muss die Concentration nach Lehrplan und Lehrversahren eine desso innigere und strengere sein, je mehr der Lehrling am Ansange der Lehrzeit seit steht; und sie kann einer selbständigeren Behandlung der Lehrzegenstände desso nieht

Raum gönnen, je mehr die erste Grundlage für die allgemeine Bildung bereits gelegt ist und je größere Fortschritte die schulmäßige Disciplinierung des Zöglings bereits gemacht hat.

Bon einem anderen Standpunkte aus läst sich eine breifache Concentration des Unterrichtes unterscheiben: jene des gesammten Lehrgebietes, jene der einzelnen Lehrfächer und jene der einzelnen Lectionen als didaktischen Einheiten. Die Concentration des gesammten Lehrgebietes sucht man öfter baburch zu erzielen, dass man im Lehr= vlane einen Gegenstand zum Hauptgegenstande macht, neben welchen die übrigen nur eine secundare Bedeutung haben, wie z. B. das Latein in den früheren Jesuitengym= nasien, die Mathematik in den Realschulen, ober indem man das Lehrverfahren so einrichtet, dass alle Belehrungen an ein einziges Lehrmittel, z. B. das Schullesebuch angeknüpft werben. Dies führt uns jeboch ichon zu ben falfchen Auffassungen der Concentration des Unterrichts, als deren Hauptformen sich anführen lassen: 1. Die gewaltsame ober übertriebene Concentration, welche alles auf eine einzige Spite zu itellen bemüht ift, wenn man z. B. alle Lehrgegenstände einem einzigen Hauptfache, etwa dem Latein gewaltsam unterordnet. Dagegen bemerkt Herbart mit Recht, dass bie Bemühung, Alles auf Eine Spize zu stellen, dem Erzieher ebenso schädlich werden muss, als auf der anderen Seite das Zerreißen und Zerstückeln desjenigen, was wirklich zusammen= hangt, ihm geworden ift. So suchen einige Eiferer die Bibel zum Mittelpunkte des ganzen Unterrichts zu machen, indem fie alle Materien, Geschichte, Geographie, Sprachlehre, ja selbst das Rechnen (!) an dieselbe knüpfen wollen. 2. Die abkürzende (hirurgische) Concentration, welche durch einfache Ausschließung (Amputation) einzelner Lehrgegenstände dem Lehrplane eine gewisse Einheitlichkeit zu geben sucht. 3. Die con= fuse Concentration nach dem Grundsate: "Alles auf einmal!" wenn man z. B. à la Jacotot (s. d.) an einem einzigen Leseskücke (Fenelon's Telemach) alle möglichen Lehrstoffe im buntesten Durcheinander anknüpft. 4. Die successsive Concentration nach dem Grundsate: "Eins nach dem anderen"; wenn jeder Gegenstand durch eine langere Zeit (ein Schuljahr oder ein Halbjahr) als Hauptfach behandelt wird, um nach Berlauf dieser Zeit einem anderen zu weichen. 5. Die rein äußerliche Concens tration, wenn man z. B. in einem Lesestücke ein Wort herausgreift, um durch bloße Ideenassociation auf die verschiedenartigsten Dinge zu übergehen.

Die wahre concentrierende Methode ist jene, deren Lehrgang in concens trischen Areisen fortschreitet (f. das Diagramm im Art. "Lehrplan"), wodurch sich der Unterricht nur als eine allmähliche Erweiterung des anfänglich angelegten und eine continuierliche Anknüpfung des Neuen und des Alten darstellt. Im Mittelpunkte steht hier das Bewusstsein des Lehrlings, auf welches die aufeinanderfolgenden unterrichtlichen Mittheilungen in der Richtung der Rabien der sich erweiternden Kreise sich beziehen, während der Lehrstoff der verschiedenen Fächer in der Form der concentrischen Kreisringe in allseitiger Verbindung erhalten wird. "Diese Methode berücksichtigt alle die Momente, die man von einem formal und material bilbenden Unterricht verlangt. Sie läst auf den unteren Stufen den formalen Zwed des Unterrichts vorherrschen, indem sie bei den jüngeren und unreiferen Schülern vorzugsweise auf die Ausbildung ihrer Kräfte und bei den älteren mehr auf die Aneignung des Wissens bedacht nimmt. Sie bevorzugt keinen Lehrgegenstand, kennt kein Centralfach, an das die anderen Gegenstände angehängt werden, vielmehr werben alle Unterrichtsgegenstände in ein richtiges Verhältnis zu einander gebracht, indem jedem Unterrichtsgegenstand sein Recht unverkümmert gelassen wird, an der Ausbildung des Kindes Theil zu nehmen. Jeder Lehrgegenstand wird auf verschiedene Stufen zerlegt, auf jeder Stufe wird derselbe von anderen Seiten betrachtet und auf jeder Stufe werden zu demselben Zwecke vielseitige Übungen an dem Einen und Gleichen ange= itellt." (J. Wawrzyk.) Im Sinne der wahren Concentration kann der Unterricht nach

Ston "kaum bezeichnender als unter dem Bilde einer Symphonie gedacht werden, in welcher zwar zu verschiedenen Zeiten einzelne Stimmen tonangebend voranschreiten, dann aber zurücktretend anderen Plat machen, endlich aber doch alle insgesammt zu einem großen Strome harmonisch sich vereinigen." Die große Macht, welche ber Unterricht durch eine allseitige Verknüpfung des Lehrstoffes über den Menschen gewinnt, anerkennt bereits Lessing, der sich schon im Jahre 1759, also noch vor Pestalogi und Herbart in seinem bekannten Aufsate über die Fibel also vernehmen lässt: "Warum fehlt es in allen Wissenschaften und Rünften so sehr an Erfindern und selbstdenkenben Röpfen? Diese Frage wird am besten durch eine andere Frage beantwortet: Warum werben wir nicht besser erzogen? Gott gibt uns die Seele; aber das Genie müssen wir durch Erziehung bekommen. Ein Anabe, bessen gesammte Seelenkräfte man so viel als möglich in einerlei Verhältnissen ausbildet und erweitert; den man angewöhnt, alles, was er täglich zu seinem kleinen Wissen hinzulernt, mit dem, was er gestern bereits wusste, in der Geschwindigkeit zu vergleichen und Acht zu haben, ob er durch diese Bergleichung nicht von selbst auf Dinge kommt, die ihm noch nicht gesagt worden; den man beständig aus einer Scienzin bie anbere hinübersehen lässt; ben man lehrt, sich eben so leicht von dem Besonderen zu dem Allgemeinen zu erheben, als von dem Allgemeinen zu bem Besonberen sich wieber herabzulassen." Der Anabe wird ein Genie werden, ober man kann es nicht in der Welt werden."

Bufäße. Die Joee des Unterrichtes in concentrischen Rreisen mag schon älteren Pädagogen vorgeschwebt haben; so fordert schon Comenius, man solle jeden Gegen: fland zuerst in allgemeinen Umrissen durchnehmen, und dann erst nach und nach in's Detail eingehen, weshalb er überall das synthetische Verfahren empfiehlt. Als jenen Übelftand, der "die Anstrengungen der Schule und ihre Erfolge zuruchält, dass die meisten in ihrer ganzen Schulzeit noch nicht alle Wissenschaften und Künste durchbrungen, ja einige dieselben kaum an der Schwelle begrüßt haben", führt Comenius an, weil das, was von der Natur aus verknüpft ist, nicht im Zusammenhange genommen wurde, sondern getrennt". Man lehrte z. B. die Elementarschüler anfangs nur Lesen, das Schreiben wurde um einige Monate verschoben. In der lateinischen Schule ließ man die Anaben einige Jahre mit Worten sich herumbalgen, ohne Rücksicht auf die Bedeutungen, so dass die Jugendjahre durch grammatikalische Studien vollauf in Anspruch genommen wurden, mährend man die philosophischen für ein reiferes Alter aufsparte. man nur lernen, niemals lehren (üben), während doch jenes alles (Lesen und Schreiben, Worte und Sachen, Lernen und Uben) zugleich getrieben werden soll, wie beim Lauf das Heben und Niedersegen der Füße, wie beim Gespräch das Zuhören und Antworten, wie beim Ballspiel das Werfen und Auffangen, wie wir oben seiner Zeit gesehen haben. Ferner auch beshalb, weil die Künste und Wissenschaften kaum irgendwo encyklopäbisch, sondern nur brodenweise vorgetragen wurden. Daher kam es, dass sie in den Augen der Lernenden dastanden, wie ein Haufen Holz oder Reisig, von dem kaum jemand bemerken wird, wie er zusammen hängt, und so geschah es, bass ber eine dies, der andere jenes ergriff, und Niemandes Bildung eine durch und durch allgemeine und daher gründliche war. (Comenius Gr. Unt. Cap. XIX 5—6. Lindner's pab. Class. I. Band, S. 136.) An einer anderen Stelle seiner großen Unterrichtslehre (Cap. XIX 44) stellt er die Hauptregel auf, bas immer und überall das Bezogenc mit seinem Mitbezogenen zusammengefast werde, z. B. Wort und Gegenstand, Lesen und Schreiben, Stils und Verstandes. Übung, Lernen und Lehren, Spielendes und Ernstes, und was man noch sonst ersinnen mag. Später brach sich diese Ansicht in den Überzeugungen einzelner Schulmänner allmählich Bahn, ohne jedoch in der Praxis durchdringen zu können.

Fr. Aug. Wolf forbert, man solle von bem Leichten ausgehen, und ben nämlichen Weg mehreremal machen. Niemener forbert verschiedene Lehrcurse für einen und denselben Gegenstand. Otto von Vogler hat im Geiste der Concentration eine Weltgeschichte in drei Cursen herausgegeben; desgleichen Panit in Leipzig einen Leitfaben für den grammatischen Unterricht in seine concentrischen Kreise. Ein hervorragendes Verbienst um den Begriff der Concentration erwarb sich Schnell, der im Jahre 1850 die Broschüre berausgab: "Die Centralisation des allgemeinen Schulunterrichtes", welcher im Jahre 1856 eine zweite Schrift folgte: "Der organische Unterricht." hierauf folgte im Jahre 1857 Rūhnaft: "Über Concentration des Unterrichts." Von sonstigen Schriftstellern nennen wir noch Bolter, Jungblaafs, Günther, hörnig, Bormann, Deinhardt. Die preußischen Regulative (f. b.) haben ben Begriff ber Concentration in sich ausgenommen, und die Herbart'sche Schule hat ihn praktisch und wissenschaftlich zur Geltung gebracht. Auch die in Österreich als Norm bestehende "Schul= und Unterrichts= ordnung" vom 20. August 1870 hat den Grundgebanken der Concentration in sich aufgenommen, indem sie in §. 62 bestimmt: "Die einzelnen Lehrgegenstände dürfen nicht ohne Beziehung zu einander auftreten, sondern alle find als ein einheitlicher Bilbungsftoff zu betrachten und müssen baber auch in wechselseitiger Beziehung zu einanber behanbelt merben."

Literatur: Mager, Die beutsche Bürgerschule, Stuttgart 1840. — Ferd. Schnell, Die Centralisation des allgemeinen Schulunterrichts, Berlin 1850. — Derselbe, Der organische Unterricht, 1: Bändchen, Berlin 1856. — Derselbe, Grundriss der Concentration und Centrassiation des Unterrichts, Langensalza 1860. — J. A. J. Lattmann, über die Frage der Concentration in den allg. Schulen, Göttingen 1860. — Alb. Richter, Die Concentration des Unterrichts in der Bolksschule, Leipzig 1875. — Willmann, Päd. Borträge, Leipzig 1869. Cap. V. und VI: "Die Berknüpfung des Lehrstoffes" und "über die Berbindung der Lehrsächer unterrinander."

Confucius. Confucius (Hung-fut-so), 550—478 vor Chrifti Religionsstifter und Gefetzeber der Chinesen, ist zugleich Begründer des bei ihnen herrschenden Erziehungs-wesens. Sin echter Chinese, knüpste er an die Überlieferungen der Vergangenheit an, indem er die Lehren der Alten in ein politisch-moralisches System brachte, als dessen Brincip die dürgerliche Nüglichkeit und die Unterordnung unter die Autorität in Familie und Staat anzusehen ist. Das Ziel der Erziehung ist nach ihm die Tugend. Der Lehrer soll sich als Bildner betrachten, der die rohe Masse formen soll. Sein Erziehungssystem ist enthalten in dem sogenannten "Hausschaft aus melder Vorschriften enthält für den Lehrer beim Unterricht, sür den Schüler in Bezug auf den Schuldesuch, Wohlanständigkeit, Berhalten gegen Eltern, Lehrer, Verwandte, Freunde, Benützung der Schuldücher, Regeln über Lesen und Schreiben u. dgl. Gleichzeitig mit E. begründete Lao-The ein zweites Religionssystem in China, die Tao-Religion.

Literatur: E. Faber: Lehrbegriff bes Confucius. London 1873. Reinhold von Plankner: Confucius, Ta-hio, die erhabene Wissenschaft. Aus dem Chinesischen. Leipzig 1875.

Conjunctive Schlussformen bestehen aus conjunctiven oder zusammens gezogenen Urtheilen, welche wieder eine besondere Form der zusammengesetzen Urtheile darstellen. Derlei Urtheile haben in ihrer einsachsten Entwickelung die Form "S ist so-wohl A als B" (zusammengezogen aus: S ist A und S ist B); oder: "Sowohl A als B ist P" (zusammengezogen aus: A ist B und B ist P. Siehe Art. Urtheile). In den einzelnen Figuren des kategorischen Schlusses wird die Verknüpfung zwischen Subject S und Prädicat P des Schlussfatzes herbeigeführt durch einen Mittelbegriff M, welcher nur in

ben Prämissen, keineswegs im Schlussfate auftritt, und welchen man als den eigenklichen Grund des Schlusses ansehen kann, z. B. Hochgestellte sind angesehen; Könige sind hochgestellt; also sind die Könige angesehen. Der Grund des Ansehens der Könige ist die hohe Stellung derselben (M). Un dem Wesen dieses Schlusses wird nun nichts geändert, sondern die Gewissheit desselben wird nur noch erhöht, wenn man anstatt eines Grundes mehrere ansührt; dadurch übergeht aber die reine kategorische Form in eine conjunctive. Z. B. Hochgestellte, Reiche, Mächtige sind angesehen; Könige sind hochgestellt, reich, mächtig; also sind sie angesehen. — Zeitliche Güter können sowohl durch Feinde geraubt, als durch die Elemente zerstört werden; Tugenden können weder durch Feinde geraubt, noch durch die Elemente zerstört werden; Tugenden sind nicht zeitliche Güter. Oder: Materielles kann weder vorstellen, noch sühlen, noch wollen; die Seele kann vorstellen, fühlen und wollen, also ist die Seele nicht materiell (2. Figur). — Merkur, Benus, Erde haben Axendrehung, sie sind Planeten, also haben einige Planeten Axendrehung (3. Figur). Im allgemeinen entsteht folgendes

Schema

ber tategorisch conjunctiven Schlussformen.

1. Figur.

2. Figur.

Sowohl A, als B, als C find P; S ift sowohl A als B, als C;

P ist sowohl A, als B, als C; S ist weder A, noch B, noch C;

S ift P.

S ift nicht P.

3. Figur.
Sowohl A, als B, als C find P;
Sowohl A, als B, als C find S;

Einige S sind P.

Auch die beiden hypothetischen Schlussarten (f. d.) können die conjunctive Form annehmen, und zwar nach folgendem

Schema ber hypothetischeconjunctiven Schlussformen.

1. Durch Seyung. Wenn A ist, so ist sowohl B, als C, als D; Es ist A;

2. Durch Aufhebung. Wenn Aist, so ist sowohl B, als C, als D;

Nun ist weder B, noch C, noch D;

Also ift sowohl B, als C, als D.

Also ist nicht A.

3. B. Wenn es Veränderungen gibt, so gibt es Ursachen und Wirkungen; nun gibt es Veränderungen; also gibt es Ursachen und Wirkungen. Wenn es auf Erden wahrhafte Glückseligkeit gibt, so gibt es weder Krankheit, noch Alter, noch physischen Tod; nun gibt es derlei Dinge; also gibt es keine wahrhafte Glückseligkeit auf Erden.

Enliurgemäßheit der Erziehung. Mit dem Worte Cultur bezeichnen wir die jeweilige Phase der gesellschaftlichen Gesittung (Civilisation), in welche der Erzieher sammt seinem Zögling mitten hineingestellt ist, und der er sich in seiner Erziehungsthätigsteit schon aus diesem Grunde nicht entziehen kann. Zu derselben gehört insbesondere der jeweilige Zustand des gesellschaftlichen Lebens nach Bildung und Arbeit, Recht und Sitte, Religion und Volksthum, Lites ratur und Kunst. Die Eigenthümlichseit der Cultur prägt sich äußerlich in den verschiedenen politischen, volkswirtschaftlichen Physiognomie aus. Der Culturprocess äußert sich als eine allmähliche Überwindung der Naturfräste, um sie dem Civilisationszwecke dienstbar zu machen. Der Naturmensch steht ohnmächtig der Natur gegenüber,

ihre Unterwerfung ist ein Werk der allmählich fortschreitenden Gesittung. Gelichtete Wälder und urbar gemachte Landstreden, Straßenzüge und Stadtbauten, Schulen und Kirchen, Berkstätten und Handelsanlagen, Locomotionsvorrichtungen (Wagen, Schiffe, Locomotiven) der mannigfaltigsten Art, Post= und Telegraphenwesen, Bücher und Zeitungen, sowie die verschiedenen staatlichen und communalen Vorkehrungen für Rechtssicherheit und gesell= ichaftliche Ordnung drücken dem jeweiligen Culturzustande sein eigenartiges Gepräge auf. Alles was die Menschendand erschuf, gehört zu demselben. In diesem Sinne wird auch die Cultur als das Reich menschlicher Freiheit der Natur als dem Reiche undewusster Rothwendigkeit entgegengesetzt.

Es entsteht nun die Frage: Wiesollsich die Erziehung dem Culturprocesse gegenüber verhalten? Rousseau predigt noch die Rückkehr zum Raturzustande, allein seine Lehre wird heutzutage schwerlich mehr ernst genommen werden können, und Anschluss an die Culturarbeit wird ungeachtet aller Schat= :enseiten der heutigen Civilisation siir die Erziehung das Losungswort bleiben. Erziehung fei culturgemäß!" ist ein Erziehungsgrundsat, den die moderne Päda= gogif, ihren Wortführer Diesterweg obenan, mit aller Entschiedenheit vertritt. Erziehung wird culturgemäß sein, wenn sie den Zögling für die Culturarbeit und für den Eulturgenuss befähigt. Sie muss demnach vor allen eine volksthümliche Bestalt annehmen, d. h. bis zu einem gewissen Grade national sein. dadurch, bafs sie den Zögling in der Sprache, der Sitte, den Anschauungen und der Eigenart des Volksstammes erzieht, zu dem er gehört. Sie muss ferner dem Böglinge eine zeitgemäße Bildung vermitteln, und ihn in die Bestrebungen der Beit ein= weihen. Sie muss endlich seine religiösen Anschauungen und Gefühle auf jenen Standvunkt erheben, auf welchem der vorgeschrittene und aufgeklärtere Theil der Nation steht. Jedenfalls mufs sie sich hüten, den Bögling im Sinne ausgelebter ober aussterbender Entuciormen bilden zu wollen; sie muss vielmehr in die Zukunft ausblicken und die Rathschläge Rant's beherzigen, der da sagt: "Rinder sollen nicht dem gegenmärtigen, sondern dem zukunftig möglich besseren Zustande des menschlichen Geschlechtes, b. i. den Ideen der Menschheit und deren ganzen Bestimmung angemessen erzogen werden."

Anschluss an den jeweiligen Culturzustand ist die Bedingung jeder erfolgreichen Wirksamkeit, daher auch die Voraussetzung jeder gesunden Erziehung. "Alle Menschen, deren Einwirkung von großem, weitreichendem Erfolge begleitet gewesen ाने, haben sich an die Forderungen und Bedürfnisse ihrer Zeit angeschlossen." (Diesterweg.) Der Einzelne findet nämlich sich selbst, seine Umgebung und seine Nation in einem Eulturzustande vor, den er nicht ändern kann, und der einerseits als das Erbe der Berzangenheit, andererseits als der Reim neuer Entwickelungen für die Zukunft angesehen Un diesen Culturzustand muss der Einzelne anknüpfen, selbst wenn er den Beruf in sich fühlen sollte, neue Bahnen seiner Zeit, neue Formen ihrem Denken anzu= Sotrates mit seiner reinen, über das Sinnliche hinausgehenden Weltans ihauung knüpft an die Sophisten an und glaubt an die alten Götter, deren Sturz er eich herbeiführen will; das neue Testament knüpft an das alte an; denn Jesus ist, wie er von sich selbst sagt, nicht gekommen, um das Gesetz und die Propheten aufzuheben, Nirgends ein Bruch — überall ein Anknüpfen an das ionbern um sie zu erfüllen. Bestehende. Dies ist das Gesetz der Stetigkeit in der Entwickelung der menschlichen Dinge, en hochconservative Geist der Geschichte. "Man ift so gut Zeitbürger, als man Staats= turger ift, und wenn es unschicklich, ja unerlaubt gefunden wird, sich von den Sitten und Gewohnheiten des Cirkels, in dem man lebt, auszuschließen: warum sollte es weniger lificht sein, in der Wahl seines Wirkens dem Bedürfnisse und dem Geschmacke des Jahrhunderts eine Stimme einzuräumen?" sagt selbst ein Schiller, von dem doch vorzugsweise gilt, was er seinen Marquis Posa sagen läst: "Das Jahrhundert ist meinem Ideal nicht reif; ich lebe ein Bürger derer, die da kommen werden!" — Die Erziehung hat nicht Originalgenies zu zeitigen, oder Kraftmenschen zu bilden — sie hat Menschen von gutem Mittelschlag heranzuziehen, die für ihre Zeit passen. Wo der Funke des Genzus vorhanden ist, wird er sich von selbst Bahn brechen, um seine Zeit weiter zu führen. So wird die Erziehung unter allen Umständen die Farbe der jeweiligen Cultur, das Kleid ihrer Zeit zu tragen haben.

Die Cultur ber Neuzeit, die aus dem Zusammenbruch der mittelalterlichen Weltanschauung hervorgieng, wird durch brei große Strömungen beherrscht, an deren Vereinigung in ein einziges Bett die Gegenwart — nicht ohne gewaltsame Erschütterungen und Rat astrophen — sich abmüht. Der Hellenismus, das Christenthum und die neue naturwissenschaftliche Aufklärung sind diese Culturströmungen. Ihre Vermittelung zu einem einheitlichen Culturbewusstsein ist eine Aufgabe, die jeder Einzelne nach seinem Sonderstandpunkte an sich und für sich durchzumachen hat, und für welche auch die Erziehung in jedem gegebenen Falle eine passende Ausgleichsformel finden muss. Der absolute dristliche Geist flüchtet sich vielfach hinter Mauern und Berge, um noch einmal allein bestimmend seine volle Macht zu üben; allein Presse und Eisenbahn suchen ihn auch dort auf, und arbeiten an der Zerbröckelung des christlichen Absolutismus, dessen Verschiedenheit von dem wahren Geiste des Christenthums sich äußerlich darin kundgibt, dass er allen driftlichen Confessionen gemein ift. Der Hellenismus wird in Gymnasien und Gelehrtenschulen gehütet; allein der Kampf der altclassischen Bildung mit dem Realismus neigt sich immer mehr auf Seite des letzteren. Schon ift. weil kein Menschenkopf so vielfache und so großartige Bildungsformen in sich vereinigen kann, die Bifurcation des mittleren Unterrichts im Gymnasium und in der Realschule eingetreten, wobei in Preußen der Versuch gemacht wird, in den Realschulen erster Ordnung beibe Richtungen durch Aufnahme des Lateins wenigstens dis zu einem gewissen Grade zu vereinigen, während in Osterreich die Errichtung der Realgymnasien mehr als eine aus Ersparungsrücksichten hervorgegangene, auf halbem Wege stehen gebliebene Construction, denn als eine wirkliche organische Schöpfung anzusehen ist. Die neuest, philologische Richtung, welche die Classiker mühselig zerfasert, ohne auch nur einen Anlauf zu machen, sie zu genießen und welche die bekannte Parallele Lichtenberg's zwischen Philologen und — Packeseln, die Schätze tragen und von Difteln leben, wahr zu machen scheint, wird allem Anscheine nach die Todtengräberin des Hellenismut werben. Noch hat die Zeit nicht den Muth, die altclassische Bildung vom Lehrpensum der zur höchsten Menschenbildung hinführenden Anstalten zu streichen, die Erziehung vollends zu nationalisieren und zu modernisieren — sie begnügt sich vorläufig, dieselbe kalt zu stellen, bis ein neuer Ausgleichsmodus gefunden sein wird. Wie der Niedergang bes dristlichen Geistes burch die Hierarchie, so wird das Sinken des hellenischeromanischen Geiftes durch die Philologie befördert und ihre Verdrängung von den maßgebenden Positionen des wirklichen Lebens Schritt für Schritt herbeigeführt, während die Naturwissenschaft sich immer entschiedener anschickt, diese Positionen einzunehmen.

Wenn wir im Vorstehenden den Anschluss der Erziehung an die herrschenden Culturformen der Zeit vertreten haben, so meinen wir hiermit keineswegs, dass der Erzieher der Cultur seiner Zeit durch dünn und dick zu folgen habe, und z. B. alle Modethorheiten nuitmachen solle, denn als freie Schöpfung des Menschengeistes theilt die Cultur alle Unvollkommen sollen der desselben; sie entwickelt sich erst allmählich in der Zeit; sie ist unvollkommen und unvollendet in jeder einzelnen Phase ihrer Entwickelung, sie ist nicht frei von Verirrungen und Rückläusen. So schauen wir von unserem vor

geschrittenen Standpunkte aus die Cultur des Mittelalters mit ihrer Feudalherrschaft und ihren Rezergerichten als etwas Überwundenes an. Die Cultur in ihrer Wandels barkeit und Unfertigkeit kann also dem Erzieher keineswegs Führerin sein; er mussich der selben gegenüber kritisch verhalten, aber er kann sie nicht von der hand weisen. Denn die Cultur ist das Mittel, in welchem der Zögling sammt seinem Erzieher schwimmt, diesem Mittel hat der letztere die Stoffe zu entnehmen, deren der erstere zu seiner geistigen Nahrung bedarf, den Strömungen dieses Mittels hat er zu solgen, wo sie ihm zur Erreichung des Erziehungszweckes geeignet erscheinen, ohne sich ihm jedoch blindlings anzuschließen.

Was insbesondere die gegenwärtige Culturphase betrifft, so fordert dieselbe zur großen Vorsicht und zu ernstem Nachdenken auf. Zwar kann man mit Diesterweg als das Wesen berselben immerhin das "Streben nach Freiheit" bezeichnen, welches sich in dem Zuge nach individuell freier Entwickelung, in den Schöpfungen bes Associationsgeistes (Vereinswesen, autonomistische Bestrebungen), in den Humanitatsbestrebungen der Zeit, in der zunehmenden Anerkennung des demokratischen Princips (Aufhebung der Monopole und Privilegien, Gleichheit vor dem Gesete), in dem Triebe nach freiem Verfassungsleben, in der Hochhaltung der Stammeseigenthümlichkeit (Nationalitätsprincip) sowie in ebler Religionsbuldung ausspricht. Andererseits kann jedoch nicht bestritten werden, dass diesem Grundzuge der Zeit, dem in den Gemüthern des Volles wohnenden Freiheitsstreben, die Oberflächengestaltung des öffentlichen Lebens nur sehr nothdürstig entspricht, indem an die Stelle sittlicher Mächte an gar zu vielen Stellen die unverhüllte Gelbstsucht zutage tritt und von den fünf ethischen Ideen nur das Recht und die Vollkommenheit, nicht aber das Wohlwollen, die Billigkeit und die Gewissenhaftigkeit zur Geltung gelangen. Insbesondere sehen wir an der Stelle einer ethischen Ausgestaltung des öffentlichen Lebens das Zerrbild des= lelben, an die Stelle der Freiheit die Farce des Scheinconstitutionalismus in vielen Territorien gesetzt. Ludwig Feuerbach bezeichnet den Schein geradezu als das Wesen unserer Zeit; neuestens hat sich derselbe auf volkswirtschaftlichem Gebiete unter dem Namen des Schwindels eine traurige Anerkennung zu verschaffen gewustt. Und schon bei Rant lesen wir über unser Zeitalter die herben Worte: "Wir leben im Beitpunkte der Disciplinierung, Cultur und Civilisierung, aber noch lange nicht im Zeit= punite der Moralisierung. Bei dem jetigen Zustande der Menschen kann man sagen, dass das Glück der Staaten zugleich mit dem Elende der Menschen wachse. Und es ist noch die Frage, ob wir im rohen Zustande, da alle diese Cultur bei uns nicht stattfände, nicht glücklicher, als in unserem jezigen Zustande sein würden. Denn wie kann man Menschen glücklich machen, wenn man sie nicht sittlich und weise macht?" Nicht minder wahr und nicht minder traurig klingen die Worte, mit denen der Edelste der Edlen, mit denen Friedrich Schiller seine und unsere Zeit schildert: "Hier Verwilderung, dort Erschlaffung: die zwei Außersten des menschlichen Verfalls, und beide in einem Beitraume vereinigt. Die Aufklärung des Verstandes, deren sich die verseinerten Stämme nicht ganz mit Unrecht rühmen, zeigt im ganzen so wenig einen veredelnden Einfluss auf die Gesinnungen, das sie vielmehr die Verderbnis durch Maximen befestigt. Mitten im Schooße der raffinirtesten Geselligkeit hat der Egoismus sein System gegründet, und, ohne ein geselliges herz mit heraus zu bringen, erfahren wir alle Ansteckungen und alle Trangsale der Gesellschaft. Stolze Selbstgenügsamkeit zieht das Herz des Weltmanns zusammen, das in dem rohen Naturmenschen noch oft sympathetisch schlägt, und wie aus einer brennenden Stadt sucht jeder nur sein elendes Eigenthum aus der Verwüstung zu flüchten."*)

^{*)} Briefe über die äfthetische Erziehung des Menschen. Fünfter Brief.

Unter diesen Umständen muß sich das Erziehungsgeschäft recht schwierig gestalten, da der Erzieher einer solchen Cultur keineswegs willig solgen kann, sondern vielmehr seine Brust ihr entgegenzusehen vielsach in die Lage kommt. Hier gilt es, aus dem Borne des volksthümlichen Culturlebens die gesunden Kerne herauszugreisen und sich gegen die Auswüchse der modernen Aftercivilisation mit ihrer Verbildung, Verweichslichung und ihrer scheinheiligen Selbstsucht zu wassnen (siehe Wahrhaftigkeit). Im allgemeinen ist der Grundsatz der Culturgemäßheit nicht im absoluten Sinne als Leitstern der Erziehung zu fassen, sondern vielmehr dem Grundsatz der Vernunstzgemäßheit jederzeit zu unterordnen. Die Cultur ist der Boden, auf dem wir stehen, der Unterricht ist der Compass, der uns das Ziel weist.

Literatur: A. Diesterweg, Ausgewählte Schriften von Langenberg, 4 Bande, Frankfurt 1878; bann bessen Rheinische Blätter an verschiebenen Stellen. — Prof. F. Körner, Schule und Leben. Psych.-pab. und social-pol. Abhandlungen über das Schule und Culturleben der Segenwart. Leipzig 1875.

Dänemarts Boltsichnimesen ist auf Grundlage des Gesetzes vom Jahre 1814 durchaus wohlgeordnet, befindet sich aber durchgehends in der Hand der Geistlichkeit. Da schon im Jahre 1814 in bem erwähnten Gesetze ber obligatorische Schulbesuch vom 7. bis 14. Lebensjahre angeordnet wurde, so findet man in Dänemark nur selten Leute, die des Lesens und Schreibens unkundig wären, ebenso trifft man kaum ein Dorf ober einen Weiler, wo nicht eine wohlorganisierte Volksschule bestände. Schon mährend des Mittelalters wurden in den Klöstern Dänemarks Schulen gegründet, und es gieng damals fast aller Schulunterricht von benselben aus. Auf bem Lande gab es fast keine Schulen, dieselben waren nur in den Städten und bestanden in Alosterschulen, Lateinschulen (gleichkommend ben Bürgerschulen) und Paagestoler (Knabenschulen). Diese Schulen waren aber noch alle ungemein mangelbaft und besonders um die Lehrer war es sehr schlecht bestellt, die Besoldung derselben war eine geringe, und so melbeten sich zum Lehrstande meist pensionierte ober invalide Soldaten und Leute, die sonst nirgends einen Erwerb Erst dem biederen Volksfreund König Frederik VI., der durch die Aushebung der Leibeigenschaft in Dänemark schon ein ruhmvolles Andenken hinterlassen, gelang es auch, durch das Gesetz vom Jahre 1814 dem dänischen Schulwesen eigentliche Grundlage zu geben. — Eigenthümlich find bie in Danemark bestehenden höheren Bauernschulen oder Bolkshochschulen, deren Gründer der Dichter und Geschichtsschreiber Grundtvig ift. Jest zählt man etwa 70 solcher Anstalten, welche vom Staate burch einen immer wachsenden jährlichen Zuschuß unterstützt werden, und beren Cursus in der Regel 6 Monate dauert. In diesen Schulen wird das wich: tigste aus der Literatur, aus der vaterländischen und allgemeinen Geschichte und Geographie, aus den Naturwissenschaften mit besonderer Anwendung auf die Landwirthschaft, ferner Orthographie, Rechnen, Freihandzeichnen, Bobenvermeffung, Gefang und Turnen gelehrt. Außerdem gibt es noch Fortbildungsschulen, welche von dem dänischen Rittmeister Claufson = Raas gegründet wurden. Diese bestehen an mehr als 150 Orten und find Vereinigungen, durch welche bie handwerksmäßige häusliche Arbeit für den Winter bei den Landleuten eingebürgert wird. Die Regierung gibt Schullehrern Unterstützung, um in den Sommerferien in der Hauptstadt einen Cursus durchzugehen; sie fördert die Ausbildung der Handgeschicklichkeit und Kunstfertigkeit in den Volksschulen; infolge bessen erfreut sich Dänemark gegenwärtig einer vollständig ausgebilbeten Hausindustrie. (S. den Art. "Arbeitsschule") — Das ganze Land ist in Schuldistricte ober Sprengel getheilt, beren jeder wenigstens eine Schule und einen Lehrer hat. Die Volksschulen ber Provinzstädte haben dieselbe Einrichtung, wie die am Lande. Die obligatorischen Unterrichtsfächer find: Lefen, Schreiben, Rechnen, Religion, banische Sprache, vaterlanbische Ge=

schichte und Geographie; von 30 Wochenstunden werden dem Religions. unterricht 12 gewidmet. Die Zahl der schulpflichtigen Kinder beläuft sich auf etwa 200.000. Diese Schüler werben in 2500 Bolksschulen unterrichtet, so bass auf eine berselben etwa 50 bis 100 Kinder kommen. An der Spize des gesammten Schulwesens sieht das Cultusministerium und ber Bischof, die eigentliche Aufsicht führt die Schuls direction und unter dieser steht die Schulcommission, bestehend aus dem Paftor und zwei von der communalen Bertretung erwählten Männern. Beit verlangt man für eine fachmännische Aufsicht einen Oberinspector, ber bem Ganzen mehr Einheit geben würde, da die gegenwärtige Inspection der Geistlichen der Sachtenntniß entbehrt und einseitig ift. Die Strebsamkeit auf dem Gebiete des Wolksschuls wesens offenbarte sich bei der 2. dänischen Lehrerversammlung, die über 2000 Mitglieder zählte und 1879 in Gegenwart des Rönigs eröffnet wurde. Es wurde habei anerkannt, dass das Schulgesetz von 1814 nicht mehr zeitgemäß sei. Hierbei entspann sich eine Debatte über die Freischule, d. h. private Volksschule, welche mit ihrem confessionellen und partikularistischen Charakter eine Gegnerin und Concurrentin der Staatsschule ist. Um in die Bolksschule einen guten Geist zu bringen, bemerkte ein Redner daselbst, musse man alle Classen der Gesellschaft vereinigen, die Schranken zwischen den Ständen niederbrechen und das Volk zum Bewustsein seiner Einheit führen. Die Beschlüsse dieser Versammlung waren: 1. Bermehrung der Lehrkräfte und der Lehrzeit; 2. Beschränkung der Schülerzahl auf 30 für die Classe; 3. der Lehrer hat in Streitfällen das Recht, sich an die böhere Behörde zu wenden, ehe ihm die Gemeindeverwaltung eine Rüge ertheilen kann, und falls ein solcher Streitfall seine Amtsentsehung herbeiführen sollte, eine gerichtliche Ertenutnis zu verlangen; 4. die Pension der Lehrerswitme, welche nach dem Gesetze 1856 nur ½ bes Lehrergehaltes beträgt, soll auf ½ ber Regulierungssumme gebracht werden und 5. die Aufforberung an den Reichstag, auf Grund des von der Regierung vorgelegten Gesetzes die Ordnung ber Schulangelegenheiten zu förbern. — Für die Vorbildung der Lehrer forgen 4 Staatsseminare und mehrere private Se= minate; leiber ist jedoch die Besolbung der Lehrer nur mäßig, daher auch ein Mangel an Lehitrasten, so bass viele Stellen mit Autodidakten besetzt werden mussen, weßhalb auch die Bell-Lancaster iche Methode (f. b.) mehrfach Eingang gefunden hat. In neuerer Zeit besonders seit 1864 find jedoch biese Verhältnisse in steter Besserung und der Lehrermangel im Abuehmen begriffen, inde m auch Candidaten der Theologie der Volksschule sich zuwenden.

Dante. Dante Allighieri, Italiens großer Dichtergenius, ber begeisterte Borkampser des Humanismus, ist geboren zu Florenz 1265, gestorben zu Ravenna 1321. Er studierte zu Bologna und Padua Philosophie und Theologie, beschäftigte sich frühzeitig mit der Dichtkunst, auf deren Gebiete er für die Italiener bahnbrechend werden sollte. In dem damals brennenden Rampse zwischen den Ghibellinen und Guelsen stand Lante auf Seite der letzteren und zwar auf Seite der "Weißen", die mit ihren Gegnern, den "Schwarzen", in stetem Rampse lagen. In Folge dieser Parteiwirren wurde Dante 1302 aus Florenz verbannt und lebte seitdem an verschiedenen Orten, seit 1315 zu Ravenna, woselbst er am 14. September 1321 starb.

Das Hauptwerk Dante's ist seine "Divina Commodia", göttliche Comödie, in Terzisnen geschrieben, 100 Gesänge in 3 Abtheilungen enthaltend. In diesem großartigen Berke, welches die verschiedensten Elemente des Mittelalters, Altertum und christliche Zeit, Raiserreich und Hierarchie, Wissenschaft und Runst in sich vereinigt, versetzt sich der Dichter infolge einer großartigen Vision in die verschiedenen Sphären der göttlichen Birksamkeit. Aus der Finsternis der Seele, wo sich die Gerechtigkeit Gottes surchtbar offenbart, kommt der Dichter in das Bereich des Fegeseuers und des Paradieses. In diesem Dichterwerke sinden sich indessen auch Elemente der nachsolgenden Jahrhunderte

angebeutet; mit prophetischem Geiste sieht Danle das Wiederaufblühen der class . sisch en Studien, wie denn überhaupt ein gewisser Zauber der classischen Römerzeit durch seine Werke geht. Er begann seine göttliche Comödie in lateinischen Hexametern, wandte sich jedoch bald zum Italienischen, um seinem Volke, unter welchem bisher 14 Dialecte herrschten, eine gemeinsame Schriftsprache zu geben und so als Vater der italienischen Sprache und Poesie zu gelten.

Wie Dante sein Vaterland burch eine gemeinsame Schriftsprache zum Bewustsein der Volkseinheit zu bringen suchte, so verfocht er überhaupt die Einheit des weltlichen Regiments des römischen Raiserthums. In seinen drei Büchern De monarchia vertheis bigte er die Rechte des Raisers gegen den Papst, dem die weltliche Herrschaft nicht zu Trothem er sich vor ber Würbe eines Statthalters Chrifti beugt, geht er gegen gewisse Päpste in schonungsloser Weise vor. — Dante war also vorzugsweise im Sinne bes humanismus thätig; ihm gebührt bas Berbienft, ben Sinn für die Classifer und ihre Runstwerke geweckt zu haben, während andererseits sein Verdienst um die italienische Sprache nicht hoch genug angeschlagen werben kann, indem er sie nicht bloß zur gemein: samen Schriftsprache erhob, sondern auch weitere Untersuchungen über das Wesen der Sprache anstellte, die uns in seinem trefflichen Werke De vulgari eloquentia erhalten sind. Er unterscheidet hier vulgäre und grammatische Sprache; jene erlernen wir ohne alle Regel durch Nachahmung der Amme, diese dagegen muss schulmäßig erlernt werden. Für Italien ist ihm das Italienische in allen seinen damaligen Dialecten die Muttersprache, das Latein dagegen die künstliche Sprache. Er geht sodann die verschiedenen Dialecte durch, indem er alles hästliche ausscheidet und alles Schöne zu einem gemeinsamen Dialecte vereinigt.

Die Dichtungen Dante's haben zahlreiche Auflagen erlebt; zu den besten Ausgaben gehören die von Bianchi 7. Auflage 1868 und von Witte 1862. Uls Erklärer Dante's sind erwähnenswert die Italiener Lombardi und Rosetti, Philalethes, (König Johann von Sachsen), Wegele und Andere. Die Divina Commodia wurde überdies in alle europäischen

Sprachen übersett, so von Eitner und Philalethes in die beutsche Sprache.

Dauerhaftigleit der Unterrichtserfolge ftust fich auf grundliches Berftändnis einerseits und auf eine tüchtige gedächtnismäßige Einprägung des Lehrstoffes andererseits. Gründlichkeit ist ein beständiges Zurückgehen auf die Anfangsgründe. Daburch lernt man eine Sache von Grund aus verstehen. Hier gilt als Regel, nicht eher von einem Begriffe zum anderen fortzuschreiten, als bis man sicher ift, dass er vollkommen erfasst wurde — und nicht eher dem Kinde eine neue Thätigkeit anzumuthen, als bis die ihr zu Grunde liegende Thätigkeit vollkommen eingeübt, d. h. zur Fertigkeit geworden ift. Dabei ift jedoch die Mitwirkung bes Gedächtnisses im vollen Maße heranzuziehen; denn das Gedächtnis (f. b.) entwickelt sich früher als der Verftand und erreicht seine höchste Entfaltung schon im Kindes: und Jünglingsalter, wes halb es auch hier geübt und gepflegt werden muss. Ein großer Theil des menschlichen Wissens, die s. g. positiven Renntnisse entziehen sich der Begründung und mussen dem nach rein gebächtnismäßig hingenommen werden; so der lexikalische Theil der Sprace, die geschichtlichen und naturwissenschaftlichen Thatsachen; die Orientierung im Raume und in der Zeit. Das Gedächtnis schafft endlich den Stoff herbei, welcher durch den Verstand zu bearbeiten ist. Fallen einzelne Glieber des Stoffes heraus, wird unser Urtheil einseitig und falsch. — Das Gedächtnis wird wie jebe Kraft dadurch gepflegt, dass man dasselbe gehörig in Anspruch nimmt und in Übung erhält. Nicht allein das mit dem Verstande zusammenwirkende s. g. judiciose, sondern auch das mechanische Gedächtnis mus fortwährend geübt werden. Das mechanische Gedächtnis als Worte, Zahl= und Tongebächtnis wird durch Memorieren von Sinnsprüchen, Formeln, Zahlen, Schriftstellen,

Gebichtden und Liebern in Übung erhalten. Rie sollten bie Rinder aus ber Schule geben, ohne irgend einen Kraftspruch nach Hause mitzunehmen. Das Sachgebächtnis wird geübt, wenn die Rinder barüber berichten, was sie gesehen, gehört, erfahren haben. Bei diesen Berichten ist auf treue Wiebergabe des Erfahrenen das Hauptgewicht zu legen. Die Seele des Gedächtnisses ift die Wiederholung (f. d.). Diese soll ein Hauptaugenmerk des Lehrers beim Unterrichte bilden; denn was bloß einmal durch unser Bewußtsein zieht, tann noch nicht unser geistiges Eigenthum genannt werden; es steht unverbunden da und wird von dem nachfolgenden verdrängt. Je öfter dagegen gewiffe Vorstellungen durchs Bewustsein ziehen, desto vielseitiger werden die Berknüpfungen, die sie mit ben darin eben vorhandenen Vorstellungen eingehen; desto geringer ist für sie die Gefahr des Bergessens. Es soll bemnach wieberholt werden: 1. Am Anfange und am Ende jeder Lehrstunde. 2. Am Schlusse jedes Hauptabschnitts. 3. Am Ende der Woche, des Semesters, des Schuljahrs. 4. Bei jeder Gelegenheit, insbesondere wenn sich Lücken zeigen. Hiebei ift barauf zu achten, dass in die Wiederholung eine gewisse Abwechslung gebracht werde — burch Beränderung des Standpunktes und durch neue Berknüpfungen. Hierin besteht eben die große Aunst, das Alte durch veränderte Behandlung neu zu machen. Wenn die frühere Unterrichtsprazis vorwiegend auf das Gedächtnis gestützt war, und in dem mes hanischen "Auswendiglernen" und "Aufsagen" ihren Schwerpunkt hatte, verfällt man heutzutage vielfach in das entgegengesette Extrem, indem man die Gedächtnisübungen Da das Gedächtnis diejenige Seelenkraft ist, welche in der Jugend ganz mrudftellt. neben dem sinnlichen Anschauungsvermögen und der Einbildungskraft die herrschende ift, und da fie in den späteren Jahren auffallend abnimmt, so sollte man die volle Heran= ziehung dieses wichtigen Seelenvermögens während der Lehrjahre nicht außeracht laffen. "Dass von dem, was in Schulen gelernt wird, sehr vieles bloß zum künftigen Vergessen erlernt ift, davon liegt der Grund nicht bloß in dem Zuviel der Materie und Mangel der Auswahl, sondern hauptsächlich in der unterlassenen Wiederholung." Die beständige Wieberholung bes Lehrstoffes tann Anfängern im Lehramte nicht genug eingeschärft werben. Diesterweg schreibt vor: "Alles was gelehrt und gelernt werden soll, muss dem Schüler unverlierbar angeeignet werden, so dass es ihm in jedem Augenblicke zu freier Verwendung vorliegt. — Etwas Gelerntes ober Erlerntes behalten, ist wichtiger, als etwas Renes lernen und jenes darüber vergessen." Als Richtschnur für die Dauerhaftigkeit des Unterrichtes gibt Rehr an: Sorge für kräftige Anschauungen und für sichere Aneignung! Wieberhole und übe! Wede, belebe und erhalte das Interesse!

Literatur: G. Fröhlich, Pab. Baufteine, Gisenach 1872. I Die bleibenben Früchte ber Bolksschule (Gekrönte Preisschrift).

Declamation ist das Bortragen memorierter Musterstüde durch Sinsepung der eigenen Persönlichkeit zur Erzielung der vollen ästhetischen Wirtung des betreffenden poetischen oder auch prosaischen Musterstüdes. In der Darftellung durch die Sprache, die man auch Vortrag im weitesten Sinne nennen kann, gibt es solgende Stusensolge: 1. Vorlesen, 2. Recitation, 3. Declamation, 4. dramatische Darstellung, 5. freier Redevortrag, 6. Improvisation. Bei den vier ersten Gliebern sind es fremde, bei den zwei letzten eigene Gedanken, die man "vorträgt". Beim Vorlesen sind Auge und Hand des Lesers durch das Buch gesesselt, die Haltung des Körpers dadurch beschränkt. Bei der Recitation (Aussagen) hat sich der Körper des Vortragenden vom Buche besreit, allein man ressectiert auf dieser Stuse noch nicht darauf, die Persönlichkeit des Vortragenden zur Gestung zu bringen, die Wirtung des Vortrages durch dieselbe zu unterstüßen. Durch die Einsetzung der Persönlichkeit, indem der Vortrag nicht vom Sisplaze aus, sondern von einem freien, meist erhöhten Standpunkte vor

der ganzen Classe ober vor einer ganzen Versammlung gehalten wird, steigert sich die Recitation zur eigentlichen Declamation. Dass zu dieser letteren auch die Action gehöre, ift nach ber gegebenen Erklärung selbstverständlich. Bon der dramatischen Darftellung unterscheidet sich die Declamation dadurch, dass sich der Declamator mit dem Inhalte des Vortrages nicht identificiert, wie der Schauspieler, dass er also nicht wie dieser der Träger jener Gefühle, Affecte und Handlungen ift, die er darstellt. also über bem Stoffe, den er zu gestalten hat. Daraus folgt 1. dass er sich jeder eigentlichen han and lung zu enthalten, daher auch seinen Plat nicht zu ändern habe, und 2. dass er einen ruhigen, objectiven Mittelton anzuschlagen habe, der sich auch bei den Steigerungen des Affectes von dieser Mittellage nicht allzuweit entfernen, und insbesondere nicht bis zur Grenze des Pathetischen versteigen darf. Während die Recita= tion auf Schulen in beständiger Ubung ift, sind die Ansichten über den Wert und die Ersprießlichkeit eigentlicher Declamationsübungen bei den Neueren getheilt. "Ob die Schule die Kunst des Vortrages so weit d. h. dis zum Declamieren im engeren Sinne steigern könne, scheint vor allem von der Individualität des betreffenden Lehrers abzuhängen, ob dieser nämlich durch sein eigenes Beispiel seine Schüler zu der Fähigkeit eines solchen Ausbruckes des Gelernten zu bringen imstande ist. Ist der Lehrer selbst hierzu nicht geeignet, so mus auf eine berartige Declamation um so mehr verzichtet werden, ale falsches Pathos, übertriebener Ausdruck in ben Geberden, verkehrte Anwendung der Geften überall das Gegentheil von dem hervorbringen würde, worauf eine criftliche Erziehung es abzusehen hätte, und die Ubung im Declamieren nichts als eine praktische Anleitung zur Heuchelei wäre!" (Lothholz.) Was gegen die Declamation spricht, sind nur die ung efunden Auswüchse und Übertreibungen derselben, das falsche Pathos, die Affectation der Gefühle, die Gefahr der Selbstüberhebung bei öffentlichen Schaus stellungen und dgl. Werden diese Ausschreitungen beseitigt — und sie haften den Declas mationsübungen als solchen keineswegs an — so bleibt die Declamation eines der wichtigsten Bildungsmittel, und kann nicht warm genug empsohlen werden. Sie vereinigt in sich alle Vortheile des Vorlesens (f. d.) und der Recitation, fügt denselben jedoch ein wichtiges Moment hinzu, welches wir die Befreiung der Perfönlichkeit nennen möchten. Überdies wird der Genuss der asthetischen Runstwerke der Sprache durch die Declamation bedeutend erhöht, der Sinn für das Schöne geweckt und ein gewisses freudiges Wesen in die Schule getragen. "Mit der Bildung des Vortrages und durch sie erhalten die begleitenden Gemüthszustände eine Lebendigkeit und Innigkeit, die ihnen vorher sehlte, und die bisher dunkelgebliebenen Unterschiede unter ihnen treten in bestimmter Färbung und fester Gestalt auseinander; die Wellenlinie der Gefühle und ihre Abstufungen, ihre Hebungen und Senkungen lassen sich bei der großen Biegsamkeit der menschlichen Stimme selbst bis in ihre zartesten Schattierungen sichtbar machen; das herangewachsene Rind wird dadurch aus der Bewustlosigkeit seines eigenen, so oft überwältigenden Gefühlslebens allmählich herausgezogen und mit dem Interesse für die voll=• kommene Darstellung desselben wird zugleich auch seine Fähigkeit erhöht. hat man mit Recht dagegen gewarnt, dass man ästhetisch gefühlvolles Lesen herbeiführen wolle, wo die entsprechenden Gefühle sich noch nicht finden, hat man mit Recht sich gegen die marionettenähnlichen Bewegungen beim Declamieren ausgesprochen, so barf auf ber anderen Seite auch nicht übersehen werden, dass erst die Gewinnung der rechten äußeren Darftellungsweise bem Schüler die Gemüthslage vollständig und bis ins Einzelne aufzuschließen vermag, die der Inhalt fordert." (Waiß.) Die Schwierigkeit einer halbwegs gelungenen Declamation läst sich allerdings nicht in Abrede stellen, allein an dem Erfolge ist nicht zu verzweifeln, sobald nur der eigentlichen Declamation die nöthigen Vorübungen des Vorlesens und Recitierens vorausgehen, sobald die Wahl der Declamationsstücke eine

richtige ift, und sobald es nicht an ben nöthigen Borbildern fehlt. "Je mehr der Geist des Schülers heranreift, um den Sinn ausgesuchter prosaischer und dichterischer Stellen zu sassen, desto mehr wird er auch unter einer planmäßigen Anleitung und durch das Anhören und Anschauen guter Muster fähig werden, nicht nur den logischen, sondern auch den oratorisch-ästhetischen Forderungen eines vollsommenen Bortrags zu genügen, wenngleich die dazu unentbehrlichen physischen Anlagen, das Organ der Stimme, die Stärke der Brust, der angedorne Sinn für Wohllaut nicht in seiner Gewalt stehen. Die Hauptsache bei der Bildung zu jener Bollsommenheit ist der stusenweise Fortschritt vom Leichteren zum Schwereren; die deutliche Belehrung, worin das Ausdrucksvolle und dem Sinn Angemessene in der Accentuation, in der Modulation der Stimme und in dem Tonmaß liege und was in dieser Richtung jede Gattung der rednerischen und dichterischen Kunswerke sordert." (Niemeyer.) — Die Übungen in der Declamation sallen naturgemäß dem Sprachunterrichte zu.

Literatur: Emiel Palleske, Die Kunst bes Bortrages. Stuttgart, 1880. — Benebig, Der mündliche Bortrag. Leipzig.

Deduction, deductorisches Verfahren ist die Ableitung des Besonderen von dem Allgemeinen in der Form des Syllogismus (Schlusses). Es entsteht mur die Frage, wie wir zu den Obersätzen der Syllogismen, welche eben das Allgemeine bilden, gelangen, um aus ihnen das Befondere herzuleiten, da doch das Besondere früher da ist, als das Allgemeine, da somit der naturgemäße Weg von dem Besonderen zum Allgemeinen und nicht umgekehrt geht. Bu biesen Obersätzen gelangen wir durch fortgesette Induction. Der Hergang dabei ist folgender: Im Verlaufe der Erfahrung bilden sich mehrfache Inductionen heran, die nicht isoliert dastehen, sondern sich gegenseitig stüßen, indem sie sich als Einzelfälle zu einer Induction höherer Ordnung zusammen: legen. So wie man nun unter ein inductives Gesammturtheil nicht bloß die Fälle subjummieren kann, aus denen es abstrahiert murde, sondern auch die Fälle, von denen es nicht abstrahiert wurde und die bei seiner Herleitung unbekannt waren: so lassen sich aus Inductionen höherer Ordnung nicht bloß jene niedrigen Inductionen ableiten, die zur Aufitellung derselben hingeführt haben, sondern auch jene, die dem Inductionsprocesse nicht zuzrunde lagen und die demnach neu sind. Auf diese Weise können Erscheinungen im vorhinein — a priori — festgestellt werden, bevor noch die Erfahrung gesprochen hat. Jedenfalls gehört es jedoch zur Richtigkeit des deductorischen Verfahrens, dass die auf dem Wege der Deduction gewonnenen besonderen Schluskfolgerungen von der Erfahrung bestätigt werden. Es lassen sich bemnach bei dem beductorischen Verfahren drei Stadien unterscheiden: 1. Die Gewinnung der Obersätze auf dem Wege der Induction. Bsphologisch betrachtet kann diese Gewinnung in das Gebiet des Unbewussten (f. d.) fallen, wo sie die Form der Divination (Ahnung, Eingebung) annimmt. hichften Oberfage - "Principien" genannt - auf dem Gebiete der Philosophie, der Religion und der praktischen Lebensweisheit werden auf dem Wege eines unbewusst vor sich gehenden inductorischen Processes gewonnen, und können demnach nur ihrem Inhalte, leineswegs aber ihrer Entstehungsart und baber auch ihrer Begründung nach mitgetheilt werden. Die Principien der Philosophen, der Propheten, der weltersahrenen Leute muffen einfach hingenommen werden, ohne bass der Weg, auf welchem sie gewonnen wurden, jedermann zugänglich gemacht werden könnte. 2. Die spllogistische Ableitung (Erschließung) neuer Erkenntnisse aus diesen Obersätzen (eigentliche Deduction). 3. Die Probe als Bestätigung dieser Erkenntnisse auf dem Bege der Erfahrung. Das echte beductorische Verfahren ist bemnach nie ausschließ= lich beductiv, indem es von der Erfahrung ausgeht und zu derselben wieder zurückführt. — Die Wissenschaften, in benen bas beductorische Berfahren zur umfassendsten Anwendung gelangt, sind die Mathematik und Philosophie. Fast sämmtliche Entwicklungen der Mathematik find beductiver Natur; die Principien jedoch, aus denen sie fließen, sind auf inductivem Wege gewonnen worden. Dass die gerade Linie die kürzeste Verbindung zweier Punkte darstellt, dass bas Ganze ebenso groß ist, als die Theile zusammengenommen, dass gleiche Veränderungen mit gleichen Größen vorgenommen, gleiche Resultate geben diese und ähnliche Principien (Grundsäte) der Mathematik sind auf dem Wege einer auf zahllosen Einzelfällen beruhenden Induction gewonnene Generalisationen, welche das ganze Gebiet der Mathematik beherrschen und eine große Fruchtbarkeit in Bezug auf die deductorische Ableitung neuer Wahrheiten an den Tag legen. Auch die echte Philosophie gelangt zu ihren Principien auf dem einzig gesetzmäßigen Wege der Induction. Diese Philosophie ist jedoch zum großen Theile noch ein Problem der Zukunft, indem das Erklimmen der höchsten Spizen der Gedankenwelt — und dies sind ja die Principien der Philosophie — eine Arbeit ist, die sich nur auf dem Gerüste der zu einer gewissen Vollendung gelangten inductiven (exacten) Specialwissenschaften in die Höhe erheben kann. Daher finden wir, dass in den geschichtlich zutage tretenden Versuchen des Philosophierens, den philosophischen Systemen, der Weg zu den höchsten philosophischen Principien nicht immer der befonnenen Induction, sondern vielkach noch der Weg der mystischen Divination ist. Die s. g. "intellectuelle Anschauung", welche jedoch nur einzelne Auserwählte besitzen, ist nichts anderes als das Eingeständnis des Unvermögens, die oberften philosophischen Principien auf dem Erfahrungswege zu begründen. — Weiteres im Artikel: Induction.

Definition ift die vollständige Auseinandersesung des Inhaltes eines Begriffes durch Angaben seiner Merkmale. Einfache Begriffe können nicht erklärt werden, weil sie keine ursprüngliche Mehrheit von Merkmalen in sich enthalten, daher auch keine Auseinandersetzung zulassen. Solche Begriffe können nicht deutlich, sondern nur klar gemacht werden, indem man sie von anderen Begriffen unterscheibet. Zusammengesetzte Begriffe enthalten, besonders wenn sie nicht auf allzugroßer Höhe der Allgemeinheit stehen, meist eine solche Fülle von Merkmalen in sich, dass es sich bei der Verdeutlichung derselben nicht darum handeln kann, diese Fülle durch specielle Anführung jedes einzelnen dieser Merkmale mittelst eines einzigen Definitions urtheiles zu erschöpfen. Da jedoch andererseits die Definition den ganzen Inhalt bes Begriffes erschöpfen soll, so handelt es sich hier barum, durch Hervorhebung einiger weniger Merkmale die ganze Gesammtheit derselben, wenn nicht explicite, so doch implicite zu umfassen. Dies geschieht mittelft ber sogenannten wesentlichen Merkmale, b. h. folder, ohne welche das Wesen eines Begriffes gar nicht gedacht werden kann, und pu denen die übrigen Merkmale entweder als consecutive, d. h. sich von selbst ergebende, ober aber als ergänzende hinzutreten. Zu den wesentlichen Merkmalen gehört 1. ber nächste Gattungsbegriff und 2. ber Artunterschieb. Daraus ergibt sich die Definis tionsregel: Die Definition geschieht burch Ungabe bes nächften Gattungs begriffes und bes Artunterschiedes. Über das praktische Berfahren, Begriffe zu befinieren, lässt sich Folgendes bemerken: Man suche Dinge auf, die mit dem zu befinis renden Gegenstande gleichartig sind, und forsche nach, worin alle diese Dinge übereinkommen und wodurch sich der gegebene Gegenstand von allen übrigen mit ihm gleichartigen unterscheibet. Das Gemeinschaftliche ist offenbar ber nächste Gattungsbegriff, bas Eigenthümliche ber Artunterschied. Hat man aber einmal biese Begriffe ermittelt, so läst sich das Definitionsurtheil leicht aussprechen. Dabei wird es allerdings viel auf die Wahl der passenden Worte ankommen. Man hätte z. B. den Begriff "Barometer" zu befinieren. Dinge berselben Gattung sind: Thermometer, Hygrometer, Wage u. s. w., Definition. 187

das Gemeinschaftliche: physikalische Geräthe; das Eigenthümliche: Bestimmung zur Messung des Luftdruckes. Eine richtige Definition muss 1. angemessen (abäquat), d. h. nicht zu weit und nicht zu eng sein; das erstere ist sie, wenn man ein Merkmal zu wenig, das lettere, wenn man ein Merkmal zu viel aufgenommen hat. Im ersteren Falle läst sich das Definitionsurtheil nicht rein convertieren, im letteren nicht rein contraponieren; z. B. "ber Rensch ist ein sinnlich vernünstiges Wesen" (zu weit) und "der Mensch ist ein sinnlich vernünftiges Erbenwesen von weißer Hautsarbe" (zu eng). 2. Sie muss frei sein von jeder Tautologie (idem per idem). Diese findet statt, wenn der zu erklärende Begriff seinem eigenen ober einem synonymen Ausbrucke nach in der Definition wiederkehrt, also durch sich ielbst erklärt wird. Durch die Tautologie finkt die Definition zu einer bloßen Worterklärung herab, z. B.: "Wärme ist dasjenige, was wärmt." 3. Sie darf keinen Zirkel machen (circulus in definiendo). Dieser findet statt, wenn ein Begriff durch einen anderen, und dieser andere wieder durch ihn erklärt wird z. B.: "Pflicht" ist dasjenige, was man "soll"; und man "soll" dasjenige, was "Pflicht" ist. 4. Sie darf nichts Überschussiges enthalten. Dies findet ftatt, wenn außer ben wesentlichen Bestim= mungen auch noch zufällige aufgenommen werben, z. B.: "Ein Parallelogramm ist ein Biered mit parallelen und gleichen Seitenpaaren." 5. Sie vermeide so viel als möglich negative Bestimmungen. Eine Ausnahme machen solche Begriffe, die ichon ursprünglich verneinen, z. B.: Finsternis, Kälte. 6. Sie vermeide so viel als möglich eine Eintheilung zu sein, ba sie eine Berdeutlichung des Inhaltes, nicht aber des Umfanges geben soll. 7. Sie muss kurz und präcis sein. Alle zweis dentigen, unverständlichen Ausbrücke, alles Metaphorische und Figürliche muss entschieben fern gehalten werden. Der Sat: "Das Gewissen ist eine innere Stimme, die dem Menschen sagt, was gut und was bose ist" — so Richtiges er aussagt, ist er als Definition des Gewissens unftatthaft, weil er ein bloßes Bild gibt.

Die Definition ist wohl zu unterscheiden von einigen verwandten Formen, welche sammilich darin übereinstimmen, dass sie unvollständige Erklärungen sind. Diese sind 1. die Erörterung, welche den Begriff einseitig entweder gegen seine übergeordneten oder nebengeordneten Begriffe, nicht gegen beide zugleich abgrenzt. Z. B.: Die Ballade ift eine epische Dichtungsart. Die Fische legen Gier. 2. Die Unterscheibung, welche es barauf anlegt, einen Begriff nicht gegen alle, sondern nur gegen gewisse, mit ihm sehr nahe verwandte Begriffe abzugrenzen. 3. B.: Der Enthusiasmus unterscheibet sich vom Fanatismus, dass er einer eblen Sache gilt und die Grenzen der Mäßigung nicht überschreitet. 3. Die Erläuterung, welche einen Begriff nicht seinem vollen Inhalte nach, sonbern nur in einer gewissen hinficht ober zu einem bestimmten Zwecke verdeutlichen will. Z. B.: Die Vernunft ist dasjenige Seelenvermögen des Menschen, welches den eigentlichen Vorzug desselben vor den Thieren bildet, und welches auf die Ersassung des höchsten gerichtet ist. 4. Die Charakteristik, welche die meist hervorstehenden Merkmale (Kennzeichen) eines Gegenstandes angibt. 3. B.: Die Liebe benkt nichts Arges und entschuldigt alles (h. Paulus). 5. Die Beschreibung, welche durch häufung außerer Merkmale eines sinnlichen Gegenstandes die Anschauung desselben zu ersetzen sucht und gleichsam die Charakteristik eines individuellen Gegenstandes ist. 3. B.: Die Beschreibung des Schildes des Achilles bei Homer. 6. Die Bergleichung, welche einen Begriff mittelst eines anderen, deutlicheren, 3. B. einen abstracten mittelst eines concreten zu verdeutlichen trachtet. 3. B.: Runft ift das Scheinen der Idee durch ein sumliches Mittel (Hegel), Malerei ist stumme Poesie.

Bei dem analytischen Versahren steht die Definition am Ende, bei dem synthetischen am Anfange der Gedankenbewegung. So wichtig auch die Definition ist, so wird ihr Wert doch vielsach überschätzt, insoferne man ihr mehr als eine Verdeutlichung

bereits bekannter Begriffe zumuthet, und sie als absolute Erkenntnissorm hinstellt. Dagegen muss erinnert werden, dass Begriffe nicht durch ihren Inhalt, sondern durch ihren Umfang, also analytisch, nicht synthetisch gedacht werden, und dass der Definition jedwede Anschaulichkeit mangelt.

Denigejette ober logische Grundgesetze find jene evidenten Sate, auf welche sich die Wahrheit aller logischen Aufstellungen zurücksühren lassen soll; also Säke. aus denen alles folgt, die aber felbst aus keinem anderen Sate folgen. Sie sind evident, weil sie einer Begründung weder fähig noch bedürftig sind, indem sie von selbst jebermann einleuchten. Es gibt beren vier: I. Der Grunbsat ber Ibentität (principium identitatis). Er lautet: "A == A", d. h. "A ift gleich A". Jedes logische Ding (Denkobject) muss gedacht werben als das, mas es ift. Diefer Grunbfag ist es, der uns bei der Büdung des bejahenden analytischen Urtheiles leitet. Vermöge dieses Grundsates kann von einem Begriffe als Subject jedes Merkmal prädiciert werden, welches in seinem Inhalte liegt. Dieser Sat ift zugleich der präcise Ausdruck für das Unvermögen der formalen Logik, einen eigentlichen Fortschritt im Denken, wie er nur mittelft des synthetischen Urtheils "A ift B" möglich ift, zu begründen. II. Der Grundsatz des (zu vermeidenden) Widerspruches (principium contradictionis). Er lautet: "A ist nicht A", A ist nicht bas, was es nicht ist. Jedes logische Ding barf nicht für ein anderes, entgegengesetes genommen werden. Dieses Gesetz sagt somit bloß auf negative Weise, was bas erste auf positive Weise ausgesagt hat. Man hat diesen Sat auch als die Forderung aufgestellt: "Vereine nicht Widersprechendes im Denken." Allein auch dieser Rathschlag ist nur ein Idem per idem; benn das Widersprechende ist eben dasjenige, was sich nicht vereinigen lässt. — Nach diesem Grundsatze kann von den zwei contradictorisch entgegengesetzten Urtheilen "A ist B" und "A ist nicht B" nur eines wahr sein, da aus der Vereinigung der Merkmale B und nicht B im Inhalte besselben Begriffes A ein Wiberspruch entstünde. III. Der Grundsat des ausgeschloffenen Dritten (principium exclusi tertii sive medii inter duo contradictoria) sautet: "A ist entweder Boder nicht B, und kein Drittes zwischen beiden." Jedes logisches Ding mus gedacht werden entweder als B oder als nicht B, wobei B ein beliebiger Begriff ist. Ober: Der Begriff A liegt offenbar entweder im Umfange des Begriffes B, oder er liegt außerhalb desselben, d. h. im Umfange des Begriffes non B. Eine Anwendung dieses Princips ist der Say, dass die beiden contradictorisch entgegengesetzten Urtheile: "bieses A ist B" und "dieses A ist nicht B" nicht beide falsch sein können, woraus eben folgen würde, dass zwischen B und nicht B ein Drittes denkbar wäre oder dass die Doppelantwort: "Ja" und "Nein" auf eine und diefelbe, in demselben Sinne verstandene Frage unzulässig ist. IV. Der Grundsatz bes zureichenben Grundes (principium rationis). Er lautet: "Sete in beinem Denken nichts ohne Grund." Nach dem Principe des Widerspruches muss jedes logische Ding A entweder als B oder als nicht B gedacht werden. Welche von diesen beiden Bestimmungen dem A thatsächlich zukomme, hängt keineswegs von der Willkur des Denkens ab, sondern es muss etwas geben, wodurch dasselbe bestimmt wird, sich in dieser Alter: native dem Inhalte des Gedachten gemäß zu entscheiden, d. h. das A entweder als B oder als nicht B zu benken und dieses Etwas heißt Grund. Der Grund ist also etwas, mit bessen Sezung ein Anderes, die Folge, mitgesett ift. Nimmt man hiebei nur auf die Bestimmung der Gedanken Rücksicht, so heißt der Grund Erkenntnisgrund — nimmt man jedoch Rücksicht auf die thatsächlichen Ber: hältnisse der den Gedanken entsprechenden Dinge, so heißt der Grund auch Realgrund der Ursache, die Folge auch Wirkung. Der Zusammenhang der Gebanken nach

Grund und Folge heißt Consequenz ober Abfolge, die allerdings mehr sein muss als bloke Zeitfolge, indem sie dem realen Zusammenhang der Dinge als Ursachen und Wirkungen entsprechen muss. Der Zusammenhang der Dinge nach Ursache und Birkung heißt Causalität (Causalgeset). In den vermittelten Urtheilen bilbet der Mittel= begriff den Grund für die Entscheidung des Denkens bei der Urtheilsfällung. — Gegen den Satz von ausgeschlossenen Dritten haben einige Logiker eingewendet, dass in iehr vielen Fällen des praktischen Denkens nicht die extremen Behauptungen A ober non A, sondern gerade ein Mittleres zwischen beiben, also ein Drittes, das mahre Prädicat iei; wie z. B. wenn es sich um die Entscheidung zwischen Schuld und Unschuld des Angellagten handelt, wo die Freisprechung ab instantia, dergemäß derselbe weder schuldig noch schuldlos, sondern einfach "frei" gesprochen wird, ein solch mittleres Dritte wäre; oder wenn es sich um äfihetische Beurtheilung der Dinge handelt, die weder schön noch basslich, sondern ästhetisch gleichgiltig sind, oder wenn man mit Rottek die Bölker in zebildete, nicht gebildete (rohe) und halbgebildete oder barbarische Wölker unterscheidet, und auf diese Weise zwischen den beiben Gliebern der dichotonischen Eintheilung ein Drittes einschiebt. — Allein diese scheinbaren Abweichungen von dem Gesetze des aus= zeschlossenen Dritten haben ihren Grund entweder darin, dass man den unendlichen Umfang des negativen Gliebes unvorsichtigerweise auf die Sphäre eines positiven Begriffes einschränkt und "nicht schuldig" mit "unschuldig", b. h. mit positiv rein von iller Schuld, ober "nicht schön" mit "häselich" verwechselt — ober bass man mit Begriffen arbeitet, beren Sphären wegen mangelnder Präcision des Inhaltes nicht strenge abgegrenzt find. So bei allen Begriffen, wo Bestimmungen des Grabes im Inhalte vortommen. "Bildung" z. B. ist ein gradueller Begriff; unter "Unbildung" versteht man nicht den absoluten Mangel, sondern nur einen geringeren Grad von Bildung. — Dem Philosophen Hegel und seiner Schule gebührt endlich das sehr zweifelhafte Bervienst, sich von dem Denkgesetze des Widerspruchs und dem des ausgeschlossenen Dritten emancipiert und in der Aufsuchung des zwischen zwei Gegenfähen liegenden und aus ihrer Bereinigung sich ergebenden Dritten den wahren Fortschritt des Denkens erblickt zu haben.

Denzel. Bernhard Gottlieb Denzel (1773-1838), hervorragender Babagog, wie Dinter und Zerrenner, einer jener Männer, welche an dem praktischen Aufbau der neuen, durch Pestalozzi begründeten Volksschule arbeiteten. Geboren zu Stuttgart, wo iein Bater Gerichtsvollzieher und Kaufmann war und früh schon ein vorzügliches Talent verrathend, besuchte er die höheren Schulen seiner Baterstadt, bezog alsdann die Seminarien zu Deckendorf, Maulbrunn und Tübingen und widmete sich der Theologie. Nach Bollendung seiner Studien wurde er Erzieher bei einem Kaufmanne in Frankfurt am Nain; durch diese erzieherische Thätigkeit legte er den Grund zu seiner nachmaligen pädagogischen Laufbahn. 1806 wurde er als Pfarrer in Pleidesheim (Württemberg) angestellt und 1811 zum Inspector des nun in Eklingen errichteten Schullehrer-Seminars ernannt, wo ihm der Titel eines herzoglichen Oberschulrathes und später der Rang eines Brälaten ertheilt wurde. — Denzel's Anschauungen über die Hebung der Bolksschule sind niedergelegt in seinen beiben Hauptschriften: "Die Volksschule ein methodischer Lehrcursus" 1817, und "Einleitung in die Erziehungslehre in drei Theilen" (1826—1834). — Durch ihn erhielt der Begriff der Volksschule seine neuartige, den modernen Anschauungen Fassung. "Boltsschulen," sagt er, "sind die Bilbungs: entiprechende Anstalten, welche ben Zögling ohne Rücksicht auf einen bestimm= ten Beruf bloß zu bem anleiten, was zur allgemeinen Menschenund Berufsbildung gehört, und was ber Mensch in seinen

natürlichen und geselligen Berhältnissen bedarf." Der Bolksschullehrer muss auch Erzieher sein, er soll nicht einzelne Aräfte ber Seele, son= dern die Lotalkraft derselben in Anspruch nehmen; er soll Verstand und Herz des Zöglings gleichmäßig bilden und eine harmonische Entwickelung und Bildung aller Kräfte des Zöglings herbeiführen. Erziehen heißt nach Denzel: "Durch planmäßig geordnete Veranstaltung die Kräfte und Anlagen der Menschennatur in ihrer Entfaltung so leiten, bass der Zögling dadurch zu seiner vollständigen Ausbildung gelangen und seine volle Bestimmung als Mensch erreichen kann." Der höchste Erziehungsgrundsatz ist nach ihm: "Leite alle Anlagen und Kräfte beines Zöglings in ihrer harmonischen Entfaltung so, dass daraus die möglichst vollendete Blüte der Humanität hervorgehe." Die Erziehung soll vor allem jede Einseitigkeit im Entwickeln und in der Bildung vermeiden und die Individualität des Zöglings berücksichtigen. Unter Unterricht versteht Denzel "jede absichtliche Anleitung, welche dem Schüler zur Erwerbung gewisser Renntnisse und Fertigkeiten gegeben wird. hat man zugleich die bestimmte Absicht, vermittelst desselben die im Unterricht beschäftigten noch unausgebildeten Rräfte des Schülers zu üben, zu stärken und zu bilden, so nennen wir einen solchen Unterricht Erziehungsunterricht". Unter Elementarunterricht fast er alles zusammen, was zum Fundament der Menschen: und Berufsbildung gehört, und dieselbe hat nur ein Ziel, nämlich das Rind dahin zu bringen, dass es dereinst im Stande ist, seiner sittlichereligiösen Bestimmung auf Erden gemäß zu leben. Die Bildungsmittel der Volksschule sind der Unterricht, die von ihm entworfene Schulordnung und das Beispiel des Lehrers. In allen diesen seinen Aussührungen beweist Denzel, dass er ganz auf der Höhe der heutigen Anschauungen über die Ziele der Volksschule und das Wesen des erziehenden Unterrichts steht. Er war aber auch ein tüchtiger Specialmethodiker. So dringt er beim Lese-Unterrichte darauf, dass als Vorbereitung zu demselben ein vorgesprochener Sat in Wörter, die Wörter in Silben, und diese in Laute zerlegt werden. Der Schreibunterricht beginnt bei ihm mit Punkten und Strichen, woraus dann die Elemente der Schrift, die gerade Linie, der Bogen, das Rund, die Schleife, die Schneckenlinie hervorgehen. Das Rechnen wird an die Anschauungen der Zahlen geknüpft und zumeist im Zahlentreis von Zehn geübt u. s. w. Die Schulgesetztafel enthält folgende Gebote: 1. Du sollst allen Anordnungen beines Lehrers willig Folge leisten. fleißig und aufmerkam. 3. Alles zu seiner Zeit und alles an seinem Ort. 5. Sei reinlich, sei schamhaftig. 6. Sei verträglich, liebreich und bienftfertig gegen beine Mitschüler. 7. Sei gesittet in beinem Betragen. 8. Sei andächtig und ehrerbietig, wenn du beteft, benn du beteft zu dem allmächtigen und allwissenden Gott.

Außer den oben genannten zwei Hauptschriften hat uns Denzel noch mehrere gute und lehrreiche Auszeichnungen hinterlassen, wie den "Entwurf des Anschauungsunterrichts", welcher darauf hinweist, dass er demselben besondere Pflege angedeihen läset, wie überhaupt seine Lehr gän ge über Anschauungsunterrichts veraltet sind, sondern noch heutzutage vielsach benützt werden. Alle diese Schriften zeichnen sich durch Alarheit vortheilhaft aus und er hat in denselben die Ideen Graser's vielsach verarbeitet. Schärfe des Verstandes, Klarheit im Densen und Reden zeichneten ihn als Lehrer aus, und liebenswürdige Gemüthlichkeit, besonnene Milde, Sanstmuth, Schonung Anderer und reges Streben, Gutes zu thun, waren die Grundzüge seines Charakters.

Dentschlands Schulz und Bildungswesen. Da wir das Bildungswesen der einzelnen Länder Deutschlands in selbständigen Artikeln besprechen, so wollen wir an dieser Stelle nur eine kurze statistische Zusammenfassung desselben geben. Das deutsche Reich hat in 26 Staaten eine Gesammtbevölkerung von ungefähr 45 Millionen

Menschen, von denen 23 Millionen weiblichen und 22 Millionen männlichen Geschlechtes find. Drei Viertel der Bewohner leben in Norddeutschland. Man zählt 8,668.189 Haushaltungen in 5,330.000 Wohnhäusern. Die Confession berücklichtigend, zerfallen die Bewohner Deutschlands in circa 28 Millionen Protestanten, 16 Millionen Ratholiten, 100.000 driftliden. Secten Angehörenbe, Betenner anderer Religionsformen, 600.000 Juden und 20.000 Confessionslose. — Deutschland gählt 21 Universitäten, 333 Symnasien (183 protestantische, 57 katholische und 93 paritätische), 214 Progym= nasien und Lateinschulen, 15 Realgymnasien und 196 Realschulen. Sämmtliche Mittelschulen zählen ungefähr eirea 190.000 Schüler. Volksschulen bestehen eirea 60.000 mit einer Schülerzahl von 6 Millionen. — Lehrerseminare zählt man in Deutschland 175, welche durchschnittlich jährlich 5000 Lehrer liefern. Die Ausgaben für das Schulwesen pro Ropf der Bevölkerung sind 2.08 Mt. Auf eine Schule kommen 712 Einwohner und auf 7·12 Einwohner fällt ein Schüler, auf eine Schule fallen also durchschnittlich 100 Schüler. — Lehrerzeitungen, Schulblätter und ähnliche periodisch erscheinenbe padagogische Schriften bestehen in Deutschland mehr als 130; eigentliche Schulzeitungen werden duch die Post 63 bezogen, von diesen erscheinen 41 in Preußen. Im Jahre 1879 erschienen in Deutschland 14.179 Druckschriften, davon behandelten 1741 Päbagogik, 1304 Theologie, 841 Naturwissenschaft, 139 Philosophie, 680 Geschichte, 306 Geographie, 158 Mathematik, 571 Technologie und Handel, 1170 schöne Literatur und 642 waren Bolksschriften. Außer Zeitungen, Zeitschriften und Anzeigeblättern, von denen nach der Preisliste des kaiserl. Post-Zeitungsamtes in Berlin Ende 1880, 4398 erschienen, wurden 158,200 Centner dieser Druckschriften im Werthe von 9 Millionen Thaler an deutsche und anserbeutsche Buchhändler versandt. — Im Durchschnitt werden jährlich 560,810.754 Briefe duch die Reichspost befördert. — Im Jahre 1879 bestanden 36 Lebensversicherungsanstalten mit 592.095 Versicherten und 2029 Millionen Mark Versicherungssumme. — Auch in Bezug auf den Papierverbrauch zeigt Deutschland den Fortschritt seines Culturzustandes; es lieferte 1880 bei bem Bestande von 187 Bitten und 782 Maschinen mit 79.400 Arbeitern 4.886.000 Centner Papier, also mehr als z. B. Österreich, welches bei bem Vorhan= densein von 163 Bütten und 252 Papiermaschinen mit 21.700 Arbeitern 1,845.000 Centner, ober als Frankreich, welches 2.694.000 Centner erzeugte. Der Papierverbrauch als Grabmeffer für die Bilbung eines Volkes betrachtet, anerkennt Deutschland als seinen Hamptabnehmer. Für den Eifer, mit welchem auf pädagogischem Gebiete gearbeitet wird, gibt die obige statistische Zusammenstellung der im Jahre 1879 in Deutschland erschienenen Bücher, worunter sich 1741 pädagogische befinden, einen glänzenden Beweis. Hiemit hat jedoch die literarische Production in Deutschland noch keineswegs ihren Höhepunkt erreicht. befindet sich seither in fortwährendem Steigen und erreichte im Jahre 1881 die enorme Zahl von 15.191 Publicationen, so dass also 41 auf den Tag entfallen. gogit behält fortwährend ben Löwenantheil; benn die Zahl der pädagogischen Schriften betrug 1924, also nahezu ein Siebentel der Gesammtpublication. Der Pädagogik folgen mnächst die Theologie und Erbauungsschriften mit 1472, die Jurisprudenz mit 1469 mb die Belletriftik mit 1226 Schriften,

Literatur: J. D. Schulze, Literaturgeschichte ber sämmtlichen Schulen und Bildungsanstalten im deutschen Reiche. Weißenfels und Leipzig 1804. — Heppe, Geschichte des deutschen Bollsschulwesens. 6 Bde. Gotha 1858—60. — Fr. Eduard Reller, Deutsche Schulgesetz:
Cammlung. Centralorgan für das gesammte Schulwesen im deutschen Reiche, in Österreich und inder Schweiz. Berlin — J. C. W. Bach aus. Die Schulgesetzgebung der Gegenwart. Sammlung der neuesten Schulgesetz 2c. II. Band. Deutsches Reich 2c. 1873. — Dr. Fr. Dittes, Pädasgozischer Jahresbericht, Leipzig. — L. W. Sepffarth, Allgemeine Chronit des Volksschulzwesens. Breslau — Dr. Mascher, Das beutsche Schulwesen nach seiner historischen Entwicklung und den Forderungen der Gegenwart. Wien. — H. Rämmel, Geschichte des deutschen Schulzwesens im Übergange vom Mittelalter zur Neuzeit. Leipzig, 1882.

Diagramm ift eine schematische, d. i. allgemein gehaltene, übersichtliche Darstellung ober eine veranschaulichenbe Stizze, welche ein mehrfach gegliebertes Ganze burch Hervorhebung der wichtigsten in ihm enthaltenen Beziehungen mittelst der Zeichnung dem Auge porführt. Das zu veranschaulichende Ganze kann entweder ein finnlicher Gegenstand, wie z. B. ein Theil ber Erboberfläche bei einer Rarte, ein Gebäude bei einem Grundris (Plan) oder aber ein Gebantenbing sein, wie 3. B. der Umfang eines Begriffes. Von dem Bilde unterscheidet sich das Diagramm daburch, das jenes nur die möglichst treue Nachbildung der Außenseite eines sichtbaren Gegenstandes enthält, mährend dieses die hervorragenoften äußeren oder inneren Beziehungen irgend eines sinnlichen oder begrifflichen Ganzen, also das Allgemeine und Wesent: liche an demselben zur schematischen Darstellung bringt. Das Diagramm ist ein wichtiges Hilfsmittel bes Unterrichts, indem es selbst solche Gegenstände und Berhältniffe jur Unschauung bringt, die sich, wie z. B. ganze Erdtheile, ober aber abstracte Beziehungen ber natürlichen Wahrnehmung mittelft bes Auges entziehen. Indem sich der Unterricht mittelst bes Diagramms nicht bloß an bas Ohr, sondern auch an bas Auge wendet, wird die Lebhaftigkeit und Berftändlichkeit der Auffaffung ungemein gefördert. Auge hat vor dem Ohre den Vorzug, erstens, dass es der lebhaftere Sinn ift, zweitens das seine Wahrnehmungen durch längere Beit fixiert werden können, mährend Schalleinbrücke nur flüchtig an uns vorübergeben; und brittens, bas Gehör als zeitentwickelnber Sinn nur eine geradlinig fortschreitende Reihenbildung zulässt, mährend bei dem Gesichte als raumentwickelndem Sinne die Auffassung nach den verschiedensten Richtungen der Ebene ober bes Raumes frei vor sich gehen kann. — Die ältesten und bekanntesten Diagramme sind der Situationsplan und die Rarte, dann die verschiedenen Risse (Grundriß, Aufriß) bei Gebäuden, Maschinen und dgl. Erst in neuerer Zeit fängt man an, die schematische Darstellung mittelst des Diagramms auch auf die eigentliche Gebankenwelt, d. h. auf das Allgemeine und Abstracte anzuwenden. Bon diesem Standpunkte aus gibt es keinen Unterrichtsgegenstand, von bem bas Diagramm völlig ausgeschlossen wäre. Beim elementaren Leseunterrichte wird die Zusammensetzung der Worte aus Silben und Lauten sehr paffend mittelft einfacher Diagramme versinnlicht, z. B.

Bogel • 0

wobei auch der Unterschied zwischen Selbst: und Mittellaute Beachtung sinden kann. In der Sprachlehre können Diagramme passend angewendet werden, um den Bau eines Satzefüges nach den verschiedenen Richtungen der Über=, Unter= und Nebenordnung seiner syntaktischen Bestandtheile ersichtlich zu machen; z. B. der Satz: "Wenn man nicht erreichen kann, was man begehrt, soll man das begehren, was man erreichen kann" würde graphisch also dargestellt werden:

Hauptsatz.

Rebenjag 1. Ordnung.

Rebenjag 1. Ordnung.

Rebensat 2. Ordnung.

In der Naturgeschichte sind schematische Darstellungen bereits eingebürgert; wir sinden hier ein schematisches Herz, einen schematischen Bluttreislauf, ein schematisches Auge. Beim physikalischen Unterrichte verdienen jene Darstellungen von Apparaten, welche dieselbe nur im schematischen Umrisse bringen, entschiedenen Borzug vor jenen, welche eine treue Abbildung mit allen Schrauben und Zuthaten enthalten, z. B. das Schema der Dampsmaschine im Gegensate zu der für Ansänger ganz unverständlichen Abbildung dersselben. Eine besondere Abart des Diagramms ist jene, wo sich mit den Strichen und

Punkten auch Schriftzeichen verbinden und welche man Tabellen nennen kann. hieher gehören die Parabigmen (Muster) für die Biegung der Redetheile in der Grammatik; Regentenreihen und dronologisch-syndronistische Übersichten in ber Geschichte und bgl. (Siehe Graphik.) Hierbei kann auch die sonst veraltete Sagan'sche Methode in den Dienst des Unterrichts gezogen werden. — Der eigentliche Lehreffect des Diagramms besteht also barin, bass es bas Wesentliche eines Gegenstandes hervorhebt und der geistigen Auffassung des Schülers näher rückt. Während bei der natürlichen Anschauung des Gegenstandes selbst eine Fülle von nebensächlichen Detailbestimmungen mit in Rauf genommen werden muss, und ein namhafter Verbrauch geistiger Kraft dazu gehört, um nich diese nicht zur Sache gehörigen Bestimmungen mittelst der Abstraction ferne zu halten: findet bei der Anschauung des Diagramms die Auffassung des Schülers schon jene Punkte hervorgehoben, um welche es sich eben handelt. Auch kann man durch mehrere passende Diagramme verschiedene Systeme zusammengehöriger Beziehungen an einem und demselben Gegenstande nach einander hervorheben. So führen wir bei der Betrachtung eines geographischen Ganzen bald das Flussspstem, bald die Bobenerhebung, bald das Eisenbahnnez, bald das System der politischen Grenzen vor, sowie wir bei der Betrachtung des menschlichen Körpers in der Somatologie nach einander das Anochen-, Nerven- und Mustelspitem, sowie die Blutcirculation in abgesonderten Darstellungen zur Anschauung bringen. — So bereitet das Diagramm vielfach auf die natürliche Anschauung des Gegenstandes vor und sollte deshalb von demselben beim Schulunterrichte der weitest gehende Gebrauch gemacht werden, und dies um so mehr, da die Anfertigung von Diagrammen die wenigsten Mittel und die geringste Runstfertigkeit voraussett. Wir haben in diesem Werke überall, wo es angieng, uns bemüht, durch Anwendung von Diagrammen ielbst abstracte Gegenstände, wie z. B. psychologische Vorgänge und logische Lehrsätze dem Berständnis des Lesers möglichst nahe zu legen. Ein Blid auf eine passende schematische Lacstellung wirkt oft für die Auffassung mehr, als langathmige Auseinanderseyungen mittelst Rede und Schrift. Auch ist die Anschauung eines Diagrammes viel anregender für das Tenten, als die mündliche oder schriftliche Belehrung, weil sie der Selbstthätigkeit des Beschaners freien Spielraum gestattet, und das Denken bald diesen, bald jenen Beziehungen des Gegenstandes sich hingibt, wobei. das Auge den betreffenden Strichen des Diagramms nachgeht. Wenn man in den Gängen, Stiegenhäusern und Vorsälen der Schulgebäude die gwsen, schönen, weißen Flächen sieht, an denen Hunderte von Schülern täglich vorübergeben, ohne von ihnen eine geistige Anregung zu empfangen: so muss man nur bedauern, das diese Flächen nicht mit einfachen schematischen Darstellungen, hier mit einer geographischen Planzeichnung (Plan des Schulhauses, des Schulortes, Karte der Umgebung, des Bezirks), bort mit einer Übersichtstabelle, oder mit der Darstellung des Pythagoräischen Lehrjages und dal. bedeckt sind. Solche Diagramme sind effectvoller als Sinnsprüche oder Bilder, weil sie durch die gewohnheitsmäßige Abnützung nicht so viel leiden, indem das Auge in ihnen immer neue und neue Beziehungen entdeckt. (Bgl. "Graphik".)

Diätetit, pädagogische, ist der Inbegriff jener Maßregeln, welche die Erziehung mergreisen hat, um den Körper des Zöglings gesund zu erhalten und ihn zu einem tüchtigen, gesügigen Wertzeug des Geistes zu machen. Das erstere erreicht sie durch die körperliche Pflege (s. d.), das lettere durch die körperliche Gymnastit im weitesten Sinne des Wortes als Übung und Ausbildung des Leibes im Dienste der Seele. "Gehorsam des Leibes ist der Grundbegriff der pädagosischen Diätetit". und "je schwächer der Körper, desto mehr besiehlt er, je stärker, desto mehr gehorcht er" (Rousseau). Die Hilfswissenschaft, aus welcher die Diätetit alle ihre Lehren schöft, ist die Physiologie, die sich in dieser Richtung zur Gesundheits=

lehre (Hygiene) gestaltet. Die hieher gehörigen Rücksichten und Maßnahmen gruppieren fich um die Begriffe der Wohnung, Bekleidung und Sautpflege, Ernährung; dann Luft, Boben und Klima, Lebensweise und Berufsthätigkeit. Schon die Wohnung hat auf die Salubrität einen größeren Einfluss, als man gewöhnlich glaubt. Außer Schut vor den Elementen, verlangen wir von ihr Geräumigkeit, freien Zutritt von Luft und Licht, Trocenheit, eine Temperatur, in welcher wir uns bei gewöhnlicher Bekleidung wohl befinden und eine möglichst reine Beschaffenheit der Luft. Mit einem Wort, wir verschaffen uns durch das haus ein besonderes Klima, das sich burch seine Milbe und Gleichmäßigkeit von dem Straßenklima wesentlich unterscheibet. Jedem sorgfältig beobachtenden Arzt drängt sich die Thatsache auf, dass in dumpfen, feuchten Rellerwohnungen und in dusteren Hofgebäuden der allgemeine Gesundheitszustand der Bewohner mangelhaft ist, dass die Ernährung, namentlich dei Rindern, wesentlich leibet, dass Stropheln, englische Krankheit, Rheumatismen, Lungenkatarrhe u. bgl. häufiger find als in hellen, trodenen Räumen. Das Wohnhaus selbst soll nicht zu tief, am wenigsten aber in einer Mulde liegen, weil hier das Grundwasser keinen Abfluss Die Wände desselben sollen aus trockenem für die Luft durchlässigen Material bestehen, da für unsere Gesundheit ein Luftwechsel durch die Wände, eine Art Mauerathmung, zuträglich ist; endlich mussen die Wohnungen einen hinreichenden Luftraum enthalten, um im Bereine mit der Bentilation den nöthigen Luftwechsel unterhalten zu können. — Nicht minder wichtig, als die Wohnung, ist die Bekleidung; ihre Bedeutung liegt darin, dass sie die Abgabe der Wärme an die Umgebung reguliert und die Wärmeausgleichung von der Haut in den zwischen ihr und den Kleidern befindlichen Luftraum verlegt, so dass der Rörper auch im Winter von einer ziemlich constant temperierten Luftschichte umgeben ift. Jebe Körperbelleidung, welche die Wasserabgabe durch Lunge und Haut behindert, wirkt verweichlichend. Unter den Bekleidungsstoffen ist am verwerfs lichsten Rautschuk, weil er für Wasserdunst ganz undurchlässig ist; dann folgen bezüglich der Durchlässigkeit aufeinander Leinwand, Baumwolle, Wolle. Das Wolls gewebe ift nach G. Jäger aus einem breifachen Grunde die beste Rörperbelleidung: es läst den Wasserdampf am leichtesten durch, wirkt am meisten frottierend (wodurch die Durchblutung der Haut und daher auch ihre Wasserabgabe am meisten befördert wird) und hält am besten warm. Bon ber größten Wichtigkeit für bas Gebeihen bes Körpers ist jedoch die Ernährung, welche für den Ersat des durch die Leistungen des leben= digen Rörpers verbrauchten Stoffes zu sorgen hat. Diese Leistungen bestehen in Wärmebildung und Kraftäußerungen, die man "Arbeit nennt". Diese geschieht theilweise unabhängig von unserem Willen und dem Auge unsichtbar, im Inneren des Rörpers (Arbeit des Gehirns, des Herzens, des Zwerchfells, der Darmmuskeln u. s. w.), theilweise ist sie eine äußere — entweder auf Bewegung des eigenen Leibes (Gehen, Laufen 2c.), ober auf Beränderung in der Form und Stellung fremder Gegenstände (Heben einer Laft, Spannen einer Feber, überhaupt Überwindung äußerer Widerstände) gerichtet. Wie in einer Dampfmaschine, können auch im lebenben Organismus die beiden Leistungen der Wärmebildung und Arbeit nur auf Unkosten des Verbrauchs von Stoffen unterhalten werben. Die Organe des Körpers sind vorzugs= weise aus Wasser (65-75 Procent), sticktoffhältigen Substanzen (Eiweiß= körper), stickstofffreien Substanzen (Fette) und mineralischen Stoffen aufgebaut. Darnach kann jede Substanz als Nahrungsstoff bezeichnet werden, welche im Stande ist, den Verlust des Körpers an Eiweiß, Fett, Wasser und Mineralstoffen zu verhüten. Nahrungsstoffe sind also die verschiedenen im Thierkörper vorhandenen Eiweißkörper, ferner die pflanzlichen und thierischen Fette, sodann die sogenannten Rohlenhydrate und endlich das Wasser und die Salze. Der wichtigste Bestandtheil, sowohl der

Rahrung als des menschlichen Körpers ist das Eiweiß, welches wieder in zwei verschiedenen Formen auftritt, einmal als eigentlicher Bestandtheil der geformten Gewebselemente — "Organeiweiß" — und zweitens als Bestandtheil des sie burch= ziehenben Säftestromes — "circulierendes Eiweiß". Die stickstoffhältigen Eiweißkörper dienen "erstens zur Erhaltung und zum Aufbau der Organbestandtheile, und find hierin durch keinen anderen Nahrungsstoff ersetbar; zweitens bedingen sie, durch ihren Übergang in den Säftestrom, wesentlich die Größe und Energie der Zersetzungs= vorgänge in den Geweben und sind hiedurch von erheblichem Einfluss sowohl auf den ftofflichen Bestand des Körpers als auch auf seine Leistungsfähigkeit, — und drittens befördern sie den Ansag von Fett in den Geweben, indem unter Umständen ein Theil der aufgenommenen Eiweißstoffe im Körper durch mannigfache Spaltungs- und Zer= sezungsvorgänge in Fett verwandelt wird, gerade so wie im Leibe der Bienen aus dem Eiweiß des Blütenstaubes das Wachs entsteht". Die stickstofffreien Bestandtheile der Rahrung, die Rohlenhydrate und Fette können die Arbeitsleistungen des lebendigen Organismus nicht unterhalten: sie können das Eiweiß in der Nahrung nur insofern ersetzen, als sie statt seiner verbrennen. Gine eiweißreiche Nahrung, also Fleisch=, Raseund Milchnahrung, wirkt demnach entwässernd und entsettend auf den Körper. Die s. g. Bantingeur, eine von Harweg erdachte und von Banting (1863) in London zum erstenmal benütte Methobe zur Heilung der Fettsucht ist eine Eiweißeur, und ihr erster Erfolg ist eine außerordentliche Steigerung der Wasserabgabe aus dem Körper. "Dass eiweißreiche Nahrung auch der Wasseraufstauung vorbeugt, mögen sich insbesondere diejenigen gesagt sein lassen, welche ihr Beruf in geschlossene Räume bindet. So ist namentlich im Lehrerstande der Verweichlichungszustand deshalb so häufig, weil hier zum Ausenthalte in überfüllten, schlechtventilierten Räumen noch eine so schlechte Bezahlung kommt, dass sie sich die theuerere eiweißreiche Nahrung nicht verschaffen können. "(Dr. G. Jaeger.) Kinder und junge Leute brauchen eine reichliche und starke (eiweißhältige) Nahrung, weil zu den oben angeführten Posten des Stoffverbrauchs, welche durch die Rahrung gedeckt werden sollen, bei ihnen noch ein neuer hinzutritt, nämlich jenes Erfordernis, welches das Wachsthum des Körpers und seiner Organe bedingt, und weil außerdem der Stoffwechsel im kindlichen Organismus ein rascherer ist, als bei Erwachjenen. In Pensionaten wird oft durch eine fehlerhafte Rost an dem zarten Organismus der Kinder viel gesündigt, indem aus Okonomie zu wenig animalische Rahrung gegeben, und die Mägen der Rinder mit Kartoffeln, Grüßen aller Urt und Brod überfüllt werden; außerdem ift die Koft gewöhnlich zu einförmig und schlecht zubereitet. Die angeführten Momente scheinen den in der neuesten Zeit mit einer gewissen Parteileidenschaft verbreiteten Lehren des Vegetarianismus, welche den Menschen auf reine Pflanzen= toft nebst Milch und Giern verweist, nicht günftig zu sein, obwohl die ethischen und ästhetischen Voraussezungen besselben (Schlachten der Thiere und Genuß von Thierleichen) eindringlich genug sind und die Thatsache, dass die Mehrzahl der Menschen von Kilanzenkoft (Mais und Reis) lebt, davor warnen sollte, jeden Begetarianer für einen balben Narren zu erklären. Das richtige in dieser Sache dürfte sich vielmehr auf Folgendes zurückführen lassen: 1. Dem Menschen sagt vor allem eine gemischte Nahrung zu. 2. Die raffinierte Rochkunst, welche schon Hufeland für eine Quelle der meisten körperlichen Übel erklärt, soll dem Genusse einfacher Nahrungsmittel weichen; insbesondere sollen Milch, Gemuse und Früchte größere Berücksichtigung finden. 3. Mäßigkeit im Essen und Trinken ist ein vorzügliches Verlängerungsmittel des Lebens. 4. Zur natürlichen Lebens= weise gehört die Befolgung alles dessen, wozu Vernunft und Instinct den Menschen Leider erscheinen diese beiden Quellen einer naturgemäßen Lebensweise durch binführen. die Angewöhnungen der modernen Genußsucht mit ihren schädlichen Reizmitteln sehr getrübt.

Die pädagogische Diätetik hat durch Beobachtung der eben angesührten diätetischen Rücksichten auf Wohnung, Bekleidung und Ernährung ihre Aufgabe noch keineswegs erfüllt; denn ein wohlgepflegter Körper ist noch nicht auch schon ein will fähriges Werkzeug des Geistes. Zu der Pflege muss also noch Bildung und Übung hinzutreten, worüber wir auf die Art. "Abhärtung", "Turnen" und "Gymnastik der Sinne" verweisen.

Literatur: Sufeland, Makrobiotik ober bie Runft, bas menschliche Leben zu verlängern, Berlin 1880. — C. E. Bock, Buch vom gesunden und kranken Menschen, und Pflege ber körperlichen und geistigen Gesundheit des Schulkindes, Leipzig 1882. — H. Klende, Schulbiätetik, Leipzig 1878. — J. Moleschott, Lehre von den Nahrungsmitteln. Erlangen 1880. — C. J. Lorinfer, Bum Schute ber Gesundheit in ben Schulen, Berlin 1861. — R. Bircom, über Nahrungs- und Genukmittel. Berlin 1868. — R. B. Stop, Hauspädagogik, Leipzig 1856 6. 54. — M. v Pettentofer, Beziehung der Luft zu Kleidung, Wohnung und Boden, Braunschweig 1872. — Friedrich Erismann, Gefundheitslehre für Gebilbete aller Stänbe, München 1879. — A. H. nieme'yer, Grunds. der Erz. und bes Unt. herausgegeben von G. Lindner, Wien 1877. I. Abth. Bon ber förperl. Erz. — Eb. Balter, Die natürliche Lebensweise; von demselben, Der Weg zur Gesundheit und socialem Heil, Rubolstadt 1882. über Begetarianismus: Gustav Struve, Pflanzenkoft, Grundlage einer Weltanschauung. Stuttgart 1869. — Dr. Zimmermann, Der Weg zum Paradiese. 2. Aufl. 1848, nebst gabl-Iosen anderen Schriften. — M. Wellmer, Die vegetarianische Lebensweise und der Begetarier. Köthen. 1878. — Mor. Gauster, Die Gesundheitspflege im Allgemeinen und hinsichtlich ber Schule im Besonderen. Mit Ilustr. Wien, Pichler. 1874.

Didattit. Unterrichtstunde, ist einerseits eine Wissenschaft, andererseits eine Runft, beren Gegenstand der Unterricht ist. Vom Standpunkte des Wiffens ist sie Unterrichtslehre, vom Standpunkte des Könnens Unterrichtskunft. Unterricht nichts anderes ist als mittelbare Erziehung, so ist auch die Unterrichtslehre (Dibaktik) ein Theil und zwar der hauptsächlichste Theil der Pädagogik. Gegenstand berselben ist die Gesammtheit der Probleme, die sich auf das Geschäft des Unterrichts beziehen. hiebei kommt es vor allen auf drei hauptsachen an: 1. Was soll gelehrt werden? 2. Wie soll gelehrt werden? 3. Wo und von wem soll gelehrt werben? Demgemäß zerfällt die Unterrichtslehre in drei Haupttheile: 1. Bon den Gegen: ständen des Unterrichts. 2. Von der Methode und den Grundsägen des Unterrichts. 3. Von den Personen und Stätten des Unterrichts. Jener Theil der Unterrichtslehre, welcher von den Lehrmethoden handelt, wird Methodenlehre oder Methodit genannt. Insofern die Methodik von der besonderen Beschaffenheit der Lehrgegenstände absieht, heißt sie allgemeine Methodik, insofern sie auf die besondere Eigenthümlichkeit dieser letteren Rücksicht nimmt, wird sie specielle ober besondere Methodik genannt. Da die Unterrichtslehre sowohl auf das Subject des Unterrichts, nämlich den Schüler, als auf das Object desselben, nämlich den Lehrstoff Rücksicht zu nehmen hat: so erscheinen Psychologie und Logik als die beiden Hilfswissenschaften berselben. Renntnis der Psychologie ist dem Lehrer als Erzieher unerlässlich, weil Psychologie die grundlegende Wissenschaft der Erziehungskunde ist. Der Lehrer hat sich stets gegenwärtig zu halten, dass er einen lebendigen Stoff bildet, und dass der Erfolg seiner Thätigkeit durch die genaue Beobachtung der psychologischen Gesetze bedingt wird. Andererseits ist es eine unleugbare Thatsache, dass berjenige Unterricht am leichtesten in das Bewusstsein des Schülers eingeht, welcher logisch geordnet ist, daher ist auch Renntnis der Logist für ben Lehrer nothwendig.

Literatur: Von neueren Handbüchern der Unterrichtslehre sind beispielsweise zu empfehlen: T. Ziller, Grundlegung der Lehre vom erziehenden Unterricht (im Herbart'schen Geiste, streng wissenschaftlich). Leipzig 1865. — C. Kehr, Die Prazis der Volksschule. Gotha 1880. — W. Rein, Das erste Schuljahr. Dresden. — D. Willmann; Pädagogische Borsträge. Leipzig 1869. — L. Kellner: Bolksschulkunde. Esen 1874. — Herrmann=Knappe, Allgemeine Unterrichtss und Schulerziehungskunde. Prag 1877. — A. Diesterweg, Weg-

197

weiser zur Bildung für deutsche Lehrer. Essen 1877. — F. Dittes, Grundriss der Erziehungs- und Unterrichtslehre. Leipzig 1878. — J. Rehrein: Handduch der Erziehung und des Unterrichts zunächst für Seminarzöglinge und Elementarlehrer. Bearbeitet von A. Keller. Paderdorn 1877. — S. A. Lindner, Allgemeine Unterrichtslehre. Lehrert um Gebrauche an den Bildungs-Anflatien für Lehrer und Lehreinnen (mit 1 Tabelle). Sien 1882. — A. H. Kiemeyer, Frundfähe der Erziehung und des Unterrichts. Mit naer Einleitung: Aug. Herm. Riemeyer, sein Leben und Wirken. Einleitung und Commentar von Dr. G. A. Lindner. 2 Bände. Wien 1878. 1. Band Erziehungskehre, 2. Band Unterrichtslehre. — Schwarz-Curtman, Lehrbuch der Erziehung. 2 Bde. Leipzig 1830.

Diefterweg. Unter den Borlämpfern der Reuschule ragt die streitbare, dem Bollsthume, der Freiheit und dem Fortschritte zugekehrte Gestalt Diesterweg's besonders in Rocd-Leutschland gewaltig hervor. Friedrich Abolf Bilbelm Diesterweg (1790—1866) ift zu Siegen in Westfalen geboren, wo sein Bater Abvocat und wäter Justigamtmann war. Er studierte zu herborn und Tübingen Theologie und nachdem er als hauslehrer zu Mannheim, dann an einer Bollsschule zu Worms, sowie seit 1811 an der Musterschule zu Frankfurt a. M. und später als zweiter Rector an der latzusschen Schule zu Elberfelb gewirft hatte, wurde er 1820 Seminardirector zu Mörs.

Bon hier batiert seine nachmals so berühmt gewordene pabagogische Wirlfamlet, bie fich burch eine freifinnige Befampfung alles Unhaltbaren unb Ausgelebten im Bolfsichulwefen betundete und burch die Begründung ber "Rheinischen Blätter für Erziehung und Unterricht" (tieselben werben von Wichard Lange bis auf bie Gegenwart fortgeführt) auf immer weitere Rreise erftredte. In biefem vielgelefenen Blatte war Diefterweg Jahrzehnte lang für die gebung bes Lehrstanbes in wifenichaftlicher, fittlicher und materieller Begiebung thatig, mahrenb er old Seminarlehrer und Die rector auf eine felbitthätige und grundliche Ausbildung ber Geminariften binarbeitete. Diefe Beftrebungen Dieftermeg's murben burch feine Berufung jung Director bes Geminars jur Stadtichulen in Berlin im Jahre 1833 auch von amtlicher Seite ge-

wurdigt. Hier entwidelte er eine nicht bloß für das Schulwesen der Stadt, sondern auch für die allgemeine Sache des öffentlichen Unterrichts sehr segensreiche Thätigkeit, so das der Eultusminister von Bethmann. Hollweg im Jahre 1861 im Abgeordsatenhause, dessen Mitglied Diesterweg mittlerweile geworden war, von ihm sagen konnte: In Bezug aus die Methode bezeuge ich es hier, das in unsern Elementarschulen und Seminarien sich eine Meisterschaft zeigt, gegen welche die höheren Theile des Unterrichts unücksehen, und ich glaube, das dies zum Theil als eine Frucht zu betrachten ist eben berjenigen Strömung, der auch der Abgesordnete Diesterweg angehört — ich will sie mit einem Worte die Pesta-lozzische nennen, freilich mit hinzunahme der Corrective, die später eingetreten sind,

indem man sich von dem leeren Formalismus entfernt hat und wieder zu dem Stoff und Inhalt zurückgekehrt ist. Aus der Berbindung von Stoff und Form ist eine Virtuosität erwachsen, die ich als eine höchst achtbare bezeichnen muss." — In seiner Antrittsrede als Seminardirector in Berlin bezeichnet Diesterweg "die Selbstthätigkeit im Dienste des Schönen, Wahren und Guten" als obersten Zweck des Lebens und als das mahre Erziehungsprincip. Die Ausbildung der künftigen Lehrel ist nach ihm eine the ore tische und praktische, d. h. sie erhalten selbst Unterricht und sie sollen das Unterrichten lernen. Beides liegt nicht außer, sondern ineinander; der Unterricht des Seminaristen ist ganz praktischer Art und Natur. Alles bezieht sich auf ihre Bildung zur bewusten Praxis des Unterrichts. Eben deshalb fällt das Schwer= gewicht der Lehrerbildung in die Seminarschule, an welcher Diesterweg neben anderen ausgezeichneten Lehrpersonen unterrichtete, und welche sich alsbald zu einer vielbesuchten Must erschule, gestaltete. Die Eigenart der Diesterweg'schen Unterrichts: weise geht am besten aus der Schilderung der Grundsätze hervor, nach denen auf der Unstalt vorgegangen wurde, und zwar: "Das Kind ist nach psychologischen, innern, geistigen Gesegen naturgemäß anzuregen und zu ents wickeln. Den ganzen Unterricht beherrscht bas Prinzip der Naturgemäßheit; ber Unterricht schreitet von der Anschauung zum Begriff fort. zur Bildung ist die Erregung der Selbstthätigkeit. Die Geistesbildung auf naturgemäßem Wege, die Entfessellung und Befreiung des jugendlichen Geistes, die freie Fertigkeit im Können aller Art, im Sprechen, Darstellen, Beweisen, Entwickeln soll stets angestrebt werden. - Der Lehrer macht sich nicht zum Mittelpunkt, noch weniger den Lehrstoff, sondern das Rind ist Mittelpunkt des Unterrichts; der Lehrer steht im Umkreise und macht sich mit dem Stoffe zum Werkzeug und Mittel. Das Unterrichten ist Erregen, die Unterrichtstheorie ist Erregungstheorie. Überall knüpfen wir das Lernen an die bereits von dem Rinde erfahrungsmäßig und anschaulich gewonnene Erkenntniß an, suchen dieselbe ihm zu verdeutlichen, sie ihm zum klaren Bewustsein zu bringen und die Fertigkeit in der sprack lichen Darstellung derselben ihm anzueignen. Die Methode geht von dem Bekannten aus und knüpft an dasselbe das Unbekannte an. Dieses Unbekannte wird, wie und wo es nur möglich ist, dem Schüler sinnlich vorgezeigt; er wird mit dem Einzelnen in unmittelbarer Anschauung bekannt gemacht, dieses Einzelne wird betrachtet und zergliedert, die Merkmale werden aufgefunden, mit einander verglichen, gesondert und verbunden, dann das bezeichnende Wort beigefügt und eingeübt. Die Methode beginnt mit der Sache und knüpft an die Sache das Wort, entwickelt aus dem Einzelnen den nächstliegenden Begriff, und aus diesem den höheren zc. vom Concreten jum Abstracten. Was behalten merben soll, bringen mir vorher zum Berständnis; benn nur das Verstandene wird leicht und gern behalten. Alles Rationelle behandeln wir rationell, von den sinnlichen Elementen aus, wir lassen finden, was zu finden ist; die Methode ist die heuristische. Das nicht zu Findende, das Positive, Gegebene sind wir nicht so thöricht, entwickeln zu wollen. Da es ein Gegebenes ist, so muss es aufgenommen werden. Die Lehrform ist akroamatisch bei geschichtlichen, gegebenen, positiven Stoffen, der kurze Vortrag wird aber mit Fragen unterbrochen. Im übrigen herrscht durchwegs die Form des Dialogs, und derselbe ist je nach der Verschiedenheit des Stoffs theils examinatorisch, theils katechetisch und sokratisch. Alles ohne Ausnahme soll dem Schüler mundgerecht gemacht werden. Er mus alles, was er weiß, jeden Augenblick mit Fertigkeit und Raschheit darstellen können. Der Lehrer spricht nur so viel, als zur Anregung und Entwicklung gehört. Der Schüler soll sprechen lernen, nicht der Lehrer. Je weniger

dieser spricht, thut, je mehr jener, besto besser. Dictiert wird nur so viel, als absolut nothwendig ift: die Dictiermethode ift eine Unmethode. Mit der Anschauung, dem Einzelnen, dem Concreten machen wir darum überall ben Anfang, weil nur von hier aus der Begriff naturgemäß ent= widelt werben kann, weil es keinen Weg gibt, von den Begriffen zu den einfachen Borftellungen und Empfindungen bin, und weil er, wenn er eingeschlagen wird, zu leerem, unfruchtbarem und aufblähenbem Wortwerk und todtem Schulwissen führt, das dem Geiste teine gesunde Nahrung liefert, und mit dem man im Leben nichts anfangen kann. Aus demselben Grunde fangen wir mit den Sachen an, nicht mit den Worten, mit den Borstellungen, nicht mit den Wörtern; denn die Wörter an sich theilen das durch sie Bezeichnete, den Inhalt, noch nicht mit, sondern sie segen ihn voraus. Der Hauptgesichtspunkt, den wir beim Unterricht festhalten, ist der formale, wenn auch in steter Verbindung mit dem materiellen, nicht bloß aus dem psychischen Grunde, weil es keine rein formale Bildung gibt, sondern auch wegen des Wertes der Renntniffe und Fertigkeiten an und für sich, wenn man sich dieselben nur mit Selbst= thätigkeit angeeignet hat." Diese Gelbstthätigkeit ist zuerst eine äußere, die sich von der bloken Nachahmung zur Aneignung des Vorgezeigten in Vorstellungen erhebt, und im Behalten und Üben des Vorgesprochenen äußert; sie geht aber allmählich in die innere Selbstihätigkeit oder die eigentliche Activität über, welche allerdings erft im 14. und 15. Jahre ihren Culminationspunkt erreicht. Diese innere Selbstthätigkeit ist eine geistige Bewegung, welche ohne eine gewisse Beunruhigung bes ganzen Menschen gar nicht denkbar ist, und im Betreff deren dem Erzieher die große Aufgabe erwächst, "den Geist nicht nur zu beunruhigen und in nachhaltige Schwingung zu versetzen, iondern zugleich innerlich zu kräftigen, und in gemessener Haltung und Selbstbeherrschung ju erziehen, so das der eingeleitete Entwicklungs= und Denkprocess einen ruhigen und stetigen Verlauf nimmt und sich mit der größten inneren Selbstthätigkeit die äußere Ruhe paart. Eine Anabenanstalt, welche sich die freie Ausbildung des jugendlichen Geistes zur Aufgabe gestellt hat, muss sich vor zwei Berirrungen hüten: a) Bor der Belastung, Überi hüttung und Erbrückung ber schwachen Araft mit Renntnismassen. Diese mussen nicht nur vollständig verarbeitet werden, sondern sie dürfen auch den Geist nicht einmal ganz erfüllen; es muss ein Überschuß von freier Kraft bleiben, deren Verwendung dem Anaben zu überlassen und nur zu beobachten ist. Ein gewisser Grad von Bildheit, jugendlichen Muthwillens 2c. sind in der Regel mit nichten Zeichen schlechter Richtung, vielmehr gehören sie zu der jugendlichen Frische. b) Bor dem syste= matischen Gängeln und Hänseln, welches alles machen, jeden Schritt des Knaben leiten, alles ängstlich bewachen und jede Möglichkeit von Verirrung verhüten will. Damit der Lehrer den Schüler erwecken, erregen, zur Selbstthätigkeit bestimmen könne, verlangen wir von ihm heiteren Sinn, Stärke in der Doctrin, dissciplinarische Kraft, vollkommene Beherrschung des Stoffes, darum freies Lehren ohne Buch, und die Fähigkeit, den Stoff nicht nur in dialogische Form zu bringen, sondern auch den Fragen den Reiz der Neuheit und des Intereffes und wie oft es sein muss, stachelnde Kraft zu verleihen. Nicht bloß die Lectionen, die sich mit rationellen Gegenständen beschäftigen, sondern jeder Unterricht soll zur geistigen Übung und Anstrengung anregen. Den Wert des Unterrichts messen wir daher nicht an der Masse bes Erlernten, sondern an dem Grade der in dem Zöglinge entwickelten Selbstthätigkeit; die ganze Schule soll eine Gymnastik ober Athletik bes jugenblichen Geistes sein. — Muste eine nach solchen Grundsätzen eingerichtete Seminarschule schon an und für sich von dem

Althergebrachten bedeutend abweichen, so steigerten sich ihre praktischen Erfolge noch mehr durch die an derselben wirkenden Persönlichkeiten, insbesondere aber jene Diesterweg's selbst, worüber uns einer seiner Schüler (Rubolph im "Wegweiser") also berichtet: "Diesterweg stand vor den Anaben wie ein Heerführer, der bereit ist, seine Truppen in's Feuer Aller Augen waren auf ihn gerichtet, Alles blieb in unausgesetzter Spannung. Bur Beschäftigung mit Nebendingen wurde ihnen schlechterdings keine Zeit gelassen; Träumen und hindämmern waren unter den Augen dieses Meisters ein Ding der Unmög: Was die Methode betrifft, so war von Vormachen und Nachmachen keine Rede, auch Überhören und Einpauken kannte er nicht. Alles, was gelernt werden solte, wurde unter seinen Augengemacht. Jede Frage war an alle gerichtet; wer sie wusste, musste sich melden; wer dies unterließ, machte sich der Unaufmerksamkeit verbächtig. Aber sprechen durfte nur Geiner; er mählte ihn aus. So gewöhnten sich die Knaben an parlamentarisches Verfahren; tumultuarisches Wesen wurde nicht gebuldet. Auf diese Weise wurden die zu entwickelnden Wahrheiten gesucht, die Ergebnisse festgestellt und die Neigung zur Selbstthätigkeit geweckt. wahre Lust, solchen Stunden beizuwohnen; die Schüler schwebten mehr über den Bänken, als dass sie auf denselben saßen. Alles war Geist und war Leben. Aber wenn die Stunde vorbei war, dann merkte man auch jedem an, dass er sich angestrengt hatte, und Diesterweg verließ die Classe mit dem stolzen Bewustsein, es sei eine Kraft von ihm ausgegangen." Und nicht minder bedeutsam war sein Wirken im Seminar selbst. "In diesen Stunden, schreibt berselbe Gewährsmann, zeigte sich Diesterweg's Talent in seiner ganzen Größe; keiner von unseren Lehrern verstand es, die geistigen Kräfte in einem solchen Grade zu entfesseln; nie ist mir ein so lebendiges Wechselspiel der Unterhaltung wieder vorgekommen. Docieren und dide Hefte nachschreiben lassen, wäre ihm ein Greuel gewesen. Er wollte keine Diesterweg'schen Copien, nein, selbständige Menschen Was wir in uns aufgenommen, was unsere Seele erfüllte, das wollte er erziehen. brachten wir ihm entgegen; wir durften mit unseren Einwürfen hervortreten und wurden von ihm veranlasst, sie uns gegenseitig zu beantworten, wobei er still und aufmerkam Wenn er dann aber selbst das Wort ergriff, um im Zusammenhange und auhörte. dies und jenes auseinanderzusetzen, dann nahm das vorher so ruhige Antlit einen Ausbruck der Lebendigkeit an, der alles mit magischer Gewalt an sich fesselte. lustig sprudelnder Quell brang es aus allen Jugen und Spalten seines reichen Innern hervor, anregend, erfrischend, wohlthuend, befruchtend; und das alles unterstützt von dem Blizen seines Auges und der lebendigsten Gesticulation. Es war ein wahrhaft bezaus bernder Einfluss. Alles, was er sagte, pacte den ganzen inneren Menschen; alle Fasern unseres Geistes vibrierten mit." — Zu bieser erfolgreichen Thätigkeit nach innen gesellte sich die noch bedeutsamere Wirksamkeit nach außen, die sich mittelst des Ber einslebens und der öffentlichen Presse auf die gesammte Lehrerschaft erstrecke und selbst das Gebiet politischer Tagesfragen berührte. Diesterweg stiftete im Jahre 1832 bie "pädagogische Gesellschaft", eine Vereinigung gebilbeter Männer verschiedenen Standes zu pädagogischen Zwecken und im Jahre 1840 den "jüngeren Berliner Lehrerverein" mit einer mehr praktisch=didaktischen Tendenz; er selbst wurde Chrenmitglied des in derselben Zeit entstandenen "geselligen Lehrer vereins". — In allen diesen Gesellschaften herrschte eine außerordentliche Regsamkeit; benn Diesterweg verstand es, bedeutsame Fragen auf die Tagesordnung zu bringen, und die Mitglieder nicht nur zum ruhigen Anhören, sondern auch zum Mitreden zu veranlassen. "Er war ein großer Freund der Debatte und liebte es, wenn die Geister aufeinander platten; benn gerabe aus dem Kampf entwickelte sich die Wahrheit, um die allein es ihm Bu diesem regen Vereinsleben kamen noch außerordentliche

Versammlungen und Lehrerfeste, durch welche er die Lehrerschaft mit sich fortzureißen und für seine Ibeen zu gewinnen verstand. Am meisten wirkte er durch seine literarische Thätigkeit in Flugschriften, Zeitschriften und größeren pabas gogischen Arbeiten, besonders aber durch seinen "Wegweiser zur Bildung beutscher Lehrer" (1832-1834; die lette, in neuer, zeitgemäßer Bearbeitung vom Curatorium der Diesterweg-Stiftung herausgegebene fünfte Auflage erschien im Jahre 1877 in drei Bänden), so dass sein Name in der Lehrerwelt alsbald ein geseierter wurde. Die Begeisterung für ihn und seine Ideen brach sich in großartiger Weise Bahn, als im Jahre 1846 das hundertjährige Fest der Geburt Pest a lozzi's begangen Allein die Art und Weise, wie Diesterweg das bis dahin auf den bloßen Schuls unterricht beschränkte Walten des Lehrers mit Freiheitsfragen und politischen Dingen in Berbindung zu bringen wusste, musste das Misstrauen der officiellen Rreise gegen ihn . wachrufen, und als die Reaction über Preußen hereinbrach, zu seiner Maßregelung Um ihn unschädlich zu machen, trug man ihm, der so vielen die Augen geöffnet, die Stelle eines Vorstehers in einem Blinbeninstitute (!) an, und als er dieses Anerbieten von sich wies, erfolgte im Jahre 1847 seine Absetzung. Rach dem Freiheitsjahre 1848 wurde ihm vom Minister Ladenberg die Stelle eines Schulrathes in Marienwerder angetragen, die er jedoch ablehnte, da er, an den Umgang mit der Jugend gewöhnt, sich nicht in Acten begraben wollte. Durch seine im Jahre 1850 erfolgte Pen fionierung murbe zwar seine amtliche Laufbahn, keineswegs jedoch seine padagogische Wirksamkeit geschlossen. Wir erblicken ihn vorübergehend in Hamburg an der Schule der dortigen freireligiösen Gemeinde, sehen ihn dann in Liebenstein mit Fröbel und Midbendorf einen Freundschaftsbund schließen und sich für die Aindergartenerziehung begeistern, in Berlin den Kampf gegen die Schulregulative (s. d.) aufnehmen; wir sehen ihn im Jahre 1851 das "pädagogische Jahrbuch" begründen, in dem er als Gegner des confessionellen Christenthums auftritt; wir sehen ihn als Abgeordneten des Landtages, wir sehen ihn endlich in einem stets sich erweiternben Kreise von Jüngern, Freunden, Gesinnungsgenossen und Verehrern seine Jubilaen seiern und zum "Präceptor Germaniae" ausgerufen werden. Diesterweg starb drei Tage nach der Schlacht bei Königgräß (Sadova) im 76. Lebensjahre.

Die Erziehungsansichten Diesterweg's tragen durchaus das Gepräge der modernen Wissenschaft an sich. Als Eklektiker gleich Niemeyer, fast er das Ziel der Erziehung bald als Selbstthätigkeit des Menschen im Dienste des Wahren, Schönen und Guten, bald als vollständige harmonische Ent= widelung der menschlichen Anlagen, insbesondere von Körper und Beift, bald als Selbständigkeit durch Selbstthätigkeit auf. Angeborene Anlagen gibt es nicht, sittlich gut oder sittlich bose kommt kein Mensch zur Welt; welche Richtung er ichließlich einschlägt, darüber entscheidet hauptsächlich die Erziehung. In der Ent= widelung des Menschen find Stufen zu unterscheiden. Die unterste Stufe ist die der Sinnlichkeit. Die zweite ist die der Gewohnheit und Phantasie; die höchste Stufe ist die der freien Selbstbestimmung. Der Unterricht nehme demnach zuerst wegugsweise die Anschauung und das Gedächtnis, hernach den Verstand und endlich die Vernunft in Anspruch. In Betreff der speciellen Methodik der einklnen Unterrichtsfächer hat Diesterweg gleichfalls die heute betretenen Bahnen eingeschlagen. Las Lesen beginnt mit mechanischem Lesen, geht zum logischen weiter und endet im afthetischen. Die Methode bes beutschen Sprachunterrichts soll barin bestehen, dis man dem Kinde alle Erscheinungen der Sprache in der Weise vorführt, wie das Leben es thut, durch mündliche Darstellung und unmittelbare Wahrnehmungen, durch Sprechen und Lesen, und dass man bem Schüler die Sprachformen durch Zergliederung,

also auf analytischem Wege zum Bewustsein bringt. In der Geographie wird von der Heimat ausgegangen und darauf ein Bild vom Wohnorte und der nächsten Umgebung entworfen, worauf der analytische Weg eingeschlagen und also vom Entsernten zum Räheren geschritten wird. In der Geschichte eignet sich für die Volksschule besonders der kirchengeschichtliche und vaterländische Stoff; zuerst Biographien und Monographien. Die Raturgeschichtliche und waterländische Stoff; zuerst Biographien und Monographien. Die Raturgeschichte geht vom Betrachten einzelner Naturkörper in den verschiedenen Classen der Gewächse, Thiere und Mineralien aus, vergleicht und unterscheidet dann die Naturkörper, betrachtet nacher die natürlichen Familien und Ordnungen in ihrer spitematischen Anordnung und schließt mit einer genaueren Renntnis des inneren Baues und der Natur der Geschöpse. In der Naturlehre hat man zuerst das Was, dann das Wie, hierauf das Warum zu berücksichtigen; oder: Erscheinung, Geses, Ursache. Das Rechnen soll nach der heutzutage üblichen Methode in stusenweise sich erweiternden Zahlenkreisen geübt werden.

Der Name Diesterweg ist die typische Berkörperung des neueren, mit den modernen Freiheitsbestrebungen Sand in Hand gehenden, ben Unterricht vom Standpunkte der Erziehung und diese wieder von jenem der gemeinschaftlichen Culturaufgabe der Menschheit erfassen: ben Lehrstandes — ein Dorn im Auge allen jenen, welche ben geistigen Horizont des Lehrers im Sinne der österreichischen politischen Schulverfassung (f. b.) und der preußischen Schulregulative (f. d.) nur auf die Schulstube beschränken, ihn vor jeder positiven Mitthätigkeit bei dem politischen Neubaue ausschließen möchten. Diesterweg ist aber auch das Wahrzeichen jener heutzutage herrschend gewordenen Denkweise, welche, zwischen Religion und Confession strenge unterscheibenb, die religiöse Überzeugung nicht auf bas Dogma, sondern auf die Ethik gründen will. Ein Gegner des confessionellen Religionsunterrichtes, tritt Diesterweg für die Simultanschule ein, d. h. die moderne Humanitäts- und Nationalschule mit gemeinsamem Religionsunterrichte für sämmtliche Rinder der Gemeinde. Eben beshalb fordert er auch eine weltliche Schulaufsicht. — Der Grundzug in dem persönlichen Charakter Diesterweg's ist wie bei Pestalozzi Liebe zur Wahrheit und Begeisterung für das allgemeine Wohl, daher auch der Hass gegen alles Verkehrte, Verfälschte und Verlogene in Gesinnungen und Einrichtungen, welcher hass ihm bei Lebzeiten viele Feindschaften eingetragen hatte. Wie Pestalozzi ist auch Diesterweg ein Feind der leeren Phrase und seine Werke zeichnen sich durch eine edle Popularität aus. Neben seinen Leistungen ist sein Rame auch durch die Diesterweg-Stiftung verewigt.

Literatur: Bon Diesterweg & 54 Werken führen wir hier die Ramen der bebeutenbsten in dronologischer Folge kurz an: Über Erziehung überhaupt und über Schulerziehung insbesondere. Geometrische Combinationslehre. Leitfaben in bem Unterricht in der Formen-, Größen- und räumlichen Berbindungslehre. Schul-Lesebuch in sachgemäßer Anordnung. Raumlehre ober Geometrie. Praktisches Ubungsbuch für den Unterricht in der deutschen Sprache. Der Unterricht in der Klein-Kinder-Schule. Schulreden und pädagogische Abhandlungen. Das padagogische Deutschland ber Gegenwart. Die Lebensfrage ber Civilisation. Ober: Uber die Erziehung der unteren Classen der Gesellschaft. Über das Berberben auf ben beutschen Universitäten. Bemerkungen auf einer pabagogischen Reise nach ben danischen Staaten. Streitfragen auf dem Gebiete der Pabagogik. Populare himmelstunde und aftronomische Geographie. Heinrich Peftalozzi. Pabagogisches Wollen — und Sollen. — Diefterweg's Wegweiser zur Bilbung für beutsche Lehrer, in einer zeitgemäßen beitung herausgegeben von Curatorium der Diesterweg-Stiftung. 3. Bände. 5. Aufl. Effen 1877. -E. Langenberg, Abolph Diefterweg. Sein Leben und seine Schriften. Frankfurt a. M. 1867. - D. Joh. Fr. Wilberg, Erinnerungen aus meinem Leben. Effen 1836. - C. Richter, Die Reform der Lehrerseminare nach den Forderungen unserer Zeit und der heutigen Babagogik. Leipzig 1873. — A. Diesterwegs ausgewählte Schriften. Herausgegeben von Eb. Langenberg. 4 Bde. Frankfurt a./M. 1882.

Dilemma, ein hupothetifchobtsjunctiver Schlufe, bei meldem gefchloffen wird aus ber hupothetifchen Gigenfchaft bes Oberfages burch Aufbebung (modo tollente). Es ist dies eine Abart ber [. g. lemmatischen Schlusse, welche nach ber Angahl ber Trennungsglieber Dilemmen, Trilemmen, überhaupt Bolplemmen beißen. Der Obersat Diefer Schlusse ftellt alle benkbaren Folgen auf, Die fich aus einem gewissen Grunde A ergeben tounen, und welche man als eben fo viel Spigen (Sorner, baber syllogismus cornutus) desfelben ansehen tann; der Untersat hebt alle diese Folgen auf, worauf man im Schlufsfat jur Aufbebung bes A. fcbreitet. B. B. bas Dilemma bes Sofrates gegen bie Tobesfurcht: Ift ber Tob gu fürchten, fo ift er es entweber beshalb. weil wir nach bem Tobe find, oder beshalb, weil wir nach bem Tode nicht find. In beiden Fällen ift er aber nicht ju fürchten, alfo ift er überhaupt nicht ju fürchten. (Blato's Apologie bes Solrates.) Die Richtigfeit bes lemmatifchen Schluffes bangt ab: 1. Bon ber Folgerichtigleit beiber Theile bes Oberfages. 2. Bon ber vollständigen Anführung ber Trennungsglieber im Oberfate. 3. Bon ber vollftändigen Aufhebung cerfelben im Untersage. Wird gegen biese Bebingung verstoßen, fo wird bie lemmatische Form die Quelle gablreicher Fehle und Trugichluffe. (G. Arotobilichlufe.) Sieber gehört auch bas berühmte Trilemma bes Leibnig über ben Optimismus: Wenn bie beftebenbe Welt nicht bie befte mare, fo batte Gott entweber bie befte Welt nicht gefannt, ober fie nicht erschaffen wollen, ober sie nicht erschaffen tonnen; nun findet teiner von diefen Fallen flatt (wegen Gottes Allweisheit, Allgute und Allmacht); alfo ift bie bestebende Belt die beste unter allen möglichen Belten.

Dinter. Gustan Friedrich Dinter (1760—1731), zu Borna in Sachsen geboren, Brediger, Bollsschullehrer, Schulrevisor und nachmaliger Schuls und Confistorialrath in

Rouigsberg, gebort mit Riemener, Somary, Dengel, Sacler, Overberg, Grafer, Stephani u. A. m jenen Mannern, welche an bem Aufban ber neueren Bollsschule im Geifte von Bestaloui und Bafebom werfthatig Antheil genommen haben. Bie er in seiner Autobiographie erjahlt, wurde er auf eine nicht gewohnliche Beife erzogen. Bon feinem fünfzehnten Lebensiahre an hat er 7 Bahre Lang nicht für Gelb, fondern um bes Bergnügens willen, bas er an biefem Befchafte fanb, unterrichtet. "Ich war, " fo erzählt er, "fünf Jahre . Sauslehrer, und ftudierte die Bastoralvissenschaften im Umgange mit meinem icon als Bfarrer angestellten Bruber und mit mehreren anderen benach: barten Geiftlichen. Ich verwaltete über neimiehn Nabre lang amei Bfartämter, und mar Borfteber breier

Landschulen; ja nicht bloß Borsteher, sondern auch eifriger Theilnehmer am Unteruchte. Ich war zehn Jahre Rector einer aus sechs Classen bestehenden Clementarschule in Friedrichsstadt: Dresden. In derselben Beit war ich Director und Hauptlehrer des Schullehrer-Seminars, das an demfelben Orte aufblühte. In meinem zweiten Pfarramte war ich Director einer Pensionsanstalt, die als Progymnasium und höhere Bürgerschule Kinder gebildeter Stände bis zur Confirmation leitete. Dann seit zwölf Jahren Vorsteher des Schulwesens einer weitläufigen Provinz, und es gibt in der= selben kein deutsches, kein litthauisches Rirchenspiel, deffen Schulen ich nicht gesehen, mit deffen Pfarrer, Schullehrer, Schulkindern ich mich nicht unterhalten hätte. Seit elf Jahren bin ich als akademischer Lehrer angestellt und seit länger als einem Vierteljahrhundert bin ich Schriftsteller in ben Fächern ber Theologie und Padagogik." In seinem wechsel= vollen Leben hat Dinter eine Mannigfaltigkeit von Erfahrungen gemacht, beren sich unter hundert Pädagogen wohl wenige erfreuen konnten. Sein Wissenseifer war so groß, dass er sich bei seinen Studien an der Universität zu Leipzig mit Collegien förmlich über= häufte, — ein Missgriff, der den gereiften Mann zu dem Ausspruche veranlasste: "Es ist nicht nothwendig, dass dem Menschen alles, was er wissen soll, in besonderen Lectionen vorgetragen werbe. Reget nur die Luft und die Araft in ihm an und zeigt ihm die Hilfsquellen, dann wird er durch sich selbst mehr werden, als alle Lectionen und Collegia aus ihm zu machen im Stande find." — Als Prediger machte er die Rede des heiligen Paulus zu Athen, so wie auch die Bergpredigt zu seinem Jbeal. "Ich habe immer gern gepredigt -- sagt er. Mir schwebte immer der Gedanke vor Augen: der hand= werker und der Landmann, sie haben wöchentlich nur diese einzige Stunde, in der etwas für die Fortbildung ihres Verstandes, ihres Willens, ihres Gefühls absichtlich gethan Pfarrer, wenn du ihnen diese entziehst, ist es grausam. Wenn du nicht alles thust, um sie ihnen so nüplich als möglich zu machen, so ist es gewissenlos." Aber nicht nur in der Kirche verkehrte Dinter mit seinen Pfarrkindern, er besuchte Arme wie Reiche in ihren Wohnungen, und suchte sie für das Höhere und Edlere zu gewinnen, dabei lernte er die Anschauungen und Begriffe, so wie auch die Vorstellungen des Volkes kennen, bekämpfte seine Vorurtheile und zugleich konnte er auch durch diesen Verkehr mit den Leuten einen genauen Einblick in ihre Gemüthsart machen und ermessen, was auf sie den größten Eindruck hervorbringe. Ebenso segensreich und vielleicht noch segensreicher war bie Wirksamkeit Dinter's als Volksschulmann, Erzieher und pädagogischer Schriftsteller. Sein Grundsatz war: "Lehret den künftigen Bauern denken und entsesselt ihn von der Anhänglichkeit an das Alte, so wird er die gebildete Kraft auch in den Geschäften anwenden, wo es auf Broterwerb ankommt. Schleifet nur das Messer, dann wird es auch Brot schneiben." Er nahm zur Erprobung seiner Grundsätze heranreisende, talent= volle Jünglinge in sein Haus und bildete sie zu Schullehrern. Da er keine große Wohnung hatte, so konnte er sich deren höchstens fünf halten und zwar waren dies arme, mittellose Zöglinge, benen er Wohnung, Kleidung, Heizung, Kost und Unterricht unent= geltlich verabreichte. Dazu gab er jedem berselben noch alljährlich zehn Thaler, welche sie sich aufbewahren musten, um sich damit beim Eintritt in ein Amt die erforderlichen Amtskleider schaffen zu können. — Der Einflus Dinter's auf das Wolksschulwesen war bebeutend. Er führte die Ideen Basedow's und Pestalozzi's, welche diese beiben Männer nur in Privatinstituten verwirklichten, nun auch in die Volksschule ein. Alles, was er erftrebte, beruhte auf seinem Grundgeset: "Der 3med ber Erziehung ift, bem Menschen zu seiner Bestimmung zu verhelfen. Zwedmäßig ist sie nur bann, wenn sie eine harmonische Ausbildung aller Kräfte bes Menschen bewirkt. Da der Wert des Menschen hauptsächlich auf seiner sittlichen Güte beruht, so ist deren Bewirkung der lette und höchste, aber nicht ber einzige Zweck ber Erziehung. Der speciale Zweck bes Unterrichts ist Aufklärung, Schärfung des Verstandes überhaupt, und Mittheilung der Renntnisse, welche dem Menschen bas Recht- und Gutsein erleichtern, die ihn gesund, brauchbar und zufrieden machen können. Diese Aufklärung kann nie schädlich sein. Rein

Director. 205

Licht ohne Wärme, keine Wärme ohne Licht." Einen entscheibenben Fortschritt erfuhr durch Dinter die Ratechese, welche Pestalozzi nur gering achtete. Er war ein Meister "in der Auseinanderlegung und Gruppierung des Materials, in der geschickten Anbahnung der zu erzeugenden Erkenntnisse, in der Festhaltung des Fabens bei aller freien Bewegung im Einzelnen, im natürlichen und für die Kinder übersichtlichen Fortschreiten und klarem Zusammenfassen der gewonnenen Resultate und in der Handhabung der Veranschaulichungs: mittel". Sein hieher gehöriges Hauptwerk sind "die vorzüglichsten Regeln ber Ratechetik", welche wegen ihrer Einfachheit und praktischen Richtung volle Beachtung verdienen. Katechisieren heißt ihm, Anfänger und Unwissende durch Frage und Antwort unterrichten. Er legte dabei dem Katecheten nachfolgende Punkte zur Berücksichtigung vor: 1. Fragen ju bilden, 2. gegebene Antworten zu benüten, 3. die Ausmerksamkeit zu fesseln, 4. die Materie zweckmäßig zu wählen, 5. zu ordnen, 6. zu erklären, 7. zu beweisen, 8. anzuwenden, 9. vorzutragen. — Als Seminardirector blieb Dinter dem richtigen Grundsate getreu, dass bei den Seminaristen weniger die Menge der Kenntnisse den Mann mache, als die Rlarheit, die Bestimmtheit und die Gewandtheit im Vortrage. "Es kam mir," fagt er, "nie darauf an, wie viel in jeder Stunde genommen wird, sondern ich gieng durchaus nicht eher weiter, als bis das obere Drittheil meiner Seminaristen das Vorgetragene bestimmt, vollständig, in gutem Deutsch wiedergeben konnte. Dadurch bekam ich — nicht die gelehrtesten Seminaristen, aber gute und gewandte Lehrer. Freiheit, Arbeit und Liebe waren nächst dem religiösen Sinne die Hauptmittel, durch die ich meine Jünglinge jum Biele zu führen suchte."

Von den zahlreichen Schriften Dinter's sind noch die "Aleinen Reden an tünftige Volksschullehrer", seine "Aatechetik", die "Schullehrerbibel" und seine "Autobiographie" lesenswerth. Einer besonderen Erwähnung verdient noch die Ihätigkeit Dinter's als Schulrevisor, es kann dieselbe noch heute allen Schulinspectoren zum Ruster vorgehalten werden. Er belehrte dabei die Lehrer nicht nur durch sein Beispiel, er gab ihnen noch überdies viele gute und praktische Winke und erwies sich ihnen bei jeder Gelegenheit als ihr warmer Freund.

Literatur: G. F. Dinter's Leben von ihm selbst beschrieben; nebst einem Anhange: 1. Schulconferenzen, 2. Belehrungsblätter. Wit Erläuterungen und Kommentar versehen von R. Riedergesäß. Wien 1879.

Director (an Mittelschulen und Seminaren) ist der Vorgesetzte einer Bilbungs= anstalt, ber als solcher mit der unmittelbaren Leitung berselben betraut ist. zugleich einer der Lehrer ist — und er sollte nicht mehr sein wollen, als der erste unter ihnen — so steht er recht eigentlich mitten im Collegium, und ist in die Lage gesetzt, mit dem Einflusse seiner Persönlichkeit das ganze Anstaltsleben zu durchdringen und zu Dadurch unterscheidet er sich von jenen Aufsichtsorganen, welche, ohne zu den padagogischen Arbeitern zu gehören, nur aus der Ferne auf dem Actenwege und in vorübergehenden Bisitationen auf das Gebeihen der Anstalten einzuwirken suchen, und mehr durch ihre amtliche Stellung als durch ihre Persönlichkeit wirken. Schon aus diesen allgemeinen Kennzeichen geht hervor, dass ber Flor einer Lehranstalt eher von ihrer unmittelbaren Leitung, d. h. von ihrem Director, als von der eigentlichen Shulaufsicht abhängen werbe. Denn die Wirkungssphäre eines Directors ift eine äußerft ausgebehnte; seine Besugnisse und Obliegenheiten sind sehr zahlreich und verantwortungsvoll. Er ist vor allen Mitlehrer (Amtsgenosse, College) und gibt als iolcher im Collegium das Beispiel einer gewissenhaften und amtstüchtigen Pflichter-Streng gegen sich selbst, nachsichtig gegen Mitlehrer, wird er burch biefes Beis tüllung. ipiel mehr ausrichten, als durch Weisungen und Rathschläge. Wo eine Lehr-

anstalt zu ausgebehnt und verzweigt wird, wie es bei so manchen unserer modernen Schulcolosse mit ihren 10 bis 20 und mehr Schulclassen leider der Fall ist, und der Director in Folge dessen seinem Lehrerberuf entfremdet wird, geht auch ein guter Theil seines Einflusses verloren. Denn er soll nicht bloß an seiner eigenen Persönlichkeit bas Beispiel gewiffenhafter Pflichterfüllung ben Mitlehrern stets vo Angen halten, sondern auch in Bezug auf die methodische Gestaltung des Unterrichts, sowie auf Disciplizund Behandlung der Schüler nach Maßgabe der bei den Conferenzen und beim Hospitieren gemachten Wahrnehmungen für eine Harmonisierung der Lehrziele und Methoden Sorge tragen, damit nicht der Mathematiker oder der Philolog mit seinen Part allzu sehr in den Vordergrund trete und der Unterricht aufhöre, eine "Symphonie" zu sein. Die Rlagen über Uberbürdung ber Schüler würden verstummen, wenn die Directoren ihre Pflicht thäten. Soll der Director diesen Anforderungen entsprechen, so muss er vor allem ein tüchtiger Schulmann sein. In Bezug auf Fach bildung mag ihn der oder jener seiner Mitlehrer als tüchtiger Mathemstiker oder Botaniker übertreffen — in Bezug auf allgemeine und pädagogische Bildung soll er niemandem im Collegium Mehr jedoch als blokes theoretisches Wissen werden Charaktereigenschaften seine Autorität, ohne welche er im Lehrkörper nichts eichtet, stützen. Hiezu ist vor allem nothwendig, dass er in der Lage sei, sich so zu geben, wie er ist; dass er es nicht nothwendig habe, sich bis an den Hals zuzuknöpfen und die Dahingabe für die erhabenen Ziele der Menschenbildung zu heucheln. Als Leiter der Anstalt wird der Director auf die Feststellung des Lectionsplanes, auf die Verfassung und Hand: habung der Disciplinarordnung, auf die Bestimmung der beim Unterrichte zu Grunde zu legenden Lehrtexte, auf die Anschaffung von Lehrmitteln, Benützung der Schülerbibliothek, auf die Versetzung der Schüler, auf die Vers anstaltung von Schulfesten und Feierlichkeiten, auf die Besetzung vacanter Lehrstellen den ihm im Gesetze eingeräumten wichtigen Einfluss nehmen. Endlich führt der Director auch die stete ununterbrochene Aufsicht über alle Seiten des Schullebens in der seiner Pflege übergebenen Anstalt. Bis daher reicht sein pädagogischer Beruf, der ihm eine große Wirkungssphäre einräumt, aber auch eine große Verantwortlichkeit aufladet. Der Director ist nicht bloß ein Schul-, sondern auch ein Berwaltungsmann, der sein Geschäftsprotokoll führt, Eingaben empfängt und expediert, Berichte nach oben, Erledigungen nach unten richtet, Jahresrapporte, Gutachten und Anträge aller Art erstattet, für Besoldungen, Renumerationen u. s. w. sorgt und, wenn das Jahr um ist, eine erkleckliche Anzahl von Protokoll-Nummern aufweisen kann. Nicht genug baran, er ist auch Wirtschafter, Finanzmann und Rechnungsleger; denn er sorgt mit seinem Schuldiener für die Instandhaltung der Gebäude, für Beheizung, Beleuchtung, Reinigung der Schulräume; er verfasst Inventare, macht Anschaffungen von Einrichtungsstücken, gebart mit seinen Pauschalien und was bergleichen Dinge mehr sind. Er wurde seine Stellung arg verkennen, wenn er diese Verwaltungs= und Wirtschafts= sphäre, die ohnehin einen geraumen Theil seiner Arbeitstraft absorbiert, böher stellen wollte, als seine padagogische Sendung, oder wenn er vollends in derselben aufgienge. — Mit unseren Aussührungen über die wichtige und verantwortungsvolle Stellung des Directors stimmt die Außerung eines gewiegten Schulmannes überein, der selbst als Director nach allen genannten Beziehungen als leuchtendes Vorbild dasteht die Außerung Niemener's (f. d.): "Da der Einfluss des Vorstehers jeder großen Schule so überschwenglich groß ist, so können die obern Behörden nicht vorsichtig genug in der Wahl der Schuldirectoren sein; nicht genug bedenken, dass, wenn sie fehl greifen, der Nachtheil durch mehrere Decennien fortbauern könne. Es gibt wenig Amter, in welchen bie Unfähigkeit so unersetzlichen Schaben stiften kann, als das Amt des vorgesetzten Schul-

Nicht also bloß vieljähriger Schulbienst — benn ein Rectorat ist keine Stelle manns. zum Ausruhen — nicht allein gelehrte Berühmtheit ober schriftstellerischer Ruf, wäre es auch im pädagogischen Fache — denn ein Rector soll weit mehr lehren und handeln als schreiben, mehr Praktiker als Theoretiker sein — alles dies sollte nicht zunächst die Wahl leiten und bestimmen. Nur in der Schule wird der Schulmann gebildet, in der mittleren Schulsphäre lernt man den kennen, der für die erste Stelle der rechte Mann ist. talent, gründliche Kenntnisse, ruhiges und richtiges Urtheil, und neben allem Begeisterung für sein Amt." — Da der Beruf des Directors so schwierig und verantwortungsreich ift, so hat man hie und da die Abhaltung von Directoren=Conferenzen innerhalb eines gewissen Schulorganismus vorgeschlagen und eingeführt. jollen dieselben 1. das Bewustsein über die Bedeutung und den Umfang des Directorens amts Klären und befestigen; 2. die nöthige Amtsfreudigkeit erhalten und heben; 3. den Amtseifer exhöhen. Dr. Möbius leitet das Bedürfnis der Directoren, sich mit ihren Amtsgenoffen auszusprechen, auch aus dem Mangel einer speciellen Instruction ab. Directorenconferenzen müsten sich auf die Besprechung solcher Themata, deren Schwerpunkt einzig und allein im Amte des Directors liege, beschränken. Die Amtsfreudigkeit werbe getrübt durch bas Übermaß der Arbeiten, von denen ein großer Theil rein mechanischer Art sei; durch die Vermittlerrolle, die der Director den verschiedenen Parteien gegenüber spielen musse und bei der er es oft niemandem recht machen könne; durch bie Gewohnheit des Publicums, den Director bei unangenehmen Vorkommnissen als Sündenbock zu betrachten; durch die Auflehnung mancher Lehrer gegen die Autorität desselben; durch seine oft schwierigen Beziehungen zu den Behörden. Neben diesen Conferenzen wird lich auch das Studium der Werke und Biographien jener Schulmänner empfehlen, welche, wie France, Comenius, Riemeyer, Sturm, Reander, Tropendorf u. A., als Paister in Führung des Schulamtes dasteben.

Detation der Schulen ist die Sicherstellung der Geldmittel für die Gründung und Erhaltung der selben. Der hiezu erforderliche Auswand spaltet sich in die beiden Hauptrubriken der sach lichen und persön= lichen Erfordernisse. Zu den sachlichen Erfordernissen gehört 1. die Herstel lung und Instandhaltung ber für Unterrichtszwecke noth= wendigen Räumlichkeiten: Schulhaus, Turnhalle, Schulgarten, Schulwerkstätte, Kindergarten, Lehrerwohnung — also beren Bau ober Ankauf, Miethe, Erhaltung, Reinigung, Beheizung und Beleuchtung; 2. die Beschaffung der nothwendigen Geräthe (Utenfilien) für den Unterricht, also Einrichtung der Localitäten, Lehrmittel, Bibliothek. Zu den persönlichen Erfordernissen gehört das Einkommen der verschieden beim Schuldienst betheiligten Personen, also der Directoren, Lehrer und Diener. — Die Frage, woher die Dotation der Volksschulen fließen solle, hängt mit der rechtlichen Stellung derselben aufs engste jusammen. Im allgemeinen soll hier der Grundsatz gelten, dass die Dotation der Schulen von dem Schulregimente unzertrennlich ist, d. h. dass derjenige, dem die Schule gehört und der mit ihr waltet und schaltet, auch die materiellen Mittel dazu aufzubringen hat. Die Schule gehört ihrem Begriffe und ihrer historischen Entwicklung nach mehreren Herren, und zwar: den Familien, der Gemeinde, der Rirche, dem Staate. So tam es auch, das die Dotation derselben aus verschiedenen Quellen floss und theilweise noch fließt. Die Familien contri= buieren für dieselbe direct durch das Schulgelb, indirect durch öffentliche Abgaben, usbesondere durch Zuschläge zu den Steuern; die Gemeinde stellt zumeist die sach I ich en Erfordernisse bei, insbesondere die unter 1. angeführten, die sich auf die Räumlichkeiten beziehen? die Rirche forgt für die Entlohnung der Religionslehrer, der Staat thut ein

Übriges hinzu, übernimmt wohl auch die Bedeckung des Einkommens der Lehrer, in welchem Falle er allerdings das Schulregiment, insbesondere die Ernennung der Lehrer ganz an sich zieht. In Ofterreich wird es (nach §. 64 bes R. Sch. G.) der Landes-Gesetzung anheimgestellt, zur Deckung des Dotationsaufwandes für die öffent= lichen Volksschulen eigene Landes- ober Bezirks fonde zu bilben. Im Zusammenhange bamit hat sie auch über ben Fortbestand ber Schulgelbzahlung und der Präsentations= (Ernennungs=) Rechte zu entscheiben. Soweit die Mittel der Orts= gemeinben (beziehungsweise der Bezirke) für die Bedürfnisse bes Volksschulwesens nicht ausreichen, hat dieselben das Land zu bestreiten. Nach den Bestimmungen der einzelnen Landesgesetzgebungen wird der Aufwand für die Volksschulen theils von der Gemeinde (mittelft Aufbringung der sachlichen Erfordernisse), theils vom Schulbezirk (in ber Form von Zuschlägen zu den Bezirksumlagen), theils aus Landesmitteln (Normalschulfond und Landesumlagen) bestritten. Der Staat unterhält nur die Lehrerseminare. die Einkunfte des Staates aus den Abgaben der Familien, Gemeinden, Bezirke und Länder fließen, so ist wohl nicht baran zu zweifeln, dass eine Beit kommen werde, wo ber Aufwand für die productiven Rünste des Friedens, zu denen auch der Unterricht gehört, ebenso allgemein und ebenso ergiebig aus bem Staatsschatefließen werde, wie ber hoch angeschwollene Aufwand für die unproductiven Rünste des Krieges. Dieß wird mit der Erhebung ber Volksschule zur Staatsanstalt und des Volksschullehrers zum Staatsbeamten Hand in Hand gehen. Die Verwirklichung dieser Idee im deutschen Reiche hat sich Georg hirth, herausgeber der Annalen des deutschen Reiches, zum Ziele gesetzt, indem er für die Erhebung der Volksschule zur Reich sanst alt in die Schranken tritt. Er brückt sich offen aus: "Will man nach und nach das gesammte Lehrpersonal durch hochgebildete Leute erseten, die ihren Schulgemeinden in jeder Beziehung als Culturmehrer zur Seite stehen, will man die Schulräume und die Unterrichts: mittel überall auf einen den Ansprüchen der Pädagogik und Wissenschaft entsprechenden Stand bringen: so wird man zu einem Budget kommen, bas unserem jetigen Militäretat schwerlich viel aus dem Wege geht. Solche Summen kann man unmöglich durch irgend welche "Matricularbeiträge" aufbringen wollen. Der nationale Charafter bes Volksbildungswesens führt vielmehr selbst über die Grenzen der Bundesstaaten hinaus und forbert als den einen wahren Rechtsgrundsat: die Unterhaltung der Bolks schulen auf Rosten bes beutschen Reichs. Nur bann, meint derselbe, wird man jenen Culturnothstand beseitigen können, den man eigentlich in jedem Dorfe antrifft, wo das Volksbildungswesen nicht durchaus den höheren Anforderungen entspricht, der seine Rückwirkungen auf das politische und wirthschaftliche Leben der Nation ausüben muss und ben man daher als einen "Culturnothstand" bezeichnen kann. So ift die Frage der gebeihlichen Entwickelung des Wolksschulwesens zum großen Theile eine Dotationsfrage. Die Wissenschaft und die öffentliche Meinung haben gesprochen; es handelt sich nunmehr um die Opferwilligkeit, jur Durchfahrung ihrer Postulate die nöthigen financiellen Mittel aufzubringen.

Dualismus. Die erfahrungsmäßige Erfassung des Menschen geht von der Thatsache aus, das sich auf dem Gebiete der Erfahrung zwei große, ungleichartige Gruppen von Erscheinungen unterscheiden lassen: jene der räumliche, ungleichartige Gruppen der bloß zeitlichen Erscheinungen, die einander als äußere und innere Erfahrung gegenüberstehen. Der Träger der zeitlicheräumlichen (extensiven) Zustände ist der Leib, jener der rein zeitlichen (intensiven) Vorgänge ist die Seele. Diese Untersscheidung ist so auffallend, das sie sich selbst dem gemeinen Menschenverstande allerorts und

jederzeit fühlbar macht. Leib und Seele stehen sich als Außeres und Inneres, Sinnliches und Geistiges, Zusammengesetzes und Einfaches gegenüber. Ungeachtet bieser Gegenüberstellung beziehen sich jedoch beibe wesentlich auf einander und bedingen sich gegenseitig. Der Leib setzt eine Seele, die Seele einen Leib Der entseelte Leib ist bloker "Rörper"; die vom Leibe geschiebene Seele bloker "Geift". Die Erfahrung zeigt uns eine Reihe der schlagendsten Thatsachen, welche die gegenseitige Abhängigkeit von Leib und Seele darthun, so dass beide nur als zwei verschiedene Seiten der einen menschlichen Wesenheit erscheinen. Die philosophische Erfaffung hat die Doppelseitigkeit des einen menschlichen Wesens zu erklären. Je nach= dem sich als das Resultat dieser Erklärung die Einerleiheit oder die Zweierleiheit des menschlichen Wesens herausstellt, trägt jene philosophische Grundansicht den Charafter des Monismus (s. d.) ober des Dualismus an sich. Der Dua= lismus betrachtet Leib und Seele als zwei grundverschiedene Wesenheiten, die sich auf ein gemeinschaftliches Princip nicht zurückführen lassen. Der Monismus ist entweder Raterialismus oder Spiritualismus (Jdealismus), je nachdem er das Seistige aus dem Rörperlichen, oder das Rörperliche aus dem Geistigen zu erklären sucht. Die Entscheidung darüber, ob man sich bei der Auffassung des Menschen auf den Stand= runkt des Dualismus oder jenen des Monismus zu stellen habe, ist für die ganze Philo= sophie von durchschlagender Wichtigkeit, indem die allgemeinen Verhältnisse des Weltbaues in dem Menschen, welcher ein "Mitrokosmos" ("Ebenbild Gottes") ift, im verkleinerten Makstabe wiederkehren, so dass die Anschauung des Menschen nur eine Copie der allgemeinen Weltanschauung ist. Der dem menschlichen Denken innewohnende Einheitstrieb drängt nach einheitlicher Weltauffassung und anerkennt daher den Dualismus von Leib und Seele, Materie und Geist, Welt und Gott als einen bloßen Durchgangspunkt, nicht als das lette Ziel der Forschung. Als philosophische Grundansicht wurde der Dualismus in die neuere Philosophie durch Cartesius († 1650) eingeführt, welcher zwei verschie= dene Substanzen, die denkende und die körperliche (Denken und Ausdehnung), aufgestellt Sein Rachfolger Spinoza († 1677) ist der Vater des Monismus, indem er lehrte, dass es nur eine unendliche Substanz gibt, welche sich uns von verschiedenen Seiten als Geist und Natur darstellt. Dieser Grundgedanke wurde in der Iden= titätsphilosophie Schelling's weiter gebildet. In dieser Identitätsphilosophie stehen Geist und Materie als verschiedene Erscheinungsformen des einen Grundwesens gleichbe-Dieser indifferente Monismus verzweigt sich in die spirituarechtigt neben einander. liftische Richtung, die in Fichte's absolutem Ich ihren schroffsten Ausbruck findet, und in die realistischematerialistische, die mit John Locke († 1704) anhebt und in der französischen Aufklärungsphilosophie, so wie in dem modernen Materialismus ihren bedeutenosten Fortsatz hat.

Ehrgefühl, Ehrtrieb, Ehrgeiz. — Ehrgefühl ist Gefühl für Ehre. Ehre ist das Urtheil anderer über unseren sittlichen Wert, also nur das Urtheil, d. i. die Anerkennung unseres Wertes, nicht dieser Wert selbst. *) Darin liegt eben das Bedenkliche dieses Verhältnisses. Zunächst ist ersichtlich, dass Ehre nur in der

Dei diesem Urtheil zeigt sich recht lebhaft die Unselbständigkeit des menschlichen Urtheilens. Man ehrt diezenigen, die von anderen aus was immer für Gründen geehrt werden. Dies geht so weit, dass Personen, über deren moralischen Unwert die ungetheilteste Meinung unter den Menschen besteht, doch Ehre genießen, weil sie entweder eine bevorzugte Stellung in der Gesellschaft einnehmen, oder weil sie durch Association mit zahlreichen Gesellschaftsmitgliedern über die Schwelle des socialen Einstusses gehoben werden.

Gesellschaft vorkommen kann, wo sich einer durch den anderen beobachtet sieht, und bass die Art und Weise, wie die Gesellschaft die Ehre spendet, d. h. welchen personlichen Eigenschaften sie die höchste Anerkennung zollt, nicht nur für die Vertheilung der Ehre, sondern auch für den sittlichen Zustand der Gesellschaft von größtem Belange ist. Nur in der von Herbart so genannten beseelten, d. h. von sittlichen Ideen erfüllten Gesellschaft wird Ehre der Sittlichkeit, den Erscheinungen des sittlichen Charakters gezollt werden, der gesellschaftliche Chrbegriff ein richtiger sein. nicht Tugend und Charakter, sondern Geld, Stellung und Connexionen Ehre verleihen, haben wir bereits den falschen Chrbegriff, welcher im Stande ift, die Gesellschaft allmählich zu untergraben. Denn der Ehrtrieb, d. h. das Streben nach Ehre ist ber gesellschaftliche Grundtrieb, sowie der Lebenstrieb der natürs liche individuelle Grundtrieb ist. Nichts ist natürlicher, als dass der Einzelne Ehre sucht, da der Mensch als geselliges Wesen nur in der Gesellschaft sein wahres und höchstes Bewustsein findet. Jedermann will geehrt sein, d. h. jeder will, dass die anderen sich mit ihm beschäftigen, seinen Namen kennen, ihn nicht mit den übrigen in einen Topf zusammenwerfen — turz, dass man ihm in dem socialen Bewusstsein eine Stelle einräume. Daher sucht sich jeder ein auffallendes Unterscheidungsmerkmal anzuhängen, welches nicht ein jeder hat und nicht jeder haben kann. Worin dieses Merkmal bestehe, bleibt zunächst gleichgiltig; es kann ein Prädicat sein, das man seinem Namen als dem Repräsentanten ber Persönlichkeit anhängt, und zwar ein solches, bas sich gesetzlich nicht ein Jeber beilegen darf; es kann aber auch ein Bändchen im Anopfloch, ein Titelchen, ein Wappen ober ein Viergespann sein. Damen sind in dieser Hinsicht genügsamer; sie suchen durch den Glau; ihrer Toilette die äußere Persönlichkeit, von welcher die Wirkung des Weibes in der Gesell= schaft vor allem abhängt, ins gebührende Licht zu setzen und sich gegenseitig an Rleider, pracht zu überbieten. — Die ebelste Art der Auszeichnung vor anderen, die ein Menschdem Chrtriebe folgend, anstreben kann, ist die Auszeichnung durch Thaten, die nicht von einem unmittelbaren Analleffect, sondern von einer nachhaltigen Wirkung begleitet sind. Die gemeinste Urt, Chre zu erwerben, bleibt bagegen, sich den jenigen anzuschließen, welche Ehre schon haben. So wie Rullen einen Wert bekommen, wenn sie mit bedeutenden Ziffern zusammengestellt werden, und sowie im Einzelbewusstsein des Menschen selbst das Unbedeutendste zu nachhaltiger Erhebung über die Schwelle des Bewustseins gelangt, wenn es mit starken, bedeutenden Vorstellungsmassen in Beziehung gesetzt wird (ein bekannter mnemotechnischer Kunstbegriff), eben so kann ein an sich bedeus tungsloses Individuum zur Ehre gelangen, wenn es sich entweder einer einzigen entschies den hochgestellten Persönlichkeit anschließt, oder auf einen Anhang auf irgend einer Weise associierten Persönlichkeiten stützt. Auf dem ersteren Modus beruht die geehrtere Stellung der Hofbeamten und Kammerdiener, auf dem letteren das höhere Prestige von Personen, welche zahlreiche Connexionen, Bekanntschaften, Verwandte, Patrone und Clienten haben. Der lettere Modus bietet auch ein bekanntes und beliebtes Auskunftsmittel dar, sich durch Organisation von beständigen Verbindungen, gewissermaßen durch das Zusammenlegen vielfacher Privatehre eine höhere Standesehre zu verschaffen. Dies ist die Chre des Officiers und des Studenten, welche bekanntlich als subjectives Gefühl einer großen Steigerung fähig ist, obwohl sie nicht auf der Bedeutung des Individuums, sondern auf der anerkannten Geltung der ganzen Classe beruht.

Ist die Ehre die Erhebung des Vorstellungsbildes irgend einer Persönlichkeit über die Schwelle des socialen Bewustseins, so ist Schande des herabgedrücktwerden dieses Bildes gegen, oder unter die Schwelle. Da Ehre die wichtigste Stüze für die Sitte lichkeitsbestrebungen des Einzelnen bildet, indem sie ihn von jeder sittlichen Erniedrigung zurückält: so wird die Erziehung der Pflege des Ehrgefühls beim Zögling

schon frühzeitig ihr Augenmerk zukehren mussen. Diese padagogische Pflege des Ehrge= fühls richtet sich auf brei Punkte: 1. Das Chrgefühl beim Zöglinge rege ju erhalten und jede Abstumpfung oder gar Vernichtung desselben durch Beschimpfung oder entehrende Strafen zu vermeiden; 2. den Chrbegriff bei ihm zu läntern, d. h. ihm zu zeigen, dass wahre Chre nicht auf dem Urtheile der meisten, sondern der besten beruhe, und mit leeren, gedankenlosen Chrenbezeugungen nichts gemein habe, und 3. die Ausschreitungen des Chrgeizes, die als Leidenichaft (s. b.) unbedingt verwerslich ist, hintanzuhalten. Es wird gut sein, dem Zöglinge bei Zeiten zu zeigen, dass er auf gewisse Arten von Ehre zu verzichten habe (Chre infolge besserer Rleidung, Geld, Abstammung), weil sie mit Sittlichkeit nichts zu thun haben, und dass wahre Ehre nicht auf dem Marktplaze wohne, sondern vor jenen idealen Formen zu suchen sei, wo die Edelsten unseres Geschlechtes auch die ersten sind. Die Art und Weise, wie der Erzieher Ehre austheilt, bildet einen Haupthebel der Erziehung. Für das Kind gibt es anfangs kein anderes Publicum, als die Familie; in dieser muss, wie Schwarz gut bemerkt, der Chrtrieb so gepflegt werden, dass später bei dem Hervor= tweten in die Welt einerseits die Grundlage zu den Tugenden des feinen Ehrgefühls, des edlen Stolzes, der Achtung, des guten Ruses, der edlen Ruhmliede schon gelegt und dass andererseits der Chririeb von den sittlichen Verkrüppelungen, dem Shrgeize, dem Hochmuthe, der Ruhmsucht, der Eitelkeit, der Abhängigkeit von dem Urtheile der Welt möglichst abge-Je weniger ausdrückliche Anerkennung dem Kinde bewiesen wird, desto feiner wird sein Chrgefühl und desto reiner sein Chrtrieb ausgebildet werden. Ruhm, laute Stre liegen bem Rinde noch zu fern, als dass sein Bestreben darauf gerichtet sein follte. Daher sind öffentliche Belobungen oder Ehrenzeichen in den Schulen sederzeit bedenklich. Häufiges und reichliches Lob führt am leichtesten den natürlichen Trieb **ju Ausartung**, nicht minder häufig die Chrerbietung, welche abhängige Personen den Aindern vornehmer oder reicher Eltern beweisen. — Die Abschaffung der extremen Reizmittel des Chrtriebes in den Schulen, wie sie in den früheren Zeiten üblich waren, wie 3. 2. Chr. und Schandbücher, Meritenzeichen, öffentliche Prämien und bgl. ift daher nom pabagogischen Standpunkte vollkommen gerechtfertigt.

Was die historische Behandlung dieses Gegenstandes betrifft, so ist Cicero als der erste angesührt, der echt römisch das Moment der Ehre, das honestum et decorum in der Pädagogik einführte, und Quintilian bezeichnet es als einen der Vorzüge, die die Schulerziehung vor der häuslichen voraus habe, das sie den Ehrgeiz entstamme. Bon Troßen dorf ist bekannt, dass er seine Schüler an bestimmten Tagen sogar Lobreden auseinander halten ließ und wie er durch ein System von Ehrenämtern den Ehrgeiz derselben zu stacheln verstand. — Die Jesuiten erwiesen sich als gute Psychoslogen, da sie anstatt der brutalen Züchtigungen im Mittelalter das Reizmittel der Ehre in die Erziehung einführten, und Lode nennt die Anwendung dieses Reizmittels das große Geheimnis der Erziehung. Die Philanthropisten huldigten gleichen Grundsichen, während die Pietisten Punkt spricht Herbart aus, indem er sagt: "Die Hauftsche ist, dass man keinen Ehrgeiz fünstlich ernähre, aber auch kein natürliches und richtiges Ehrgefühl erdrück." (Umris päd. Vort. §. 169.)

Eigenstun. Eigenstun (Eigenwille) ist das Festhalten an der eigenen Meinung und an dem eigenen Willen auch dann, wenn sich beiden die gewichtigsten Gegengründe entgegenstellen. Beim Kinde ist der Eigenstun insofern eine natürliche Erscheinung, da das Kind dei seiner geringen Ersahrung und seinem beschränkten Verstande nicht imstande ist, jene Gegengründe einzusehn, welche das Ablassen von dem Eigenwillen gebies

terisch erheischen. Eben beshalb soll basselbe gewöhnt werden, dem Willen des Erziehers sich zu unterwerfen d. h. zu gehorchen. Wie diese Übung verabsäumt wird, tritt der Eigensinn als habitueller Zuftand auf und kann sich bis zur Starrköpfigkeit steigern. — Eigenen Sinn und Willen haben, ift an sich etwas Gutes; benn es muss ja stets einer der letten Zwede der Erziehung sein, dem Menschen zur freien, bloß von der eigenen Vernunft abhängigen Selbstthätigkeit des Willens zu verhelfen. Man achte also schon im Rinde und Anaben das Streben nach Unabhängigkeit, und erwarte wenig ober gar nichts von dem, der keinen eigenen Willen hat. Man suche daher das Forschen nach Gründen, das Sträuben gegen alles, was der Überzeugung zuwider ist, das Beharren auf seiner Meinung, so lange noch keine Überzeugung da ist, aufzumuntern. Um allerwenigsten setze man, wie Niemeyer bemerkt, der Willensfestigkeit der Kinder, und selbst ihrem Aufbrausen, eigene Leidenschaft, sondern vielmehr die ruhigste Vernunft entgegen und niemals zeige man Schwäche und Nachgiebigkeit. Sonst wird durch solchen Wankelmuth des Erziehers nach und nach das, was in seinem Ursprunge gut war, in seiner Ausartung schlimm, wird Eigenwille ober Eigensinn, ber sich burch ben Geift des Widerspruchs, durch Ungehorsam, Hartnäckigkeit und Trot äußert.

Um dem eigenfinnigen Rinde richtig entgegenarbeiten zu können, muss vor allem die Beranlassung dieser Ausartung aufgesucht werden. Eigensinn ist oft der Begleiter von krankhaften Körperzuständen und wurzelt in der Reizbarkeit des Kranken, der sich weniger in der Gewalt hat, als der Gesunde. Geistesschwache Kinder hören nicht auf Vorstellungen, begreifen nicht, daher man auch bei ihnen meist den Geist des eigensinnigen Widerspruches findet, der sich legt, sobald das Kind begriffen hat. Bei sehr vielen Kindern wird durch eine verkehrte Behandlung Eigenfinn erzeugt; so wie zu große Nachgiebigkeit nicht am Plaze ist, ebenso macht bespotische Härte die Kinder störrig, unbiegsam und Bei der Behandlung des Eigensinns ist daher große Vorsicht am Plaze, damit die Anlage zum Guten nicht vernichtet, und nur das Fehlerhafte und Schädliche bekämpft In der frühesten Jugend ist das beste Mittel dagegen die Gewöhnung zu strengem Gehorsam, wobei jedoch ber Erzieher bem Zögling so viel als möglich den Grund der verschiedenen Weigerungen angibt, das "Warum" nicht unbeantwortet lässt und denselben dadurch zum Selbstdenken und zur Einsicht leitet, wodurch der trotige Eigenwille den Mahnungen der Vernunft weicht. Durchaus wohlwollende Behandlung, Güte und Liebe, selbst bei Bestrafungen, sobald nur Ernst und Festigkeit damit verbunden sind, verhütet jene Fehler oft am ersten. Man überzeuge das Kind, dass es durch Ausbrüche des Eigensinns nichts ausrichtet, indem man dieselben ganz überhört und keine Notiz davon nimmt, und erst bis dasselbe den rechten Weg einschlägt, zeige man sich bereitwilliger, dessen Wünsche zu erfüllen. Bei größeren Kindern dulde man kein Grollen, Trozen und Maulen, denn was anfangs nur Verlegenheit war, wird da später zur Verbitterung, aus der sie sich selbst nicht herauszuhelfen wissen. Die Aufgabe bes Erziehers ist es, den Zögling in solchen Fällen zum Sprechen zu bringen und lieber dem Schuldigen selbst das erste Wort zu gönnen, als sich Tage lang mit ihm im ftummen Zusammensein zu quälen. — Bei vielen Kindern kommt etwa um das dritte Jahr eine Periode des Eigensinns, welche zu einer Krisis führt: wenn da der Erzieher mit Ruhe und Festigkeit verfährt und das Kind mit strenger Züchtigung zum Gehorsam führt, so ist der Trop gebrochen. Bei älteren Kindern kommt es wohl meist auf die Individualität an und es muss die Behandlung berselben angepasst werden, damit der Erzieher nicht das entgegengesette Ziel erreicht.

Einbildungstraft. Ein bild ungstraft (Phantasie) ist das Vermögen der veränderten Reproduction und daher eine Schwester des Gedächtnisses. (Siehe diesen Artikel.)

Bas bei diesem ein Fehler war, ist bei der Einbildungstraft eine Tugend. Die Vorstellungen sollen hier nicht so, wie sie ursprünglich da waren, sondern anders reproduciert Die harakteristische Eigenschaft der Einbildungskraft ist demnach die Neuheit, Driginalität ober schöpferische Thätigkeit. Allein diese kann sich nicht beziehen auf bie Hervorbringung der einfachen Vorstellungen, welche den Stoff der Gesammtvorstellungen und Reihen ausmachen; benn biese einfachen Empfindungen können nur durch die Thätigkeit der Sinne neu geschaffen werden, so dass keine Einbildungskraft imstande ist, eine neue Farbe ober einen ungehörten Klang zu erfinden, ober dem Blindgeborenen die Borstellung des Farbenunterschiedes zu eröffnen. Dies ift die Beschränktheit der Einbildungs= Ein weites Feld bleibt jedoch derfelben offen in Bezug auf die Formung des Stoffes d. h. auf die Zusammenstellung der Verbindungen, welche aus dem durch die Sinne gegebenen Materiale gebilbet werden können, und beren Anzahl unerschöpflich groß ipt. Alle Melodie und Harmonie besteht aus wenigen Tönen; alle Landschaften bestehen aus Bäumen, Flüssen, häusern, Bergen und Thälern; alle Dramen aus gewissen Charakteren und Situationen; alle Worte aus etlichen der 24 Buchstabenlaute; keine Bhantafie jedoch kann sich vermessen, die Mannigfaltigkeit der Musik und Sprache, der Landschaften und Dramen zu erschöpfen. Dies ist die Freiheit der Einbildungskraft. Die durch den Verstand geleitete Einbildungstraft nennen wir insbesondere die Phantasie; ie ist es, die wir in den Schöpfungen der Natur und Runst bewundern. Die Origis nalität der Phantasie äußert sich darin, dass sie die ursprünglichen Associationen und Reihen abandert durch Auslassung (Abstraction), Sinzufügung (Determination) und Zusammensetzung (Combination), weshalb man die Phantafie in die abstrabierende, determinierende und combinierende eintheilt. Auf der abstrahierenden Phantasie beruhen die Gemeinbilder, welche sich alsdann in allgeweine Begriffe verwandeln. Die determinierende Einbildungstraft äußert sich in positiven Ausichmudungen-und Zusäten, die sie ihrem der Wirklichkeit entnommenen Gegenstande anhängt. Die combinierende Phantasie vereinigt die Functionen ihrer beiden Vorgänge= rinnen, indem sie zugleich wegnimmt und hinzusügt. Sie kann z. B. die Menschengestalt verstümmeln und die fehlenden Theile durch thierische Organe ersezen (Fannen und Satyren, Sixenen, Furien, Medusa). Unterliegt diese Thätigkeit einem bestimmten Urtheile, to entstehen die s. g. Ide ale, bei benen alles, was störend wirkt, entfernt und alles, was fördernd auftritt, hinzugefügt ist. Die Einbildungskraft ist die Bedingung alles geistigen Bildungsfortschrittes. Sie ist diejenige Geisteskraft, an welche sich jeder Unterricht wendet und von deren Mitwirkung jeder Unterrichtserfolg abhängt. Denn der Unterricht arbeitet, die Fälle sinnlicher Worzeigung des Worzutragenden abgerechnet, mit Worten, d. i. mit conventionellen Zeichen und erwartet, dass der Zögling diese Worte mit seinen Vorstellungen begleite. Allein die Dinge, um die es sich bei diesen Worten handelt, sind dem Zöglinge noch neu, denn der Unterricht will ihm mittheilen, was er noch nicht weiß. Hier ist es nun das Geschäft der Einbildungskraft, im Bereiche des Bekannten die Bilder zu suchen, um aus ihnen die neuen, durch den Unterricht zu wedenden Vorstellungen zusammenzusetzen. Der Zögling "fast" die Worte des Unterrichtes "auf", wenn es seiner Einbildungskraft gelingt, dieselben burch die entsprechenben Borftellungsbilder zu illustrieren. Die häufigen Misserfolge des Unterrichtes liegen zumeist in den übertriebenen Anforderungen, welche derfelbe an die Einbildungskraft des Zöglings Rinder, welche nur die oft sehr einförmige Umgebung ihrer Dorfheimat gesehen nellt. haben, sollen sich beim geographischen Unterrichte Randgebirge und Hochebenen, Steppen und Wüsten, Meere und Seen, Schiffswerften und häfen vorstellen; sie, die nur einige Hausthiere und wenige Culturpflanzen gesehen haben, sollen in Boologie und Botanik einen Buft von Thier= und Pflanzennamen mit Bildern aus dem Schapfastchen ihrer Einbildungstraft belegen; sie sollen in der römischen Geschichte den Imperator im Triumphzug auf das römische Forum begleiten und bei den Bürgerkriegen des Marius und Sulla sich etwas Rechtes benken, während ihr Anschauungsvorrath ihnen nur den Marktplat ihrer kleinen Vaterstadt und die oft erbärmlichen Verhältnisse eines verkümmerten poli= tischen Gemeinwesens darbietet. Die Einbildungstraft ist aber auch deshalb sehr wichtig, weil sie den Werth und Unwerth der Gegenstände in unseren Augen bestimmt und daher unserem Begehren und Wollen die Richtung angibt. Wenn der Erzieher die Einbildungstraft bes Zöglings beherrscht, gibt er auch bem Willen besselben die Richtung an. Vergiftung der Phantasie durch hästliche, niedrige und gemeine Borstellungen ist die Quelle der sittlichen Entartung der Kinder. Umgang und Lectüre, vor allem aber das mit der ganzen Wucht der unmittelbaren Sinnlichkeit wirkende Beispiel ist es, was diese Vergiftung bewirkt. — Soll überhaupt die Einbildungskraft nicht verderblich wirken, muss sie unter die Herrschaft des Verstandes gestellt sein. Denn sie sest durch ihre elementare Rraft alle Vorstellungen in Bewegung und broht, aus ihnen ein Chaos zu machen; Sache bes Berstandes ift es, biesen wilden Entwickelungsproces unter sein Scepter zu beugen und an die Stelle des historisch Gewordenen das logisch Geforderte zu setzen. Der Verstand gibt die allgemeine Idee — die nähere Determinierung bleibt der Phantasie Die Phantasie äußert sich nicht nur bei der eigentlichen Kunstthätigkeit sie kommt bei allen Verrichtungen zum Ausbrucke, wo es gilt, einen Gegenstand auf eine durch die Regel nicht ganz stlavisch gebotene Weise äußerlich darzustellen oder durch-In den verschiedenen Kinderspielen äußert sich die Phantasie, ebenso wie in den Geschicklichkeitsspielen der Erwachsenen und in den Arbeiten der Runstindustrie. Auch ber Wit, welcher das Vermögen ist, zwischen verschiedenartigen und unähnlichen Gegenständen Vergleichse und Beziehungspunkte aufzufinden, beruht auf Phantasiethätigkeit. — Die Seelenthätigkeiten der Thiere sind deshalb auf ein Minimum herabgedrückt, weil ihnen jeder höhere Grad von Einbildungstraft und somit auch jede freiere Beweglichkeit der Vorstellungen mangelt.

Einheitlichkeit der Erziehung als pädagogischer Grundsatz. — Die Erziehung wird eine einheitliche sein, wenn alle Veranstaltungen berselben auf den obersten Erziehungszweck gerichtet sind und alle ihre Maßregeln wie Glieder einer Rette, oder Theile eines organischen Ganzen in einander greifen. Diese Ubereinstimmung muss nach brei Richtungen zur Geltung kommen, in ben ber Beit nach auseinanderliegenden Maßregeln besselben Erziehers, in der Wahl der einander ergänzenden Erziehungsmittel und in dem Busammenwirken ber erziehenden Persönlichkeiten bei der Erziehung des nämlichen Boglings. Der Erzieher muss vor allem mit sich selbst einig sein, und sich selbst consequent bleiben. Jebe Willfür, jedes Experimentieren mit dem Zöglinge bleiben von der Erziehung ausge-Auch die verschiedenen Erziehungsmittel, wie z. B. Lehre und Beispiel, schlossen. Gewährung und Befehl, Regierung und Zucht, mussen sich gegenseitig ergänzen und unter= Am schwierigsten wird die Erziehung dort, wo Lehre und Beispiel auseinander geben. Wo sich endlich mehrere Persönlichkeiten an der Erziehung betheiligen, dort kommt es auf ein gewisses gegenseitiges Einvernehmen und Zusammengehen an, damit die Thatig= keit des Einen durch die Maßregeln des Anderen nicht lahm gelegt werde. insbesondere Vater und Mutter, Schule und Haus zusammenwirken. Wo in einer Schulclasse oder an einer Anstalt mehrere Lehrer zusammenwirken, bort ist dringend geboten, das sie durch periodische Conferenzen im beständigen Einvernehmen bleiben. Das System der Classenlehrer hat vor dem Fachlehrsystem den schwer= wiegenden Vorzug, dass es die gesammte Erziehung in eine Hand legt.

Bebenkt man, dass bei der Erziehung eines Menschen nicht allein Eltern und Lehrer, sondern auch Onkel, Tanten, Mägde und Spielgenossen mitwirken, und dass sich

an berselben überdies noch drei mächtige geheime Mitarbeiter betheiligen, nämlich die Ratur, die Gesellschaft und das Schickal: so ist es insbesondere in unserer Zeit, wo die Lebensverhältnisse immer verwicklter werden und die Menschen an Sitte und Herkommen nicht mehr jenen Wegweiser haben, den sie vormals daran besaßen, keine besonders leichte Aufgabe, der Erziehung die erforderliche Einheitlichkeit zu geben. Die Schule soll jede Gelegenheit wahrnehmen, um sich mit dem Elternhause in gewisser Fühlung und Wechselswirtung zu erhalten. Das Misslingen der Erziehung in so vielen Fällen ist auf den Umstand zurückzusühren, dass das Haus seine Mitwirtung versagt, ja dass es disweilen sogar dassenige niederreißt, was die Schule aufgebaut hat.

Einheitlichkeit des Unterrichts. Die Gesundheit des Seelenlebens ist an die Einheitlichkeit desselben als unerlässliche Bedingung geknüpft. Eine solche Einheitlichkeit ist jedoch mit einer dürftigen Einfalt seines Inhaltes keineswegs zu verwechseln; sie ist vielmehr mit dem größten Reichthum geistiger Beziehungen vereinbar; sie ist eine Einheit in der Bielheit, welche uns in der Natur als organische Einheit entgegentritt. In der That stellt sich uns das Seelenleben dort, wo es auf gefunden Grundlagen ruht, überall als organische Einheit dar, und zwar daburch, dass es in demselben nichts unverbundenes gibt, dass sich vielmehr alles Vorstellen um gewisse niedere und höhere Sammelpunkte verdichtet und auf gewissen breiten Grundlagen aufbaut. Die breiteste Grundlage des Seelenlebens ist wohl das leibliche Empfinden, die körperliche Gemeinempfindung, mit welcher die niederen Sinne des Geruchs und Geschmacks im näheren Zusammenhange stehn. Die zweite Unterlage, welche dem Seelenleben den nöthigen Zusammenhalt gibt, und dadurch seine Einheitlichkeit sichert, ist ein gewisser Fond sich gleichbleibender Anschauungen, welcher durch die Bestän= bigkeit ber äußeren Umgebung des Menschen, also durch die Heimat gefördert wird. Heimatlofigkeit, Herumvagieren, Unbeständigkeit in allen Gewohnheiten, die Verleugnung der Sitte wirken hemmend auf die Gesundheit des Seelenlebens und erschweren die Lebens= aufgabe nicht selten bis in's Unerreichbare. Allein die genannten sinnlich en Unterlagen für den organischen Aufbau des Seelenlebens: Leib und Umgebung, genügen nur dort, wo dasselbe in die einfachsten Verhältnisse eingeschlossen bleibt, indem es sich nur wenig Aber das Thierleben erhebt. Bei dem geistig gebildeten Menschen, der sich auf Hügeln der Phantasie von Leib und Sinnlichkeit losmacht, muss zu der sinnlich en Unterlage noch eine begriffliche hinzutreten. Diese Grundlage bilben bie verketteten Hauptvorstellungen des Menschen, um welche sich alles andere Borstellen, Fühlen und Streben wie um gewisse unverrückbare Angelpunkte breht. Dieses seelische Gebilde einer unter sich mannigfach verketteten Vorstellungswelt muss jedoch ebenfalls ein physisches Substrat, einen Leib besitzen, an dem es hängt. Dieses physische Substrat ift die Sprache; insbesondere die Muttersprache. Der ganze Vorrath von Borstellungen, den wir unser Bewusstsein nennen, wird nämlich nach den verschiedensten Richtungen von zahllosen Vorstellungsreihen durchzogen, die sich mannigfach durchkreuzen. Dies Reswert von Vorstellungsreihen ist jedoch kein gleichförmiges. Wir haben in demselben analog mit dem körperlichen Systeme des Blutkreislaufes, der Nerven, Muskeln u. s. w. Systeme von Elementen, hier Vorstellungsmassen zu unterscheiben, welche durch zahlreichere und inniger verbundene Worstellungsreihen zusammenhängend ein relatives Ganze, gleichsam einen Organismus niederer Ordnung In dem Knotenpunkte bieses Neywerkes findet eine Art "Berbichtung des Bor= stellens" statt, indem zahlreichere Vorstellungsreihen von ihm ausgehen und nach ihm purudführen. Jedes Wort ber Sprache ist nur der Ausdruck für eine solche Berdichtungsstelle unseres Vorstellungsnehwerkes, b. h. es beutet eine bestimmte Stelle unseres

Bewustseins an, in welcher eine eigenthümliche Berbichtung der Borstellungen stattgefunden hat, und die man einen Begriff nennt. Die Begriffe sind unablösbar von der Körperhülle der Worte, und derselbe Begriff wird ein anderer, je nachdem wir ihm in der Muttersprache oder aber in einer fremden Sprache Ausdruck geben. Sprache ist die Grundlage für jede höhere organische Entwickelung des menschlichen Geistes-Allein die Sprache nach ihrer enormen lexikalischen Ausbreitung als Wortschap - nach ihrer reichen inneren Glieberung als Grammatik und nach ihrer üppigen Ausgestaltung als Literatur birgt einen reichen Gedankenschap in sich, dessen sich der Einzelne nach Maßgabe seiner individuellen Stellung in ganz eigenthümlicher Weise bemächtigt, um in dasselbe sein subjectives Denken, Sinnen und Trachten anzuknüpfen. sich im geschichtlichen Verlaufe des Volkslebens gewisse große Gebankenbestände, in benen das individuelle Bewustsein seine Hauptstüzen findet, an welche es sich wie an ein festes Gegebene ebenso anlehnt, wie an die körperliche Gemeinempfindung und an das Bild der sinnlichen Umgebung. Diesen Gebankenbeständen entsprechen alsdann in dem subjectiven Bewusstsein des einzelnen Menschen die großen, sich in einander bald harmonisch verschlingenden, bald wieder einander feindlich bekämpfenden Vorstellungssysteme, als da sind: das religiöse Bewusstsein, der patriotisch=politische Gebankenkreis, die naturwissenschaftlich=philosophische Welt anschauung. Im Rahmen dieser großartigen Gedankenbestände, die fich der Einzelne als psychologische Grundlage seiner Bildung in eigenthümlicher Weise zu eigen macht, bilden sich die in dividuellen Verdichtungsbezirke des Vorstellens, Fühlens und Strebens, welche an Personen und Sachen ber sinnlichen Umgebung, an die Beschäftigungen des gewählten Berufes, sowie an die ständigen Erscheinungen des Lebenslauses anknüpfen, innerhalb dessen der Einzelne steht. Wie der Einzelne in dieser bunten Fülle sein Bewustsein bestürmender Potenzen die Einheitsformel seiner geistigen Bestimmungen herausfindet — wie er alles dieses, was sich ihm zur geistigen Auffassung Aneignung darbietet, der Herrschaft des einheitlich zugespitzten Ich unterwirft, ist eben seine Lebensaufgabe. In der Erziehungsperiode dagegen ist es die große Aufgabe der Erziehung, jenen tumultuarischen Proceß der Ich= und Charakterbildung, in welchem so viele zugrunde gehn, derart zu regeln und zu leiten, dass der Bögling nur dasjenige in sich aufnehme, was er verarbeiten kann, und was in sein Bildungsprogramm hineinpast, damit ihm jene Rämpfe und Auseinandersetzungen erspart bleiben, welche die organische Entwickelung bes Bewustseins hemmen. Leider liegen die padagogischen Verhältnisse der Gegenwart so, dass die Rücksichten auf Einheitlichkeit des Bilbungsprogramms nur in den wenigsten Fällen gewahrt erscheinen. Meistens begnügt man sich damit, den Böglingen massenhaften Bildungsstoff zuzuführen, ohne sich auch nur die Frage aufzuwerfen, welche Schickfale bessen psychologische Verarbeitung, wenn es überhaupt zu einer solchen kommen sollte, im Bewusstsein des Jünglings erfahren werde. Bei der Massen: haftigkeit bes zugeführten Bildungsstoffes ist es zweifellos, dass ein großer Theil desselben als todter Ballast im Bewustsein des Jünglings liegen bleibt, dass also vielfach gelernt wird für künftiges Vergessen. Eine Erziehung, welche den Bögling nach einander durch bie verschiedenen Felder menschlicher Wissenschaft und Kunft wie durch einen Ausstellungspalast hindurchführt, um benselben in alles einzuweihen und in seinem Bewusstsein jede Wissenslücke auszufüllen, muss geradezu sinnlos genannt werden. Diese Sinnlosigkeit wird um so greller, wenn man über dem Nachgehen nach dem Fernen, Fremden, Abstracten das Nächstliegende, Einheimische und Interessante vernachlässigt — kurz, wenn man die organische Einheit ber spstematischen Vollständigkeit opfert. Dies geschieht, wenn man beim erziehenden Unterrichte die Naturgeschichte, Geographie u. s. f. s p st emat i s ch betreibt, ohne barauf zu sehen, was uns am nächsten liegt und uns am meisten interessieren muss.

Im Gegensate zu bieser Verflachung ber Bildung, die in eine poly= historische und encyklopäbische Breite hinausläuft, ist neuestens, insbesonders von Seite der Herbart'schen Schule, der Ruf nach Concentration (s. d.) des erziehenden Unterrichts laut geworden. Man sucht bem Unterrichte Concentrationsstoffe zu Grunde zu legen und anstatt progressiver Lehrgänge cyklische einzuführen. Ferner gibt es Lehranstalten, welche durch ihren Unterricht die Besestigung bald des religiösen Gedankenkreises, wie die theologischen Seminare, bald ber antiken Weltanschauung, wie die Gymnasien, bald des anderen naturwissenschaftlichen Bewustseins, wie die Realschulen, einseitig Die Arbeit, die einzelnen Hauptgedankenkreise als ebenso viele in sich geschlossene Borstellungsspsteme unter einander zu vermitteln, oder als dienende Glieder einem höheren und höchsten Vorstellungsganzen einzufügen — diese Arbeit überlassen sie dem Zöglinge selbst, dem es allerdings oft sauer genug wird, dasjenige, was er in der Religionsstunde gehört hatte, in Einklang zu bringen mit jenem, was der Professor der Naturlehre und Physik vertritt. Noch mangelt es an höheren Lehranstalten, wo die Einheit des erziehenden Unterrichts derart selbstbewusst erfasst werden würde, dass alle Strahlen der unterrichtlichen Thätigkeit nach einem gemeinsamen Ziele, einem obersten Concentrations= punkte gerichtet wären. Welcher bieser Punkt sein sollte, darüber kann allerdings kein Zweisel walten — es ist der Erziehungszweck selbst, die durch eine intels ligente Weltauffassung geläuterte, auf dem wahren Verständnisse der gemeinschaftlichen Interessen der Menschheit berubenbe Moral.

Einclassige Bollsichule nennen wir im Sinne ber österreichischen Schulgesetz gebung jede Volksschule mit bloß einer Schulclasse und einem Lehrer. Da dieselbe die schulpstächtigen Kinder aller acht Schuljahre (Jahrgänge) in sich aufzunehmen hat, so stellt sie eine sehr gemischte Gesellschaft dar, welche zu regieren, zu unterrichten und zu erziehen, ja auch um zweckmäßig zu beschäftigen eine harte pädagogische Aufgabe in sich schließt. In der einzigen Classe einer solchen Volksschule gibt es nicht weniger als acht natürliche Schulclassen oder Abtheilungen, welche zusammen in höchstens 30 bis 36 Stunden wöchentlich — mehr kann ein einziger Lehrer auf die Dauer der Zeit wohl nicht leisten — unterrichtet werden können. Die äußere Anordnung kann hier eine doppelte sein: entweder werden fammtliche Rinder vom 6. bis zum 14. Jahre fortwährend gleichzeitig unterrichtet und beschäftigt, und dies ist die ungetheilte einclassige Schule, oder es erhalten nur gewisse Abtheilungen von Schülern durch mehrere Stunden gemeinschaftlichen Unterricht, und zwar in der Weise, dass z. B. Vormittags die Ober- und Mittelclasse und Nachmittags Mittel- und Unterclasse vereinigt sind, oder dass Vormittags die fünf oberen Jahrgänge, Nachmittags die drei unteren Jahrgänge anwesend sind und mt am Mittwoch und Samstag alle Schüler der einclassigen Schule gemeinschaftlich unterrichtet werden. Diese lettere Anordnung des Unterrichts bilbet die getheilte Schule (Halbtagsschule), für welche besonders E. Th. Golbsch in seinem Werke "Einrichtung und Lehrplan für Dorsschulen", und L. W. Senffahrt sprechen. Die ungetheilte Bolksschule hat mit vielen Schwierigkeiten zu kämpfen, denen in der getheilten Schule wrgebeugt werden kann. Das erfte Erfordernis eines guten Unterrichtes ist Ruhe und Ordnung, deren Erhaltung jedoch bei gleichzeitigem' Unterricht von Kindern so verschiedener Altersund Bildungsstufen sehr schwer fällt. Überdies ist die den reiferen Schülern angemessene Schulzeit von 26 bis 30 Stunden wöchentlich für die kleineren Kinder gesundheitsschädlich und beraubt sie ihrer geistigen Frische, was nur sehr geringe Unterrichtsfortschritte zur Folge hat. Nichtsbestoweniger hat aber auch die ungetheilte Volksschule ihre Vertheibiger. Rellner und Gräfe ziehen dieselbe aus Gründen der Sittlichkeit und der Pädagogik

ber getheilten vor, indem sie anführen, dass die Kinder an schulfreien Vor- ober Nachmittagen Straßenunfug treiben ober von den Eltern zu gesundheitswidrigen Arbeiten ver= wendet werden; aus pädagogischen Gründen sei es unmöglich, in so wenigen Stunden das Ziel eines zeitgemäßen Lehrplanes zu erreichen; die Schüler der ungetheilten Schule seien durch beständiges Uben und Thun in den Fertigkeiten des Lesens, Schreibens und Rechnens denen der getheilten voraus; der erziehliche Einfluss auf die an Jahren und Geschlecht verschiedenen Rinder, welche alle in guter Disciplin gehalten sind, wirke fördernd auf die geistige Entwickelung der Rinder; und schließlich komme auch die große Uberbürdung des Lehrers bei 36 Stunden wöchentlich in Betracht, wenn nicht anders die Unterrichtszeit für die einzelnen Classen allzusehr verkürzt werben soll. — Bei einer sehr kleinen Schülerzahl, wo oft ganze Jahrgänge ausfallen und die Aufrechthaltung der Dis= ciplin ohne Schwierigkeiten ist, nimmt das Abhören, Corrigieren u. f. w. nicht so viel Zeit in Anspruch und da ist es zu empfehlen, die ganze Schülerzahl, trot Ungleichheit an Jahren und Entwickelung, gleichzeitig vermittelst Doppelunterricht angemessen zu unterrichten; bei einer nur einigermaßen größeren Schülerzahl ist der auf einen Schüler fallende Zeittheil für seine persönliche Betheiligung am Unterrichte burch Antworten und Auffagen so klein, dass die Schüler ermüdet durch das beständige Warten auf einander und durch die ewigen Wiederholungen die Lernlust verlieren. Deshalb empsiehlt Curt= mann bei der einclassigen Schule die Bildung von 2 Classen als eine normale. Unterclasse besteht aus 4 Jahrgängen von 6= bis 10jährigen Kindern; der Lehrer wendet dieser die kleinere Hälfte seiner Lehrstunden zu (14 bis 16 wöchentlich), die jüngsten werben da oft durch längere Zeit zuhören müssen, aber dieses Zuhören reizt sie zur Nachahmung und gewöhnt sie an das Stillesigen. Ein Lehr= ober Lectionsplan ist sehr schwer zu entwerfen, es ift nur zu empfehlen, die Unterrichtsbauer eines Gegenstandes auf eine halbe Stunde zu beschränken, damit die Rinder nicht ermüden und der Wechsel der Abtheilungen ein rascherer sein kann (f. Abtheilungsunterricht, dann Ginzel= und Massen= unterricht). Dagegen zieht Gräfe die ungetheilte Schulclasse der getheilten vor, und sieht überhaupt in dem Abtheilungsunterricht der einclassigen Volkschule nichts sonderlich bedenkliches. Durch denselben wird nach ihm die Beschäftigung der Schüler vermehrt, was ungemein günstigen Einfluss auf die schriftlichen Arbeiten haben kann, da biese gewöhnlich ber Gegenstand der Selbstbeschäftigung sind; dagegen wird ber unmittelbare, lebendige Unterricht des Lehrers sehr beschränkt, wodurch für Renntnisse und die Einsicht ein engerer Kreis gezogen werden muss, und die geistige und gemüthliche Anregung beschränkt wird. Bolksschulen mit einem einzigen Lehrer konnen deshalb in manchen Gegenständen, insbesondere in allem, was auf äußere Fertigkeiten hinausläuft, ebensoviel leisten, als Schulen mit mehreren Lehrern, zumal da in ihnen die Schüler von demselben Lehrer vom Anfang an bis zum Schlusse des gesammten Schulunterrichtes geführt werden, was begreiflich ungemeinen Vortheil gewährt; aber im allge= meinen werden sie immer auf einer niedrigeren Bildungsstufe stehen bleiben muffen, als da, wo die Classen unter mehreren Lehrern völlig getrennt find. In den meisten Ländern ist die ungetheilte Schulclasse die normale Einrichtung der einclassigen Volksschule, in Ofterreich kann die Abtheilung berselben in zwei Gruppen dann eintreten, wenn die Schülerzahl 50 übersteigt; die untere Abtheilung hat alsbann 12, die obere 18 wesent= liche Unterrichtsftunden. Unter allen Umständen bleibt jedoch die einclassige Schule, welche leider bis zur Stunde die herrschende Form der Volksschule in fast allen Culturländern Europa's bildet, ein trauriger Nothbehelf, die zu der langen Schulpflichtigkeit von acht Jahren nicht recht passen will, auf bessen Abstellung baher die Fürsorge der Schulver= waltungsorgane vor allem gekehrt sein sollte.

Ginsamkeit ist Ausschluss bes Umganges, der Verzicht auf jene Anregungen und Stüten, welche die Gesellschaft unserem Bewustsein bietet: die Einkehr bei sich selbst. As Gegentheil der Zerstreuung, welche die Geselligkeit, sowie der einseitigen Sammlung, welche die Arbeit mit sich führt, bleibt sie eine wichtige pädagogische Übung. der Einsamkeit haben die Vorstellungsmassen, welche im Umgange unstet hin- und her= wogen, die nöthige Muße, zu ihren Stabilitätslagen zurückzukehren, sich gegenseitig in das nothige Gleichgewicht zu setzen, und vor der Selbstbeobachtung standzuhalten. die Einsamkeit ihre volle Wirkung auf uns ausüben, so darf sie weder zur Langweile, noch zur Grübelei hinführen, auch barf sie uns nicht in ben gewöhnlichen Berufs= und Umgangsstätten finden, da diese mit den Reproductionsbildern des Alltags= und Geschäfts= lebens gleichsam gesättigt sind, somit der Einkehr bei sich selbst keinen rechten Vorschub Die passendste Stätte für den Umgang mit sich selbst ist die Natur. wirkt schon durch den erhebenden Contrast gegen die mannigsach abgegriffene und beschmutzte Scenerie unseres Werktagslebens, sie nimmt den Druck und den Schmut desselben von uns hinweg, und erhebt unser Gemüth in die Sphäre des ewig Wahren, in das Reich unabanderlicher Naturgesetze. In der Natur finden wir uns selbst, b. h. den besseren Theil unseres Ich, wieder. Eine Alpenlandschaft, eine Felsenwildnis, das Meer, der Bald, aber auch ein einsames Gotteshaus oder eine verlassene Ruine wirken wunderbar auf jeden, der sich bisher vergebens abgemüht, in dem Wirbel der Zerstreuungen sein besseres Selbst zu finden. Erwägungen dieser Art sind es, welche den vernünftigen Hintergrund des in seinen Ausschreitungen sehr grell sich gestaltenden Kloster, und Ana= horetenwesens bilden.

Eintheilung, Claffification. Die logische Eintheilung ober Division ist eine ebenso wichtige, als allgemeine Erkenntnisform. Definitionen, Eintheilungen und Beweisführungen bilden den Gegenstand der Wissenschaftlehre. So wie die Erklärung den Inhalt, so sucht die Eintheilung den Umfang des Begriffes zu verdeutlichen. Sie ist nämlich nichts anderes, als die vollständige Auseinandersetung des Umfanges eines Begriffes durch Angabe der Arten und Unterarten, welche diesen Umfang ausmachen. Der Begriff selbst bildet hier das Eintheilungsganze, die Arten sind die Eintheilung sglieder und der Gesichtspunkt, von dem man bei der Eintheilung ausgeht, ist der Eintheilungsgrund. Die Eintheilung selbst geht hervor aus der Determination des Eintheilungsganzen durch eine Reihe von Artunterschieden, welche durch eine ihnen gemeinschaftlich innewohnende Beziehung zusammengehalten wird. Diese Beziehung besteht in der gemeinschaftlichen Unterordnung unter einen britten Begriff, nämlich den Eintheilungsgrund. Theilt man z. B. die Mensch en ein in gebildete, ungebildete, halbgebildete — so ift der Eintheilungsgrund die "Bildung". Ein Begriff kann nach ben mannigfaltigsten Eintheilungsgründen eingetheilt werden. Auf diese Art emstehen Rebeneintheilungen. Dreiede sind z. B. nach ben Winkeln entweber ivizwinkelig, ober rechtwinkelig, ober stumpswinkelig — nach ben Seiten entweder gleich= seitig, gleichschenkelig ober ungleichseitig. Diese Eintheilungen stehen aber noch unvermittelt neben einander. Will man aus ihnen eine einzige, zusammenhängende Eintheilung ethalten, so muss man sie so aufeinander beziehen, dass man eine von ihnen als Saupteintheilung betrachtet, und jedes Glied derselben nach dem Eintheilungsgrunde der zweiten Nebeneintheilung untereintheilt und mit den erhaltenen Gliedern auf ähnliche Weise verfährt. Eine solche fortgesette Eintheilung eines Begriffes nach mehreren mit einander combinierten Eintheilungsgründen heißt eine Classification in engerem Sinne. Sie ift gleichsam bas Product mehrerer Nebeneintheilungen.

hiezu bas nachstehenbe Schema.

Ab, Ac, Ac, Acx, Acy, Abxα, Abxα, Abyα, Abyβ, Acxα, Acxβ, Acyα, Acyβ.

3. \mathfrak{B} .: $A = \mathfrak{Men}[\mathfrak{H}, b = \mathfrak{gebilbet}, c = \mathfrak{roh},$ $x = \mathfrak{reid}, y = \mathfrak{arm},$ $\alpha = \mathfrak{fittlid}, \beta = \mathfrak{unfittlid}.$

Auf ähnliche Weise würde man versahren, wenn die Zahl der Eintheilungen, oder aber jene der Glieder einer einzelnen Rebeneintheilung größer wäre als 2. Gäbe es im allgemeinen m Eintheilungen jede zu n Gliedern, so wäre die Gesammtzahl aller Eintheilungsglieder Mⁿ.

Die Erfordernisse einer guten Eintheilung sind: 1. Sie muss messen ober abäquat, b. h. nicht zu weit und nicht zu eng sein. 2. Sie muss einen Eintheilungsgrund haben, der durch die ganze Eintheilung festgehalten wird. 3. Der Eintheilungsgrund darf kein zu fälliger, von außen herbeigezogener Begriff sein, sondern er muss zu dem Wesen des Eintheilungsganzen in einer nothwendigen Beziehung stehen. 4. Die Eintheilungsglieder müssen einander gegenseitig ausschließen, sonst würde anstatt der Deutlichkeit Berworrenheit entstehen. Dies wird erzielt durch ben Gegensatz ber Artunterschiebe. 5. Die fortgesette Eintheilung muss stetig sein, b. h. von den Arten allmählich auf die Unterarten und die Varietäten übergehen, ohne einen Sprung zu machen. Von der logischen Eintheilung ist zu unterscheiden die Bertheilung oder Partition und die Dis= Die Partition ist die Zerlegung eines Ganzen in die position. Summe seinerintegrierenden Bestandtheile, wie z. B. des Menschen in Seele und Leib; bes Baumes in Wurzeln, Stamm und Krone; bes Drama in die Exposition (Anfang), Peripetie (Verwidelung, Witte) und Ratastrophe (Ausgang); des Hauses in Rellerraum, Erdgeschofs, Stockwerke und Dach u. s. w. Sie fast ben Gegenstand selbst, wie er sich empirisch darbietet, ins Auge, wobei mehr die äußeren, mechanischen Bestandtheile besselben, als sein innerstes Wesen in Betracht kommt. Der Division gegenüber ist sie der höhere Begriff, da jede Division zugleich eine Partition, nämlich die des Umfanges eines Begriffes — nicht aber umgekehrt jede Partition eine Division ist. Mit der Division und Partition nahe verwandt ist die Disposition (Glieberung). Diese ist die Anordnung eines begrifflichen Ganzen zum Zwede ber Mittheilung, Belehrung, Überzeugung. Man unterscheibet hiebei bas Thema ober bas Dispositionsganze als benjenigen Hauptgebanken, auf den Alles bezogen wird, und die logischen Momente oder Disposition sglieder, als die einzelnen Gedankengruppen, in welche das begriffliche Ganze getheilt wird. Form der Disposition ist die Aufzählung der Momente (Enumeration). — Wollte man z. B. das Thema: "Ursachen des sittlichen Verfalles mancher Studierenden" disponieren, so ergäben sich als Dispositionsglieder: 1. Fehler in der häuslichen Erziehung; 2. schlechte Gesellschaften; 3. schlechte Lecture. Es ist leicht einzusehen, bas bie Disposition nicht bloß einen logischen, sondern auch einen psychologischen Charakter in sich trägt, da sie nicht bloß von den unwandelbaren Verhältnissen der Gedanken, sondern auch von den Bedürfnissen der Personen, des Ortes, der Zeit und von anderen Umständen abhängt. Sie ist gleichsam das logische Gerippe, welches dem mundlichen und schrifts lichen Gebankenausdrucke zu Grunde liegt. Die sprachliche Ausgestaltung bieses Gerippes ist der Stil.

Einzels und Maffenerziehung sind zwei allgemeine Formen der Erziehung, die sich mit Rücksicht auf die Anzahl der gemeinschaftlich zu erziehenden Böglinge ergeben (f. Praktische Pädagogik). Die Hauserziehung ist ihrem Wesen nach Sinzelerziehung, da, falls auch mehrere Rinder im Hause sind, doch jedes der Gegenftand einer individuellen Behandlung von Seite der Eltern bleibt. Die Schulerziehung ift dagegen ihrem Wesen nach Massen- ober Gemeinerziehung. Sowohl die eine, als die andere Form hat ihre Licht- und Schattenseiten. Die Einzelerziehung, wie wir sie im Hause antreffen, empfiehlt sich baburch, bas sie einen engen Unschluss an die Indis vidualität des Zöglings gestattet. Der Erzieher kann seine ganze Kraft und seine Zeit dem Zögling widmen und seine Erziehungsmethode der Persönlichkeit desselben anpassen, ohne fich einer allgemeinen, auf einen Haufen von Rindern berechneten Erziehungs- und Unterrichtsordnung unterwerfen oder überhaupt nach einer Chablone arbeiten zu müssen. Er kann endlich der Erziehung die ebenso anziehende als wirksame Form des persönlichen Umganges (s. d.) geben. Als eine Schattenseite der Einzelerziehung ist die Einseiigkeit anzusühren, in welche sie mehr ober weniger verfällt, da sie die ganze geistige Entwicklung des Zöglings von der Persönlichkeit des Erziehers abhängig macht. Rassenerziehung entbehrt der obigen Vortheile; dafür bietet sie alle Vortheile dar, welche aus ber Heranbildung des Einzelnen in einer Gesellschaft von Alters- und Bildungsgenossen hervorgeben. Da ber Mensch in ber Gesellicaft leben foll, ift es auch wichtig, dass er in der Gesellschaft erzogen werde. Bei der Massenerziehung wird der Zögling nicht bloß durch den Erzieher, sondern auch durch jeine Mitzöglinge erzogen und es ist Sache bes ersteren, die gegenseitige Erziehung ber Zöglinge durch einander in die richtigen Bahnen zu lenken. Die gesellige Erziehung firbert insbesondere die im Leben so wichtige Theilnahme an den Menschen, indem sie den Zögling in eine Fülle von Umgangs= und Gesinnungsverhältnissen hinein= stellt, beren ber einzeln Erzogene entbehren muss. Sie bietet ihm ferner zahlreiche Anschaunngen dar, die sich auf das wichtigste Anschauungsobject, den Menschen, beziehen. Er beobachtet nämlich seine Bildungsgenossen in ihrem Treiben nach den verschiedenen Außerungen ihrer Persönlichkeit, wodurch der Grund zu der so wichtigen Menschentenntnis gelegt, und an die Stelle der so vielen Kindern innewohnenden Menschen schen eine gewisse Leutseligkeit und Sicherheit im Umgange von Menschen angelegt wird. Die gesellige Erziehung bewahrt ferner den Zögling vor Selbstüberhebung, da seine Anmahungen durch das ihm entgegentretende Streben der übrigen Bildungsgenossen niedergehalten und auf das wahre Maß zurückgeführt werden. Die Massenerziehung entbindet endlich in dem Zöglinge die mächtige Triebfeder des Wetteifers (f. d.), die ihn antreibt, sich vor seines Gleichen hervorzuthun, und welche der umsichtige Erzieher als einen Haupthebel ber Erziehung benützen kann. Dagegen lässt sich nicht lengnen, das bei der Massenerziehung die Gefahr einer sittlichen Anstedung herantritt, welche besonders in den Zeiten einer um sich greifenden Corruption bedenklich werben Diefer Gefahr zu begegnen, ift eine Aufgabe ber Aufficht und ber Regierung, welche bei der Massenerziehung besonders in den Vordergrund treten. — Die Einzel erziehung kann schon aus volkswirtschaftlichen Gründen nie zur allgemeinen Erziehungsform werden, weil sie zu kostspielig und zu unproductiv ist, indem sie das toftbare Leben des Erziehers gegen das minder kostbare, weil eine kürzere mittlere Dauer für sich habende Leben des Zöglings einsett. So stellt Rousseau in seinem Erziehungsibeal einen Erzieher hin, der zwanzig Jahre seines Lebens der Erziehung Emil's aufgeopfert, nachdem er andere zwanzig bis dreißig Jahre an seiner eigenen Erziehung gearbeitet hatte! — Auf dem Gebiete des Unterrichts war Quintilian (s. d.) der erste, welcher die Massenerziehung in Schulen gegen die Einzelerziehung im Hause in Schutz genommen

und mit schlagenden Gründen vertheidigt hat. Dagegen findet Herbart, welcher selbst Hauslehrer war, dass die höchsten Probleme der Erziehungskunst nur in der Form der Einzelerziehung angestrebt werden können. "Schule erweitert nicht, sie verengt vielmehr die pädagogische Thätigkeit; sie versagt die Anschließung an Individuen; benn die Schüler erscheinen massenweise in gewissen Stunden; sie versagt den Gebrauch mannigfaltiger Kenntnisse; denn der Lectionsplan schreibt dem einzelnen Lehrer ein paar Fächer vor, worin er zu unterrichten hat; sie macht die feinere Führung unmöglich; benn sie erfordert Wachsamkeit und Strenge gegen so viele, die auf alle Fälle in Ordnung gehalten werben muffen". — "Man vergist, bas öffentliche Schulen noch mehr zu thun haben, als zu erziehen. Sie sollen lehren. Sie sollen einen großen Vorrath von Kenntnissen erhalten und für künftigen amtlichen Gebrauch austheilen. Dies höchst nöthige Geschäft wird sich niemals den pädagogischen Betrachtungen unterwerfen. . . . Dieses Aufmerken auf das Individualpersönliche eines Zöglings, dieses Überlegen dessen, was aus dem einzelnen, zur Erziehung dargebotenen Subjecte werden ober nicht werden könne, ist sehr verschieden von dem Wirken auf die Masse in Schulen. Locke's und Rousseau's Zögling ist ein einzelner Anabe. So muste der Standpunkt genommen werden, wenn das eigenthümliche ber Pädagogik gegenüber der Sittenlehre sein bestimmtes Gepräge zeigen sollte." herbart, Werke XII, S. 697.

Was von den Vorzügen der geselligen Erziehung gesagt wurde, gilt auch von dem Massenunterrichte. Allerdings hat ber Einzelunterrichtete ben Vortheil, dass sich ber Lehrer mit bemselben ausschließlich beschäftigen kann; allein dieser Bortheil wird reichlich aufgewogen durch andere bedeutende Lichtseiten bes Massenunterrichts, sobald der Lehrer die ganze Schulclasse als ein organisches Ganze betrachtet, an welches er sich mit seinem Unterrichte wendet. So werden alle zugleich unterrichtet, und weil sich alle zugleich in Fragen und Antworten an dem Unterrichte betheiligen, wird das Gesammtergebnis ein weit größeres sein, als beim Einzelunterrichte. Denn durch die Berschiedenheit der Individualitäten, welche sich abwechselnd unter Anführung des Lehrers an der gemeinsamen Durchsprechung des Lehrstoffes betheiligen, wird die Behandlung des letteren eine allseitige Der Wetteifer, der beim Einzelunterrichte fehlt, wird entfesselt; der Läffige wird durch die geweckteren Röpfe mitgeriffen, der sich Überstürzende durch die Bedächtigeren zurückgehalten; die Lücken, welche die Auffassung des Einzelnen zeigt, werden durch die Antworten der Anderen ergänzt, so dass ihm auf diese Art auch dasjenige kommt, was die Ubrigen leisten. Selbst der Lehrer, dessen Sifer bei der fortdauernden Beschäftigung mit einer Schülerindividualität nothwendigerweise erschlaffen muss, wird durch den Wettstreit angeregt. Zu den Vortheilen des öffentlichen Schulunterrichtes, welche schon Quintilian (geb. 42 nach Chr.) besprochen hatte, gehört auch der Umstand, dass die Leiftungen der Einzelnen an der Durchschnittsmasse dessen, was die Classe leistet, objectiv gemessen werben können, was bei dem Hausunterricht nicht der Fall ift.

Elfaß=Lothringen. Die Einverleibung Elsaß-Lothringens in das deutsche Reich führte eine gänzliche Beränderung des Unterrichtswesens dieses Landes herbei. Elementarschulen, wie auch höhere Schulen aller Art wurden einer Reorganisation unterworfen; eine besondere Ausmerksamkeit wurde der Ausbildung und Anstellung der Lehrer gewidmet, indem die vier bestehenden Lehrerseminare dis zum Jahre 1878 zu 13 Bildungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen erweitert wurden. Die am tiessten einschneidende Neuerung war die Einsührung des Schulz wang es und auch diese vollzog sich verhältnismäßig schnell. Nur ein Übelstand des lothringischen Schulwesens konnte nicht behoben werden und wird sich vielleicht erst allmählich verlieren, es ist dies der Umstand, das der Unter-

richt der weiblichen Jugend sich zum großen Theile in den Händen von Lehrschwestern der verschiedenen Orden befindet, deren Ausbildung eine sehr unvollständige und lückenhafte ift. Seit zwei Jahren sind die neu eintretenden Lehrschwestern gezwungen, sich der staatlichen Prüfung zu unterwerfen. — Die Schulaufsicht wird burch Schulbeborden geleitet, deren höchste das Ministerium für Elsaß-Lothringen zu Straßburg ist. Die Abtheilung für das Schulwesen besteht zur Zeit aus dem Minister und mehreren Ministerialräthen. In den drei Bezirken Unter-Elsaß, Ober-Elsaß und Lothringen steht an der Spige der Schulverwaltung je ein Bezirkspräsident mit einem Schulrathe; der Areis= director mit dem Areisschulinspector bilden die Areisschulbehörde; der Ortsschulvorstand besteht aus dem Bürgermeister und dem Pfarrer. In den Gemeinden mit 2000 Einwohnern und darüber, sind dem Ortsschulvorstand zwei und mehr namhafte Ortsbürger beigestellt. Die unmittelbare Beaufsichtigung des Elementarschulwesens in den 22 Kreisen wird durch ebensoviele Areisschulinspectoren ausgeübt, welche außer ihrem Gehalte von 1000—1500 Thaler noch Bureau= und Reisekosten beziehen. Die Schulen sind meist con= fessionell; es gibt katholische, evangelische, israelitische und nur einige confessionslose Schulen. Ein besonderes Augenmerk richtete die deutsche Verwaltung auf das hier sehr ausge= britete Kleinkinderschulwesen. Unter französischer Regierung war der Zweck dieser Schulen, die dreis bis sechsjährigen Kinder in der französischen Sprache soweit zu fördern, das sie bei ihrem Eintritte in die Primärschule dem französisch ertheilten Unterricht zu iolgen vermochten. Bon deutscher Seite wird nun an der Umbildung dieser Rinderschulen in Aindergärten theilweise nach Fröbel'schem System gearbeitet. — Die Lehrersem in are sind Internate mit dreijährigem Cursus; mit jedem Seminare ist eine eine oder mehrclassige Ubungsschule verbunden. Der Unterricht umfast: Religion, Schul- und Unterrichtskunde, Lesen und deutsche Sprache, Geschichte, Geographie, Naturkunde, Rechnen, Raumlehre, Schreiben, Zeichnen, Musik (Clavier, Violine, Orgel und Gesang), Turnen, Gartenbau, Obstbaumzucht und Handarbeit, die Hauptbegriffe über Gemeindeverwaltung und Civilstandsregister und die Ansangsgründe der französischen Sprache. Das Gesetz von 1872 regelt das Diensteinkommen der Lehrer dahin, dass die Jahresbesoldung für Hauptlehrer bei einer Dienstzeit von unter fünf Jahren mindestens 900 Frcs. mit Quinquennalen von 100 Frcs. bis zum Marimum von 1500 Fres. beträgt. Die Hilfslehrer haben ein Gehalt von 500-600 Fres. Die Behälter ber Lehrerinnen sind verhältnismäßig kleiner. In Bezug auf die Einrichtung ter Schulen wurde statt der französischen Sprache die deutsche als obligatorische Schul= iprache gesetzt, der Donnerstag als schulfreier Tag beibehalten und an den übrigen Wochentagen die Unterrichtszeit auf sechs Stunden täglich festgestellt, mit Ausnahme der Unterituse für sechs- bis achtjährige Rinder, welche vier tägliche Unterrichtsstunden hat. Schulpflicht dauert bei den Knaben vom 6. bis zum vollendeten 14., bei Mädchen bis jum 13. Jahre. — Der Elementarunterricht wurde im Jahre 1878 in 3382 Schulen ertheilt, nämlich in 2603 öffentlichen Schulen mit 210.326 Kindern und 2357 Lehrern, von denen 20 Congreganisten und 1810 Lehrerinnen, unter denen 1309 Schulschwestern waren; ferner in 131 Privatschulen mit 7292 Schülern und 71 Lehrern, von benen 13 Congreganisten, und 125 Lehrerinnen, von denen 60 Schulschwestern waren, und ichließlich in 432 Kleinkinderschulen mit 119.812 Kindern und 525 Lehrerinnen, von unen 299 Schulschwestern. Dazu kommen noch 137 Fortbildungsschulen mit 2927 Shülern, 150 Lehrern und sechs Lehrerinnen, ferner 70 Pensionate und Töchterschulen mit 6203 Zöglingen und 64 Lehrern und 323 Lehrerinnen und schließlich 9 Mittel= iculen mit 842 Zöglingen und 40 Lehrern.

Literatur: Gesetze, Verordnungen und Verfügungen, betreffend das niedere Unterrichtsswesen in Elsaß-Lothringen. Straßburg 1875.

Empfindung. Empfindung ist eine Vorstellung, welche entsteht, indem der durch einen äußeren Reiz geweckte Erregungszustand einer Nervenfaser sich bis zu den Centraltheilen des Nervenspstems und durch Bermittelung derselben dis zur Seele fortpflanzt. Empfindungen sind jene ursprünglichen Seelenzustände, durch welche sich die Zustände des Leibes und die Erscheinungen der Außenwelt unserem Bewusstsein kundgeben. Darnach werden die Empfindungen eben in Körper-Empfindungen und Sinnes-Empfindungen eingetheilt. Damit eine Empfindung zu Stande komme, ist erforderlich: 1. Der äußere Reiz, als physischer Bewegungszustand, entweder einer wägbaren Materie, wie z. B. Druck, Schall, oder eines unwägbaren Mittels, wie bei dem Lichte. 2. Der Anschlag dieses physischen Bewegungszustandes auf eine empfindliche Körperstelle, und zwar entweder in unveränderter Form, wie bei Schall und Licht, oder in veränderter Gestalt, wie z. B. bei dem Wärmereiz. 3. Der Erregungszustand der Rerven= faser, als ein rein physischer und innerer Nervenproceß, der weder mit dem äußeren Reize, der ihn hervorrief, noch mit der Empfindung, zu der er hinführt, irgend eine Ahnlichkeit hat. 4. Die Ubertragung des Erregungszustandes der Rerven= faser auf die Centraltheile des Nervenspstems und schließlich auf das Gehirn als Centrum höchster Ordnung, insbesondere auf jenen Theil desselben, den man als Six der Seele (sensorium commune) anzusehen geneigt ist. 5. Das letzte Glied dieses Processes ist die Empfindung selbst, welche die Seele infolge der vorausgegangenen Processe aus sich selbst herauserzeugt. Sie ist nicht ein Abbild des Außendinges, sondern eine Antwort auf den von demselben ausgehenden äußeren Reiz; allerdings eine Antwort in der der Seele eigenthilmlichen Sprache ber "Vorstellung". An einer Empfindung unterscheiden wir Inhalt, Stärke und Ton. Inhalt ist die qualitative Bestimmtheit der Empfindung mit Bezug auf die Natur des sie erzeugenden Reizes. Den specifischen Energien, mit denen verschiedensinnige Nerven auf die äußeren Reize reagieren, entspricht die Verschiedenheit des Empfindungsinhaltes. Stärke nennen wir die quantitative Bestimmtheit der Empfindung mit Bezug auf die Größe des sie erzeugenden Reizes; wie bei den Gewichten, Temperaturen, Tonstärken und Beleuchtungsgraden. Unter Ton der Empfindung verstehen wir die Annehmlichkeit ober die Unannehmlichkeit berselben, durch welche sich "das Maß der Übereinstimmung oder des Streites zwischen dem Empfindungsreize und den Bedingungen des Lebens", d. h. ihr Störungswert für die Gesammtheit der Lebensprocesse unserem Bewusstsein ankündigt. Die Empfindung ist angenehm oder unangenehm, je nachdem die Störung, die der Empfindungsreiz hervorruft, eine Förderung ober hemmung der leiblichen Wohlfahrt mit sich bringt. Die Empfindung ist keineswegs in der Seele von außen hineingetragen, sondern von innen erzeugt, und dem sie veranlassenden physischen Vorgange durchaus unvergleichbar. Die Verwendung der Empfindungen für eine erkennende Auffassung der Außenwelt besteht also darin, dass sie die Verhältnisse oder Quantitäten der äußeren Vorgänge nachbilden, indem die Beziehungen, die zwischen ihnen gestiftet werden, den Verhältnissen der sie veranlassenden äußeren Vorgänge analog sind. Dies findet aber statt, wenn wir das Viele, Einzelne, Nahe, Ferne, Große, Kleine, Starke, Schwache, Langfame, Schnelle u. f. f. so erblicken, wie es in der Wirklichkeit vorkommt. eigentliche Nachbildung des äußeren Vorganges durch die Vorstellung, ein "Abbilden" der Außendinge durch die Vorstellung findet also nicht statt. Zwischen der Schwingungsfrequenz eines Tones und dem Inhalte der Tonempfindung findet keinerlei Zusammenhang statt, und die forgfältigste Analyse der Farbe lässt in derselben keine Beziehung auf die Wellenlänge und Oscillationsfrequenz eines elastischen, schwerlosen Mittels erkennen. die Wissenschaft gelangt auf Umwegen dahin, diese Beziehungen zu ermitteln, von denen das gemeine Bewustsein keine Ahnung hat. — Der zwischen dem Inhalte der Empfindungen hervortretende Gegensatz ermöglicht die leichte Unterscheidung derselben und erzeugt bei

einzelnen Empfindungen Alarheit, bei Empfindungsgruppen Deutlichkeit, indem wir die Bestandtheile der Gruppen von einander unterscheiden. Die Deutlichkeit gleichzeitiger Empfindungen wird begünstigt durch den isolierten Verlauf der Primitivfasern; jene der auf einander folgenden Empfindungen durch die Fähigkeit der Rervenfaser, die nach einander folgenden Eindrücke zu unterscheiden. Das Zusammenlaufen der Nervensaserung ist der Grund für die Dunkelheit der Empfindungscompleze, welche Dunkelheit auf dem Gebiete der über die ganze Hautoberfläche ausgebreiteten Körperempfindung am größten ist. — Es gibt Körperempfindungen und Sinnesempfindungen. Beide unterscheiden sich sowohl physiologisch durch die Beschaffenheit der sie ermittelnden Nerven, namentlich durch die Art der peripherischen Endorgane der letzteren, als auch pinchologisch durch Inhalt und Ton. Die eigentlichen Sinnesnerven endigen in eigenen, für die Perception des Empfindungsreizes besonders eingerichteten Apparaten, welche, für die Begünstigung einer specifischen Reizclasse bestimmt, meist nach kurzem Verlaufe unmittelbar im Gehirne einmünden, während die den Körperempfindungen dienstbaren Nerven derlei Endorgane nicht haben, sondern sich über die ganze Körperoberfläche ausbreiten und meist in das Rückenmark einmünden. Psychologisch zeichnet sich der Inhalt der Sinnes: empfindung durch größere Deutlichkeit, jene der Körperempfindung durch größere Dunkelheit aus. Sinnesempfindungen gruppieren sich nach Maßgabe ihrer Ühnlichkeit und ihres Gegensages in Reihen, deren Glieder besonders bei den höheren Sinnen eine mohlgeordnete Scala bilden; bei den Körperempfindungen wird dagegen durch die gleichmäßige Verbreitung des Empfindungsreizes über ganze Provinzen der empfindlichen Körperfläche, sowie durch die innige Wechselseitigkeit der organischen Processe ein Zusammenilieben vieler gleichzeitigen Empfindungen zu einem mehr oder weniger dunklen Gesammt: eindrucke bewirkt. Dem Tone nach unterscheiben sich beide Hauptarten der Empfindung dadurch, dass Körperempfindungen meist betont sind, und dass bei ihnen der Ton den Inhalt verdunkelt, während Sinnesempfindungen meift tonlos oder doch wenigstens schwach betont sud. Insbesondere sind es Empfindungen der höheren Sinne, welche für die mittlere Stärke der Reize fast tonlos sind.

Encullopädie der Bädagogil ist der Inbegriff der pädagogischen Wissenichaften, eine Generalkarte des pädagogischen Arbeitsfeldes. Die Real-Encyklopädie sucht die einem gewissen Wissenstreise, hier dem Erziehungsfache, zufallenden Renntnisse selbst ihrem hauptsächlichen Inhalte nach in gebrängter Fassung, nicht selten in alphabetischer Ordnung vorzuführen, und in diesem Sinne ist auch das vorliegende Werk eine Art Realencyklopādie des Erziehungswesens. Eine formale oder methodische Encyklopädie dagegen sucht die einzelnen, zu einem gemeinsamen Wissenskreise gehörigen Wissenschaften ju construieren und gegen einander abzugrenzen. Im letzteren Sinne ist die mit Recht berühmt gewordene Encyklopädie der Pädagogik von Professor R. B. Stop maßgebend, der wir auch in diesem Artikel theilweise folgen. Ihr Ziel ist, eine übersichtliche Zusammenfassung bessen zu geben, was auf pädagogischem Gebiete geleistet wurde im Berhältnis zu dem, was noch zu leisten übrig bleibt. "Indem die Encyklopädie ebeniowohl das ganze Gebiet mit seinen Provinzen vorlegt als auch berichtet, wo und wie und mit welchem Exfolge die einzelnen Gegenden angebaut worden sind, wird sie auf Grund einer Topographie der Wissenschaft zu einem methodologischen Wegweiser für einen jeden, welcher auf dem Gesammtgebiete sich orientieren und einen Punkt für seine Thätigleit suchen will." Zunächst handelt es sich um eine klare Feststellung der pädago: gischen Grundbegriffe, über Wesen, Möglichkeit, Grenzen, Ziele, Mittel und Wege Diese begriffliche Grundlage zu untersuchen, fällt der philosophischen Babagogik anheim; benn die Erfahrung bietet nur Einzelnes und Zufälliges dar, und

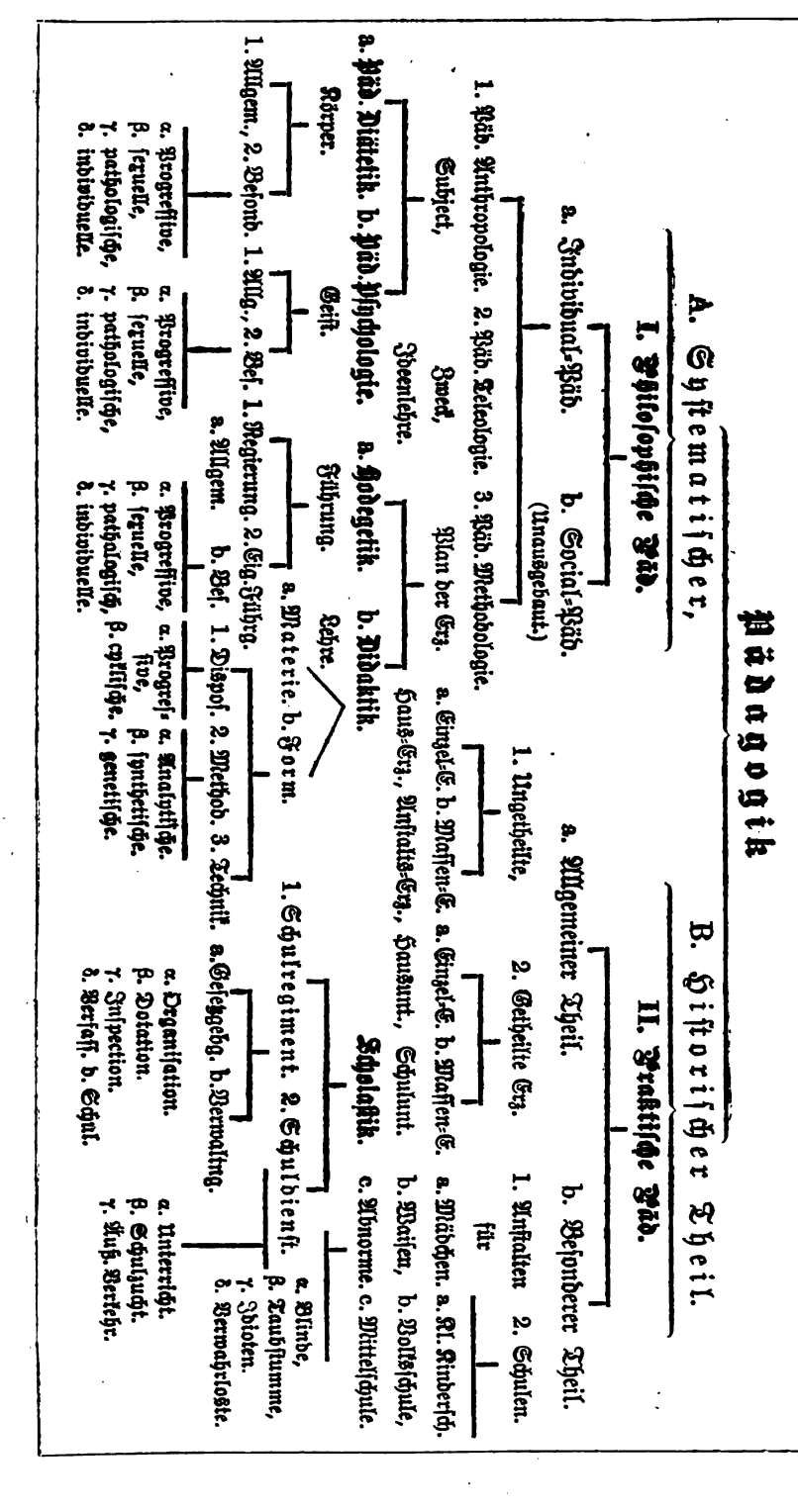
viele der hieher gehörigen Probleme können durch sie nicht gelöst werden. "Die philosophische Pädagogik vermag aber nicht und beansprucht auch nicht diesenigen Fragen unmittelbar zu lösen, welche ber Erziehung aus gegebenen Lebensformen Eine jede Erziehung ist eine abhängige und hat so eigenthümliche Begünstigun= gen ober Hemmungen zu erwarten, je nach der Verschiedenheit der Verhältnisse und Erziehungsmittel, dass die erfolgreiche Behandlung der gegebenen Lebensbedingungen eine besondere Gedankenarbeit voraussett." Diese Arbeit fällt der praktischen Bädagogik anheim, welche bemnach ein reiches empirisches Material aus jenem gegebenen Verhältnisse und Formen herbeischaffen wird, unter benen sich das Erziehungsgeschäft in Wirklichkeit vollzieht, da diese Verhältnisse und Formen sammt den aus ihnen hervorgegangenen Resultaten theils der Gegenwart, theils der Vergangenheit angehören, so tritt zu der praktischen Pädagogik auch die historische hinzu. Im Systeme steht die philosophische Pädagogik an der Spize, die historische in der Mitte, die praktische am Ende des Ganzen. Zu diesen drei Hauptgebieten des pädagogischen Arbeitsseldes treten noch die pädagogischen Hilfswissenschaften hinzu, zu benen Ethik, Psychologie, Logik, aber auch in weiterer Linie Jurisprudenz und Staatswissenschaft, Bolkswirtschafts lehre und Sociologie gehören. Dem historischen Theile steht die philosophische und praktische zusammen als systematische Pädagogik gegenüber.

Indem die philosophische Pädagogik daran geht, den Begriff und die Möglichkeit der Erziehung zu bestimmen, findet sie *), dass die Erziehung des Menschen nicht bloß von der absichtlichen Thätigkeit einzelner hiezu berufener Personen gewirkt werde, sondern vielmehr unter dem bestimmenden, wenn auch unbewussten vielleicht absichtslosen Einflusse jener Gesammtheit stehe, innerhalb deren sie sich vollzieht. Berhältnisse des Ortes und der Zeit, nähere und fernere gesellschaftliche Wirkungskreise, Rirche und Staat kommen hier in Betracht. Für die Richtigkeit dieser Auffassung spricht bie Thatsache, erstens dass ja die Erziehenden selbst unter dem Banne der genannten socia-Ien Mächte stehen, daher die Richtung der Erziehung nicht angeben, sondern empfangen, und zweitens, dass die wirkliche Gestaltung der Erziehungserfolge nicht so sehr nach Individuen und ihren Erziehern, sondern vielmehr nach Arten, Beiten, Familien, Geschlechtern, Ständen, Staaten und Völkern in einer gewissen gleichen Richtung vor sich gehe. also die Erziehung des Einzelnen mit Erfolg zu betreiben, ift es nothwendig, die Gesammtheit ins Auge zu fassen, wodurch der Begriff einer Socialpädagogik zum Vorschein kommt, die sich der Einzelpädagogik gegenüberstellt als eine Arbeit der Volkswirte und Staatsmänner, Sociologen und Volksschriftsteller. — Die philosophische Pädagogik findet in dem Begriffe der Erziehung drei Hauptmerkmale, welche sie zu einer Gliederung ihres Arbeitsfeldes benützt; es sind dies 1. das Subject der Erziehung oder der Zöaling; 2. das Ziel der Erziehung und 3. der Weg oder der Plan derselben. Das Subject, dem sich die Erziehungsarbeit zuwendet, ist kein leb- und hilfloser Stoff, sondern eine Persönlichkeit, welche ursprünglich, abgesehen von aller Erziehung, eingegriffen, in einer naturgemäßen, körperlichen und geistigen Entwickelung begriffen ift, beren Gesetze und Stadien der Erzieher vor allen kennen muss, wenn er mittelft seiner absichtlichen Thätigkeit in dieselbe eingreifen will. Die vom Standpunkte ber Erziehung dargestellten Gesetze der körperlichen Entwickelung behandelt die pädagogische Diätetik; die von demselben Gesichtspunkte dargestellten Gesetze der geistigen Entwickelung des Menschen sind Gegenstände ber pädagogischen Psychologie, welche beide Disciplinen den ersten Haupttheil der philosophischen Pabagogik erschöpfen. Sowohl die Diätetik als die Psychologie ist

^{*)} Wir berühren hier allerdings ein zur Stunde noch unangebautes Gebiet des pabagogischen Arbeitsfeldes, können dasselbe jedoch wegen seiner Wichtigkeit nicht unerwähnt lassen.

theils eine allgemeine, theils eine besondere. Die erstere gilt für jeden Zögling überhaupt, ohne Rücksicht auf weitere beterminierende Momente; burch Eingehen auf die leztere entsteht die besondere oder angewandte Diätetik und Psychologie. Als derlei bestimmende Momente treten in den Vordergrund: Alter, Geschlecht, leibliche Constitution mit besonderer Berücksichtigung abnormer körperlicher Beschaffenheiten (Krankheiten) und schließlich die ganze Individualität. Darnach wäre die besondere Diätetik nicht minder wie die besondere Psychologie eine progressive (Mterspädagogik), sexuelle, pathologische und individuelle. — Der zweite Haupttheil der philosophischen Pädagogik, welche von dem Zweck der Erziehung handelt, ist die pādagogische Teleologie. Sie hat vor allem den Sittlichkeitszweck und die Berufswahl ins Auge zu fassen, sowie die Verbindung des Ethischen mit dem Religiösen zu berücksichtigen. An sie schließt sich der dritte Theil der philosophis schen Pädagogik an, welcher den eigentlichen Erziehungsplan, d. h. das "Wie" der Erziehung im Gegensate zu dem "Wohin?" behandelt. Es ist die pädagogische Methodologie, welche von den Mitteln, Grundsätzen und Methoden der Erziehung Das lette Ziel aller Erziehung ist die ethische Ausgestaltung des Bewusstseins des Zöglings; dieses Ziel kann die Erziehung im allgemeinen auf eine zweifache Weise erreichen wollen: 1. durch unmittelbare Einwirkung auf das Wollen, 2. durch Bearbeitung des Gedankenkreises, wodurch mittelbar auf das Wollen eingewirkt wird. Das exstere Geschäft kann man Erziehung im engeren Sinne, auch Führung ober mit herbart Bucht nennen; die zweite allgemein verbreitete Thätigkeit ift der Unterricht. Temgemäß spaltet sich die Methodologie in zwei Hauptzweige, die Hodegetik als Lehre von der Führung (eigentliche Erziehungslehre) und Didaktik als Lehre vom Unterricht. Die Hode getik ist die Lehre von der unmittelbaren Einwirkung auf das Wollen zum Zwecke der Erziehung. Sie geht von dem Begriffe des Charakters aus, und knüpft an den psychologischen Unterschied zwischen der objectiven und subjectiven Seite des hiebei wird sie sich entweder damit begnügen, die im Verlauf des geiftigen Lebens fich selbst einstellenden Elemente des objectiven und subjectiven Wollens der behütenden und unterstützenden Sorge zu unterstellen, oder aber ihre Thätigkeit darauf hinrichten, im Bewusstsein des Zöglings einen ethischen Organismus anzulegen. dem vorhandenen Willensmaterial beschäftigte fortbauende Methode darf die paränetische genannt werden, der an dem Aufbau des Charakters arbeitenden kommt der Name der genetischen zu. — Jede der beiden Methoden nimmt eine Reihe von objectiven und subjectiven hilfen in Anspruch, welche unter den Begriff der padagogischen Polizei sich zusammenfassen lassen." Die an das Vorhandene anknüpfende paränetische Methode wirkt regressiv oder analytisch; die auf die Anlegung neuerer Gemüthszustände ausgehende genetische Methode ist wesentlich progressiv oder synthetisch. Von den eigentlichen Maknahmen der Führung sondern sich alle jene pädagogischen Vorkehrungen ab, welche nicht auf die Charafterbildung des Zöglings direct abzielen, sondern nur den Zweck haben, eine folche planmäßige Einwirkung, d. h. eine eigentliche Erziehung möglich zu machen. Es sind dies jene Maßregeln, welche die aus der natürlichen Unbotmäßigkeit des Rindes hervorgehenden Unordnungen, Ungezogenheiten und Störungen hintanzuhalten und eben dadurch die Erziehung zu ermöglichen suchen und deren Inbegriff bei Herbart Regierung, bei Stop pädagogische Polizei genannt wird. Die besondere Hodes getik kann ebenso wie die Psychologie und Diätetik in eine progressive, sexuelle und pathologische eingetheilt werben.

Encyklopädische Abersicht des pädagogischen Arbeitseldes.



Der andere Haupttheil der pädagogischen Methodologie ist die Didaktik als Lehre vom Unterricht. Ihr Geschäft ist Bildung des Gedankenkreises und eben dadurch mittelbare Einwirkung auf das Wollen. Sie unterscheidet Materie und Form des Unterrichts; nämlich Lehrstoffe und Behandlung derselben. Die Form des Unterrichts äußert sich 1. in dem Lehrplan als einer Disposition des Lehrstoffes; 2. in der Methode und 3. in der Technik des Unterrichts. Da das Ziel des Unterrichtes, Bildung, nur unter der Bedingung erreicht werden kann, dass die mitgetheilten Gedanken in gehöriger Wechselwirkung zu einander stehen, so liegt die Hauptaufgabe bei der Anordnung des Unterrichts darin, dass erstens die Lehrstoffe für einander bestimmt, dann aber auch auf einander bezogen und verknüpft werden. Über die aus vorstehenden Punkten sich ergebenden Consequenzen handelt die Didaktik nach den drei Begriffen: Statik, Propädeutik, Concentration des Unterrichtes." Der Unterrichtsmethoden gibt es ursprünglich zwei, nämlich die ana-Intische und die synthetische, aus deren passender Verbindung eine britte, die gene tische, hervorgeht, welcher ihrerseits wieder die dogmatische entgegengesett ist. meinen Didaktik steht die specielle gegenüber, welche nach der Natur der Lehrgegenstände, nach dem Alter, dann nach dem Geschlechte der Lehrlinge in eine objective, progressive und sexuelle geschieden werden kann.

Der praktischen Pädagogik, zu der wir nun uns wenden und die wir auch die angewandte nennen könnten, wird es nicht leicht, die große Mannigfaltigkeit der Lebensformen, in denen die pädagogischen Principien zur Anwendung gelangen, unter die Herrschaft weniger Begriffe zu bringen. Zur allgemeinsten Orientierung bieten sich zunächst die Begriffe der ungetheilten und der getheilten Erziehung, dann jene der Einzel- und Massenerziehung dar. Ungetheilt wird eine Erziehung heißen können, wenn die diätetischen, didaktischen und hobegetischen Beranstaltungen derselben von einem einzigen Mittel= punkte ausgehen. Die Concentrierung sämmtlicher Erziehungsthätigkeiten innerhalb ber Schranken eines einzigen Lebenskreises kann entweder in Folge einer natürlichen, in der gemeinsamen Abstammung liegenden und darum in engeren Grenzen eingeschlossenen Verbindung oder auf Grund einer planmäßig veranstalteten und eben darum in größerer Ausdehnung mit sich führenden Vereinigung stattfinden. Beide Verhältnisse haben bei aller Verwandtschaft so viel eigenthümliches, daß sie einer gesonderten Betrachtung bedürfen. Demnach hat die Wissenschaft zu handeln 1. von der Familien= oder Hauserziehung, welche als eingetheilte Einzelerziehung angesehen werden kann, und 2. von der Anstalts:, Alumnatoder Institutserziehung, welche eingetheilte Massenerziehung ist. Demnach zerfällt die Lehre von der ungetheilten Erziehung in die Hauspädagogik und in die Alumnatspäda= gogik. — "Das Bedürfnis einer völligen Theilung der Erziehungsarbeit führt auf den Begriff der Schule als einer Anstalt, welcher vorzugsweise der Andau des kindlichen Gedankentreises übergeben wird. Da nun im Begriffe einer Anstalt die Unterscheidung eines übergeordneten und eines untergeordneten Elementes begründet ist, so hat die Scholastikals die Wissenschaft von der Schule zu handeln 1. von dem Schulregimente, 2. von dem Schuldienste." Das Schulregiment behandelt wieder: a) die Organisation, b) die Dotation, c) die Inspection des Schulwesens und d) die Schulverfassung. Da sich ferner der Schuldienst entweder auf das Innere der Schule oder ihre Stellung beziehen, das erstere aber theils im Lernen, theils im Thun der Schüler gefunden werden kann, so handelt die Lehre vom Schuldienste 1. vom Schulunterrichte und den dahin abzwecken-Thätigkeiten; 2. vom Schulleben und der auf Pflanzung und Erhaltung einer Schulorbnung gerichteten Wirksamkeit; 3. von dem Schulverkehr und den durch die Berhältnisse zu Familie, Gemeinde und Schulorganismus geforderten Veranstaltungen des Lehrers. — Der besondere Theil ber praktischen Pädagogik bezieht sich auf die bieonberen Arten der Alumnate und Schulen, zu deren Entstehung die Verschiedenheit des Alters, des Geschlechtes, so wie das Vorhandensein abnormer Lebensverhältnisse hinführen. Bei den Schulen liegt noch eine weitere Besonderheit im Umfange und in der Anlage des Lehrgebietes. Dieser Theil handelt demnach a) von Kleinkinderschulen, b) Mädcheninstituten und c) pädagogischen Heilanstalten, zu denen einerseits die Blinden: und Taubstummenanstalten, andererseits die Idiotenanstalten und die Rettungshäuser für die verwahrloste Jugend gehören. Was schließlich die Schulen betrifft, so wäre eine Gymnasial:, Realschule Volksschulpädagogik zu unterscheiden, da man von allen eigentlichen Fachschulen, welche speciellen Lebenszwecken und nicht der Erziehung dienen, absehen muß. Zur besseren Übersicht dient die Tabelle nebenan.

Literatur: Börlein, Päbagogische Wissenschaftskunde. Erlangen 1826. — Hergang, Päbagogische Real-Encyklopädie. 2. Aust. Grimma und Leipzig 1851. — C. Münch, Universalleriskon der Erziehungs- und Unterrichtslehre. 3. Aust. Augsburg 1858—60. — A. Mittstock, Encyklopädie der Päbagogik im Grundriss. Heidelberg 1865. — Herm. Rolfus und Adph. Pfister, Real-Encyklopädie des Erziehungs- und Unterrichtswesens nach kathoslischen Principien. 2. Aust. Mainz 1874. — R. A. Schmid, Encyklopädie des gesammten Erziehungs- und Unterrichtswesens. Leipzig. Band I dis X. 1859—1875. — R. B. Stoy, Encyklopädie, Methodologie und Literatur der Päbagogik. 2. Aust. Leipzig 1878. — D. E. Pekoldt, Handwörterbuch für den deutschen Bolksschukehrer. 2. Aust. Leipzig 1878. — Sammelwerke: Pädagogischen Schriftsteller, hrsg. von Karl Richter. Leipzig 1876—82. — Bibliothek pädagogischen Schriftsteller, herausgegeben von Herm. Beyer. Langensalza 1874—82. — Pädagogischen Schriftsteller, herausgegeben von Herm. Beyer. Langensalza 1874—82. — Pädagogische Schriftsteller, herausgegeben von Herm. Beyer. Langensalza 1874—82. — Pädagogischen Schriftsteller, herausgegeben von Herm. Beyer. Langensalza 1874—82. — Pädagogischen Schriftsteller, herausgegeben von Herm. Brist in 1877—82. — Pädagogische Schulgeschland von Dr. Wilhelm Rein. Wien 1881. — F. E. Reller, Deutsche Schulgeschlammlung. Berlin 1872—1882.

Englisches Schulwesen. Bei dem freien, praktischen Sinne der Engländer und bei dem offen erklärten Widerwillen der englischen Aristokratie und der ihr bienenben hohen Geiftlichkeit gegen aufflärenbe Volkserziehung nahm ihr Schulmesen eine ganz eigenartige Entwickelung. Länger als in jedem anderen Lande musste dasselbe ben bevorzugten materiellen Interessen nachstehen und auf die Selbsthilfe ber Bevölkerung angewiesen bleiben. Bis auf ben Anfang unseres Jahrhunderts lag die allgemeine Bolkserziehung völlig barnieder. Erst Robert Raikes, Begründer des Gloucester-Journals (1735—1811), lenkte die öffentliche Aufmerksamkeit auf die allgemeine Verwahrlosung ber englischen Jugend. Er sammelte in Gloucester die zuchtlose Jugend an Sonntagen in der Rathedrale und bestellte Lehrer und Lehrerinnen, welche sie zwischen den Gottesbiensten unterrichteten. Der günstige Erfolg verbreitete die Sonntagsschulen weiter und 1785 bilbeten sich nach seinen Ibeen , the society for the support and encouragement of sundayschools throughout the British dominions". Mit allgemeiner. aber nicht staatlicher Unterstützung wurde hiemit der Anfang der Bolkserziehung in England in's Werk gesetzt und die Sonntagsschule bildete die Grundlage derselben. als die Hälfte der Kinder von England und Wales besucht Sonntagsschulen. — In England war die Erziehung von jeher Sache ber Familie, der Genossenschaften und Bereine, überhaupt ein Gegenstand ber freien Bestimmung und unbegreiflicher Vernachlässigung ber Eltern. Die Regierung batte gegen bas Parlament nicht magen burfen, in biefer Sache bie Initiative zu ergreifen. zur Hebung des Schulwesens nichts als der allerdings sicherste, aber langsame Weg der Überzeugung von der Zweckmäßigkeit und Nothwendigkeit der Volksbildung. Siege ber Deutschen, die man hier bem beutschen Schulmeifter zuschrieb, thaten die Hauptsache dabei. Dazu tam noch bie Schwierigkeit, passende Lehrkräfte zu finden. Aus bieser Noth half die Einführung der Bell-Lancaster'schen Methode (s. d.) ober des Monitorensystems, das die rasche Einführung des Volksschulwesens ohne Schulgeset

möglich machte. 1805 murbe bie "British and Foreign School Society" gegründet, die rasch aufblühte, obwohl Lancaster selbst, durch pecuniare Schwierigkeiten genöthigt, die Betheiligung daran aufgab und nach Amerika gieng, wo er nach vielen Bechselfällen des Schickfals 1838 starb. Diese Gesellschaft ruhte, wie andere um diese Beit gestifteten Gesellschaften auf einer allgemein dristlichen Grundlage mit Ausschluss alles Confessionellen. Die Bibel wurde ohne Anmerkung ober Erklärung in der Schule gelesen; und dies schien bas einfachste Mittel zu sein, um Rinder der verschiebensten Religionsparteien in einer Schule zu vereinigen. — Das Volksschulmesen in England wurde durch Bell und Lancaster gegründet. Im Jahre 1800 gehörte noch ber Unterricht ber armen Kinder zu den Ausnahmen, und 33 Jahre später, also 1833 war schon das Berhältnis der Schüler der Tagschulen zu der ganzen Bevölkerung wie 1 zu 11. Auch die Regierung nahm sich nun des Volksunterrichtes an und unterstützte diesen Aweck 1832 mit 20.000 Pfund, einer beschämend kleinen Summe, und 1856 wurde eine eigene Unterrichtsabtheilung ber Regierung geschaffen. Gine im April besselben Jahres auf Schulpflichtigkeit angewiesene Bill John Russel's wurde jedoch im Unterhause mit großer Majorität abgewiesen. Die englische Aristokratie hat sich planmäßig einer allge= meinen Bolkserziehung und ganz besonders der der untern Classen widersetzt und durch ihre Majorität im Parlament jede Beförberung der Erziehung durch Gesetzebung hintertrieben, ober ihren oligarchischen Interessen ungefährlich gemacht. Jett wird es besser. Die Regierung unterftütte die Schulen und knüpfte diese Unterstützung an den regelmäßigen Schulbesuch ber Kinder, behielt sich aber das Recht der Inspection vor. Übrigens ift man in England entschieden gegen die Monopolisierung des Unterrichts durch den Staat, weil diefelbe gegen die englischen angeblichen Grundsäte über Freiheit, das heißt, gegen den usurpierten Ginfluss der Aristokratie ist. Nachfolgende Tabelle gibt eine Übersicht über den Entwickelungsgang der englischen Volksschule und auch über das Verhältnis der Boltsschulen nach den verschiedenen Religionsparteien.

Englische Bolksschule (nach den verschiedenen Religions-		Anzo t ber ©	Schulen im Jahre 1851					
parteien)	Bor 1801	1801 bis 1821	1821 bis 1831	1831 bis 1841	1841 bis 1851	Unbes stimmt	Anzahl ber Schulen	Anzahl ber Shüler
Englische Staatstirche	709	1106	897	2002	3448	409	8571	801507
Besleganer	7	24	19	71	277	21	419	44355
Independenten	8	21	21	95	269	17	431	47406
Ratholiten	10	24	28	69	166	14	311	38583
Juben	2	_	1	4	2	1	10	1234
Andere Confessionen	28	31	21	57	195	7	885	33341
Richtconfessionelle Schulen	7	88	34	119	247	28	518	83659

Um die Sonderbestredungen der confessionellen Körperschaften, der Hochkirche, der Dissenter und der Ratholiken, der Schule einen confessionellen Charakter aufzudrücken, zu beseitigen und dadurch ein gewisses Einvernehmen zu Stande zu bringen, sucht man auch in England die Schule von der Kirche zu emancipieren, und an der Stelle des kirchlichen sinstenst jenen der Ortsgemeinde zu sehen. Dies geschah in den Sechziger-Jahren, nicht in der Form so heftiger Kämpse, wie auf dem Continente, sondern auf dem Wege

praktischer Berathschlagungen und kluger Compromisse, aus denen die Chucationsacte vom Jahre 1870, das erste Schulgesetz für England, hervorgieng. Nach derselben bleiben alle bisher bestehenden Schulen, die von kirchlichen Gemeinschaften gegründet wurden, unangetastet, erhalten vom Staate Unterstützungen, die von den Erfolgen bei den öffent= lichen Prüfungen abhängen, dürfen jedoch keine Buschüsse von den Ortssteuern beanspruchen und sind von den Communen ganz unabhängig. Der confessionelle Unterricht ist erlaubt, ber Staat überwacht denselben jedoch nicht, und die Juspectoren müssen von religiösen Prüfungen absehen. Der Religionsunterricht ist nicht obligatorisch und die Eltern haben das Recht, ihre Rinder mährend der Stunden des Religionsunterrichtes der Schule zu entziehen. Durch Nichtbeachtung dieser Vorschrift wird die Staatsbilfe verwirkt. Ein Schulgeset für Schottland folgte später. Berbesserungen werden hinzugefügt. jest Mangel an Schulen ist, hat das Erziehungsbepartement über die Anzahl der Kinder und die bestehenden Schulen genaue Nachfrage zu halten und bestimmt entweder die Zahl der neu zu errichtenden Schulen und Classen, oder stellt Anforderungen für die Berbesserung bes Unterrichts und bestimmt einen Zeitraum, in welchem die Ortschaft dem Mangel durch eigene Anstrengung abhelfen muss. Geschieht dies nicht, so wird ein Schulamt, School Board genannt, zusammengestellt, bei bessen Wahl alle Steuerpflichtigen der Stadt und der Gemeinde Stimme haben. Die Bahl'ber Mitglieder dieses Schulamtes beträgt 5 bis 15. Das Amt ist ein unbesoldetes Chrenamt, wird aber wegen seiner Wichtigkeit stark begehrt. Alle drei Jahre findet eine Neuwahl statt. Dieses Schulamt ist nun verpflichtet, in einer bestimmten Frist die nöthigen Schulen herzustellen und die Leitung derselben zu über-Es sorgt für die Einrichtung der Schulen, bestimmt die Höhe des Schulgeldes, erlässt den Armen dasselbe, darf Freischulen errichten, Industrieschulen unterstützen und selbst gründen, mählt die nöthigen Beamten, stellt die Lehrer an, besoldet und entlässt sie nach Belieben und hat das Recht, Ausführungsvorschriften für einen District zu erlassen und Schulsteuern auszuschreiben. Die auf diese Weise entstehenden Schulen werden durch locale Besteuerung unterhalten, die aber nicht 3 Pence per Pfund Sterling von den jährlichen Einkunften des Eigenthums in der Stadt oder Gemeinde, in welcher das Schulamt sich bildet, überschreiten darf. Außer den Schulen, die dem Schulamte unterstellt sind, gibt es noch eine Menge Privatschulen, beren Berwaltung in den händen von Privaten liegt; doch haben diese, falls sie Staatszuschüsse erhalten, sich einer staatlichen Inspection zu unterwerfen. An der Spize der Schulverwaltung steht die Oberschulbehörde, Committee of Council for Education. Die Hauptthätigkeit derselben fällt dem Vicepräsidenten und seinen Secretären zu. Das Land zerfällt in 4 hauptschuldistricte, die wieder in 80 Diftricte eingetheilt sind. Für jeden Hauptbistrict sind 2 Seniors (Oberschulinspectoren) für die Schulen und 2 für die Seminare aufgestellt. Unter diesen stehen etwa 90 wissenschaftlich gebildete Hauptinspectoren, denen 72 seminaristisch gebildete Hilfsinspectoren zur Seite stehen. Diese haben alljährlich unter Mitwirkung ber Hauptinspectoren die Schulprüfungen abzuhalten. Der Unterricht ist obligatorisch, ber Schulzwang streng, doch wohlwollend. Einem Armenpflegercomité steht die Befugnis zu, den Schulbesuch zu erzwingen, in gewissen Fallen kann eine Commission des Gemeinderathes das besorgen. Die Bemühungen der Liberalen, bie Schulräthe allgemein einzuführen, find mit Erfolg zurückgewiesen. Eine genügende Prüfung im Lesen, Schreiben und Rechnen erlaubt dem Kinde schon im 11. statt 13. Jahre zur Arbeit zu gehen. Es ist die Vorsorge getroffen, Strolche und Taugenichtse in Zwangsarbeitsschulen unterzubringen. Die Wahl der Schule ist den Eltern grundsätlich freigelassen. Im Jahre 1872 errichtete ber Staat die sogenannten School Boards, d. h. in den Districten, wo bisher noch keine Schulen existierten, wurde eine Commission gewählt und diese hatte für die Errichtung und Ausstattung der Schule zu sorgen. Der Staat übernahm die Rosten und gewährte zugleich allen übrigen Wolksschulen, die vorher durch

freiwillige Beiträge und Subscriptionen erhalten waren, einen bestimmten jährlichen Juschufs. Dasür stehen sie jest alle unter der Inspection des Staates. Board School beist eine Bolisschule mit ihrer Aussichehörde. Sie steht jedoch in keinem Zusammendange mit jenen Brivat-Bolisschulen, die unter Aussicht der einzelnen Kirchen stehen. Der einzige Centralpunkt der Bolisschulen, die unter Aussicht der Staatscontrole. — Was die Kosten des Bolisschulsstems andelangt, zeigen sich daselbst Berhältnisse ganz besonderer Art. Die privaten oder freiwilligen Bolisschulen werden, wie schon erwähnt, durch Beiträge n. s. w. erhalten, zu denen der Staat jährlich einen Ausgaben deliesen sich im Jahre 1875 sir sämmtliche Bolisschulen in England auf ungefähr 4,913.529 Pfund Sterling oder 57,324.505 Gulden österr. Währung. Seit 1870 bis 1879 hat England sür den Bolisschulanterricht mehr als 40 Willionen Pfund Sterling oder mehr als 453 Millionen Enlben ausgegeben. Um die Kosten wenigstens theilweise zu decen, hat das Bolt eine Schulsteuer, welche jedoch nur die Hausbesiger trifft. Diese müssen 6% von dem Mieths zinse als Steuer entrichten, eine Last, die Wanche hart trifft.

Bas die Borbildung der Lehrer anbelangt, werden dieselben in einem zweisährigen Lehrcursus im Seminar vorbereitet. Die Lehramtszöglinge haben baselbst jährlich 15 Pfund Sterling oder 175 Gulden zu zahlen. Nach diesen 2 Jahren wird das Abgangsexamen gemacht, welches außer einer Probelection in der Seminarschule ein ichriftliches ist. Die Examinanden erhalten dann ein Zeugnis 2. ober 3. Grades. Der erste Grad wird erst durch längere vorzügliche Dienstzeit erworben und zwar nur von denjenigen, welche durch ein Examen den 2. Grad erworben haben. Das Seminargebäude besteht in der Regel aus einem Vorderhause, in welchem sich die Wohnung des Directors, die Bibliothek und die Hörfäle befinden, dann aus den zu beiden Seiten nach hinten angebauten Flügeln und dem diese wieder mit einander verbindenden hintergebäude. Das Ganze bildet ein Viereck, in dessen Mitte sich meist ein Garten befindet. Der eine Flügel enthält den Arbeitssaal und die Schlafzimmer für die Lehrer, der andere basselbe für die Lehrerinnen. Solcher Seminare (für beide Geschlechter) gibt es in England und Schottland 40 und es werden dieselben gegenwärtig von ungefähr 6000 Studenten befucht. Dieselben entlassen jährlich über 2000 geprüfte Lehrer, so bass der bestehende Lehrermangel mit der Zeit verschwinden muss. Bei den Reifeprüfungen, welche nur in der ichriftlichen Beantwortung von gedruckten, jedem Schüler vorgelegten Fragen bestehen, corrigieren nicht die Lehrer des Seminars, sondern eigens vom Staate bestimmte "Examiners". Die Gegenstände, welche das Examen umfast, sind folgende: Lesen und Hersagen auswendig gelernter Gedichte (200 bis 300 Zeilen sind vorgeschrieben); Schön- und Richtigichreiben; Fragen über die Schulleitung, englische Grammatik und Aufsat; Geographie (mathematische, physische und politische) mit besonderer Berücksichtigung des Kartenzeichnens; Geschichte (hauptsächlich englische), Algebra, Arithmetik und Anfänge der Trigonometrie; Ehrerinnen werben nur in Arithmetik geprüft; Geometrie, Lehrerinnen statt berselben Nähen, Ansschneiden u. s. w., Ökonomielehre, Vocalmusit und Zeichnen. — Die Anzahl der Lehrer und Schüler ist in England stets im Bachsen begriffen; im Jahre 1870 hatten 3. B. nur 12.467 Lehrer das Reifezeugnis erhalten, 1877 ichon 24.841. Das Gehalt der ordentlichen Volksschullehrer mit Seminarbildung beträgt durchschnittlich in England 115 Pfund Sterling ober 1340 Gulben und in Schottland 135 Pfund Sterling ober 1575 Gulben; basjenige ber Lehrerinnen 70 Pfund Sterling ober 816 Gulden. Außer den durch bas Seminar vorgebildeten Lehrern, den trained toachers, gibt es noch certificated teachers, welche sich ohne Seminar ein Befähigungszeugnis erworben haben. Um bem Lehrermangel entgegenzutreten, hat man auch Lehrer ohne jegliches Zeugnis (registered teachers) angestellt; boch erhalten lettere keine staatlichen Unterstützungen. Das Schullehrerpersonal Englands beträgt nach der Zählung vom Jahre 1879 28.000 orbentliche Lehrer und 5700 Hilfslehrer; gleichzeitig fungiren 31.000 vorgerückte Schüler beiberlei Geschlechtes als Hilfslehrer. Für ben Fall, das sämmtliche schulpflichtige Rinder 73,950.000 zum Schulbesuch angehalten werben, würden 33.000 orbentliche Lehrer erforberlich sein. Im Laufe bes Schuljahres 1879 wurden 1112 Schulen eröffnet, und zwar 506 durch freiwillige Anstrengungen und 606 durch die Schulämter. Der Schulbesuch hat sich um $11^{\circ}/_{\circ}$ erhöht. In England und Wales sind gegenwärtig Schulpläte filr 3,950100 Kinder vorhanden ober 8% mehr als im vorhergehenden Jahre. Der Schulzwang ist in England insofern nicht allgemein, weil er nicht burch bas Geset vorgeschrieben wird, sonbern es nur den Schulämtern gestattet ift, ihn burch besonderen Beschluss für ihren Bezirk in Unwendung zu bringen. Um den Schulbesuch zu überwachen, werden fast in jedem Bezirke Schulwächter aufgestellt, welche gegen eine Bergütung von 100 Pfund Sterling die Verpflichtung haben, in den Straßen herumzugehen und in den Häusern ihres Districtes nachzufragen, ob die Kinder die Schule besuchen. Herumtreibende Rinder im Schulalter haben sie zur Schule zu schicken und solche, welche ihre Kinder zu hause behalten, zu ermahnen. Im Wiederholungsfalle werden die Eltern dem Magistrate angezeigt und mit einer Geldbuße gestraft. Hilft alles dies nicht, so wird das Rind auf Rosten der Eltern in eine Besserungsanstalt gegeben. Der Schulzwang besteht baher fast überall auch ohne Gesetz.

Literatur: Wehrhahn, Das Volksschulmesen in England. Hannover 1876.

Enthymema ist ein einfacher unvollständiger Schluss, welcher entsteht, wem man in einem vollständigen kategorischen Schlusse eine Prämisse wegläst. Ist die ausgelassene Prämisse der Obersat, so entsteht ein Enthymema der 1. Ordnung; ist es der Untersat, ein Enthymema der 2. Ordnung, z. B. der Geiz ist ein Laster, also ist der Geiz verwerslich — oder: Jedes Laster ist verwerslich, also ist auch der Geiz verwerslich. — Es ist leicht, in beiden Fällen die sehlende Prämisse zu ergänzen. — Diese Schlüsse gewähren eine vortheilhaste Abkürzung des Denkens und der Rede und sind sehr gedräuchlich. Es wäre nutslose Weitläusigkeit, wollte man jedesmal, so ost man sich der Operation des Schließens im Denken bedient, alle Bestandtheile des Schlusses in vollständiger Auseinandersetzung ansühren; das Schließen ist uns vielmehr durch die beständige Übung desselden so geläusig geworden, dass man sich dei der Darstellung eines Schlusses, ohne Gesahr misverstanden zu werden, Kürzungen erlauben darf. Diese Kürzungen müssen Schlusses durch dieselben heraussfällt, weil in diesem Falle die Ergänzung des unvollständigen Schlusses im Denken nicht möglich wäre.

Taubstummenbildung (siehe Taubstummenunterricht), ward am 25. November 1712 zu Bersailles geboren, wo sein Bater als kgl. Architekt angestellt war, und widmete sich dem geistlichen Stande. Als er jedoch nach Bollendung seiner Studien, 17 Jahre alt, zum Empfange der Priesterweihe sich meldete, und die damals in Folge der jansenssischen Religionsstreitigkeiten eingesührte Glaubensformel, als seiner Überzeugung entgegen, zu unterzeichnen sich weigerte, empfing er zwar die Priesterweihe, wurde aber von jeder Bewerbung um ein kirchliches Amt ausgeschlossen. (Cornelis Jansen (1585—1638) war niederländischer Theolog und trat den Jesuiten in seinem Werke "Augustinus" entgegen. Der Jansenismus sand besonders in Frankreich Anhänger, welche vom Papste und auch vom Rönige Ludwig XIV. gewaltsam unterdrückt wurden.) Er wandte sich baher jest der Rechtswissenschaft zu, und trat nach Beendigung seiner Studien als Parlaments-Abvocat

m die gerichtliche Praxis ein. Allein die Geschäfte dieses, ohnehin bloß mit Widerwillen auf den Wunsch seines Vaters gewählten Berufes sagten seinem sanften und friedlichen Semuthe in keiner Hinsicht zu, und er kehrte balb wieder zu seinen früheren Studien mud. Er wurde später vom Prälaten Bossuet zu Tropes zum Canonicus und Prediger imer Diocese befördert, vom Erzbischofe von Paris, de Baumont, aber wegen seiner janimistischen Grundsätze seines Amtes entsetz und ihm sogar der Religionsunterricht unterigt. Bon jett an lebte er in ftiller Zurückgezogenheit in Paris von dem unbedeutenden Erbiheile seiner Eltern. Im Jahre 1755 entschloss er sich aus Mitleid zum Unterrichte peier taubstummen Mädchen in Paris. Der glückliche Erfolg seiner Bemühungen bewog In, sein Leben diesem Berufe zu widmen. Daher gründete er im Jahre 1760 ohne enderes Vermögen als eine kleine Rente (von 12.000 Franken) auf eigene Kosten in Paris eine Taubstummenschule, welche er bald auf den Montmartre verlegte, und in eine förmliche Erziehungsanstalt verwandelte. Der Erziehung und Verpflegung seiner Zöglinge opferte er sein ganzes Vermögen, und versagte sich nicht selten selbst das Nothwendigste. Unterstützung für die Anstalt wurde ihm erst 1785 von Ludwig XVI. bewilligt. Die Erfüllung seines sehnlichsten Wunsches hingegen, seine Anstalt zu einer öffentlichen erhoben in sehen, exlebte er nicht, da er im Jahre 1789 starb und seine Anstalt erst 1791 in ein königliches Institut verwandelt wurde. — Von seinen Schriften sind besonders wichtig: 1. Institution des sourds et muets, ou Recueil des exercices soutenus par les sourds et muets pendant les années 1771-74 avec les lettres, qui ont accompagné les programmes de chacun de ces exercices. Paris 1774. — 2. Institution des sourds et muets, par la voie des signes méthodique. Paris 1771. — 3. De la véritable manière d'instruire les sourds et muets, confirmée par une longue expérience. Paris 1784 (eigentlich eine zweite verbesserte Auflage der früheren Schrift). — De l'Epée ist lange Zeit für den eigentlichen Schöpfer und Begründer der Laubstummenbildung angesehen worden und hat nicht bloß alle seine Vorgänger, sonderze auch heinide's Verdienste völlig verdunkelt. Das rührt nicht allein von seinem Wohnsin in dem tonangebenden Paris her, bessen zahlreiche Besucher seinen Ruf in allen Gegenden ebenso verkändeten wie seine zahlreichen Schüler, deren Ausbildung er sich mit großem Eiser angelegen sein ließ: es rührte davon her, dass er bedeutender war als alle seine Zeitgenossen, die sich mit der Taubstummenbildung abgaben, dass er, der sich seine Theorie md Prazis ganz selbständig a priori construirt hatte, dieselbe wissenschaftlich zu begründen und was er erforscht, erfahren, erprobt und erkannt hatte, ohne alle Geheimnisthuerei chentlich zu vertheibigen verstand, während Heinicke mit seiner "Erfindung" sehr zurückkielt und dieselbe als Familiengeheimnis anderen nur um hohen Preis mittheilen wollte. — Kaiser Josef II. überwies ihm bei seinem Aufenthalte in Paris zwei Osterreicher, Stod und May, zur Ausbildung als Taubstummenlehrer, begeistert, wie er sagte, von dem Triumphe, große und erhabene Ibeen auch in diesen von der Natur und den Menschen mwahrlosten Wesen erwecken zu können: es sind die beiden ersten Directoren des Taubfummeninstitutes in Wien, welches erst in der letzten Zeit aufgehört hat, ein exclusiver Batteter der französischen Schule zu sein. Die französische von Epée gegründete Schule besteht noch jetzt neben der deutschen von Heinicke gegründeten derart, dass die romanischen ^{Nationen} vorwiegend der französischen und die germanischen größtentheils der deutschen o gen.

Epicherema ist ein zusammengesetzter Schluss, welcher entsteht durch eine Aneinanderreihung einfacher zusammengezogener Schlüsse. Diese letzteren enthalten nichts anderes
als den Schlusssatz unter Beifügung des Mittelbegriffs. Da hiermit die drei wesentlichen Glieder eines einfachen Schlusses gegeben sind, so kann daraus die reine Form des vollständigen Schlusses leicht hergestellt werden. Z. B. Die Seele ist unsterblich, weil sie ein fach ist. Dieser zusammengezogene Schluss würde vollständig lauten: Das Einfache ist unsterblich, die Seele ist einfach, also ist sie unsterblich. Das Epicherema ist also nichts anderes, als ein Schluss nach der ersten Figur von der Form:

M ist P wegen N
S ist M wegen O
Mso: S ist P.

3. B.: Die Lüge ist verwerslich, weil sie unsittlich ist; Heuchelei ist eine Lüge, weil sie absichtliche Entstellung der Wahrheit ist — also ist die Heuchelei verwerklich. hier ist jede Prämisse ein einfacher zusammengezogener Schluss. Durch Bervollständigung berselben und richtige Gruppierung der Prämissen lässt sich das Epicherema auf die Form eines Rettenschlusses bringen. Das Epicherema hat nicht den eleganten Bau des Kettenschlusses, aber es sagt unserem Denken insofern zu, als hier der zusammengesetzte Schlufs noch den Typus des einfachen beibehält und daher in seinen Haupttheilen: Obersatz, Untersatz und Schlusssaß, leichter zu übersehen ist. In der oratorischen Rede gibt er eine vollkommene Glieberung derselben nach diesen Bestandtheilen und wird daher mit Vorliebe gebraucht, wobei wegen der Häufung der Mittelbegriffe Obersatz und Untersatz nicht selten auf conjunctive Schlüsse zurückzuführen sind. — Die Rede Cicero's pro Milone bewegt ich in folgendem, zu einem Epicherema erweiterten Schluss: "Es ist erlaubt, denjenigen pu tödten, der unserem Leben nachstellt (Obersatz, begründet durch Natur: und Bölkerrecht und durch Beispiele). Clodius ist berjenige, der dem Leben eines Anderen (des Milo) nach gestellt hat (Untersat, begründet durch das Zusammentreffen der Umstände) — also war es erlaubt, den Clodius zu tödten."

Desiderius Erasmus, geb. 1467 zu Rotterdam, gest. 1536 zu Basel, wurde nach dem Tode seiner Eltern von seinen Vormündern genöthigt, in bas Rloster Emaus bei Gouda zu ireien, wo er das Unwesen des Mönchthums kennen lernte. Nachdem er 1492 die priesterliche Würde empfangen hatte, reiste er nach Paris, um von nun an hier und auf Reisen in England und Italien in raftloser Thätigkeit den huma: nistischen Studien zu obliegen. Er gab heraus und übersette eine Menge Classifer und Rirchenväter, und edierte zuerst im Jahre 1516 den Grundtext des neuen Testaments. Ausgestattet mit einer gründlichen Gelehrsamkeit, einem gesuterten Geschmack und treffendem With, wagte es Crasmus, das Mönchthum in seiner ganzen Robbeil und Verkommenkeit Seine höchst beachtenswerten pädagogischen Ansichten hat er in mehrenn Schriften niedergelegt. Die Principien des stillstischen Unterrichts behandelt er in der Schrift "de conscribendis epistolis", die Familienerziehung im letten Abschnitte der "Christiani matrimonii institutio". Andere Erziehungsschriften sind "de pueris statim ac liberaliter instituendis", "de civilitate morum puerilium" und sein "Ciceronianus, sive de optimo dicendi genere", worin er jene Secte von Ciceronianern verspottet, welche die Jugend vom Lesen anderer Autoren zurückschrecke, um sie zur abergläubischen Rach ahmung des einzigen Tullius zu zwingen, ohne ihm selbst in ihrer Gesinnung irgendwie Schöpferisch trat Erasmus in der Theorie der Pädagogik auf, indem er nabe au steben. durch seine trefflichen Erziehungsgrundsätze, die in der neueren und neuesten Zeit ihre volle Bestätigung finden sollten, in der hervorragenosten Weise an der Reformation des Schulwesens Theil nahm. Ausgehend von der Wichtigkeit der Ehe für die Kindererziehung, behandelt Erasmus sodann die Frage, wann mit dem Unterrichte zu beginnen sei; und gelangt zum Resultate, dass das Kind erst nach dem siebenten Lebensjahre geeignet sei, den Händen des Erziehers übergeben zu werden, der die intellectuelle und religiös-sittliche

Erziehung in gleicher Weise berückstigen soll. Ein ganz besonderes Gewicht legt Erasmus in ähnlicher Weise wie der berühmte Erziehungstheoretiker der Römer, Onintikian, auf die Mahl des Lehrers. So lange die Anaben noch klein sind, halte man sie mit einem Erzieher pu hause; hier muss der Grund aller Erziehung gelegt. werden, welcher darin besteht, dass die Eltern wissen, was sie lehren sollen, die Ainder aber gehorchen. Beim Unterrichte muss zunächst auf die Erlernung der griechischen und lateinischen Grammatik Rücksicht genommen werden; erst nach erlangter Sprachkenntnis kann man sich zur Sachkenntnis wenden, die am besten aus den griechischen Schriftstellern als den eigentlichen Quellen der Wissenschaften zu schöpfen ist. Doch neben dieser Hochschaftung des classischen Alterthums legt Erasmus ein hohes Gewicht auf die streng christlich-religiöse Erziehung und verdindet so das classische Alterthum und das Christenthum zur harmonischen Einheit.

Wiewohl Erasmus bei den Mönchen im Verdachte stand, als sei er ein geheimer Anhänger Luther's, ist er doch der katholischen Kirche treu geblieben und hat auch einen sehr geschätzten Katechismus geschrieben.

Literatur: Heß, Crasmus von Rotterbam. Zürich 1790. — H. Escher, Erasmus von Rotterbam. In dem historischen Taschenbuche von Fr. von Raumer. Neue Folge. 4. Bb. 1843.

Erftes Schuljahr. Elementarclaffe. Des Kindes erftes Schuljahr bezeichnet den hochbedeutsamen Schritt vom freien Spielleben des Hauses in die Gebundenheit der Schule, und seine vornehmste Aufgabe liegt darin, das Kind schulfähig zu machen. Diese Aufgabe ist keine geringe, wenn man den Contrast erwägt, welcher zwischen der heiterleit des freien häuslichen Treibens und dem Ernste der schulmäßigen Beschäftigung obwaltet. Von der Art und Weise, wie sich dieser Übergang vom Hause zur Schule vollzieht, d. h. wie das Kind in das Schulleben eingeführt wird, hängen in der Mehrzahl der Fälle alle späteren Unterrichtserfolge ab. Dieser bedeutsame Schritt muss also all: mählich und mit möglichster Umsicht ausgeführt werden. Mit den Gewohnheiten des freien hanslichen Lebens darf nicht plöglich gebrochen werden; man muss vielmehr das Kind erst nach und nach in die strenge Schulfitte einführen; daher kein plögliches Hervortreten einer strengen Stundeneintheilung, keine Sucht, das Kind mit einer Fülle von Kenntnissen zu überschütten, vor allem aber keine Buchstaben und Ziffern. Diese sollen, so sehr auch engherziges Festhalten an den alten Schultraditionen dagegen sich sträuben mag, erst im weiten Schuljahr auftreten. Dem Stoffe nach ist der Unterricht im ersten Schuljahre ^{(Kesinnungs}= und Anschauungsunterricht, an welchen sich die dem Kinde ohnehin sympathischen Übungen im Zeichnen, Singen und Turnen in elementarer Einfachbeit mit Ausschluss alles Kunstgemäßen nebst etwas Rechnen anschließen. Die Concentration des Unterrichts (s. d.) muss in dem ersten Schuljahre eine sehr strenge sein, damit die Spaltung des Bewusstseins nach Lehrfächern nicht zu frühe eintrete, und der Unterricht mit dem übrigen Trachten und Sinnen des Rindes in einem gewissen einheitlichen Zusammenbang erhalten bleibe. Jene bedenkliche Zersplitterung des Bewustseins in zahllose Vertierungen, zu denen es an den nöthigen synthetischen Zusammenfassungen so oft mangelt, jene Abitraction von Leben und Wirklichkeit, die der schulmäßige Unterricht mit sich bringt, und die sich bis zur Anlegung eines zweiten, mit dem gewöhnlichen Sinnen und Trachten 😘 Schülers fast gar nicht mehr zusammenhängenden Bewusstseins steigert, wird ja hich genug eintreten. Überhaupt soll ber Unterricht auf dieser ersten Stufe mehr nach Art der durch Erfahrung und Umgang zu Stande kommenden Unterweisungen des wirklichen Lebens vor sich gehen. Den Gesinnungsstoff geben selbstverständlich bie religiösen Borstellungen her. Leider lastet auf ihm, wie auf der Methode seiner Behandlung ber Bann ber Kirche, die bei ihren Bestimmungen nicht durch pädagogische, sondern

burch dogmatische Rücksichten geleitet wird, sich daher um die religiösen Bedürsnisse des Wie Seminardirector Dr. Rein in seiner trefflichen Schrift: Rindes wenig kümmert. "Das erste Schuljahr" richtig bemerkt, herrscht in kirchlichen Kreisen vielfach die Ansicht, das Kind brauche das Auswendiggelernte nicht zu verstehen. Das Verständnis werde später "Auf dem Gebiete der Religion wagte man also einen methodischen Grundsat aufzustellen und zu vertheidigen, der von allen übrigen Disciplinen mit wahrhaftem Abscheu zurückgewiesen wurde. So blieb die Methodik des Religionsunterrichtes weit hinter den Errungenschaften der anderen Lehrfächer zurück. Die biblischen Erzählungen als Gedächtnissache behandelt blieben todt in dem Kinde, die Sprüche, Lieder und dogmatischen Sätze als künftiger Schatz überliefert dienten eher dazu, dass der Zögling in Übersättigung von Kirche und Religion sich lossagte." Der Stoff für den Gesinnungsunterricht muss demnach anders gesucht werden, als in dürren dogmatischen Belehrungen und im Memorieren bet Die biblischen Geschichten, welche sich sonst zur Unterlage des Gesinnungsunterrichts vortrefflich eignen, halten Ziller, Rein und andere im ersten Schuljahr ihres frembartigen Charakters wegen für verfrüht und wollen an ihre Stelle Erzählungen (f. d.) seten, welche bem kindlichen Gemüthe zusagen, Märchen, allerbings unter lebhaftem Widerspruch der Traditionspädagogik. sich gegen die Märchen, "da sie der begrifflichen Ordnung der menschlichen und Natur: verhältnisse gegenüber das Leblose beleben, Erdichtetes an die Stelle der Wirklichkeit sezen und über ethische Verhältnisse sich vielfach hinwegsetzen. Die Hingebung der Kinder an die Märchen soll ihre Begriffe von den Dingen und Erscheinungen der Welt verwinzen. Daraus entstehe eine solche Vermischung von Wahrheit und Dichtung, dass sie als Vorübung zur Lüge dienen könne. Daher wollen viele die Märchen nicht als ein Bildungsmittel für die Gesinnung, sondern höchstens als gelegentlichen Gegenstand des Spiels in der Weise Basedow'scher Reizmittel behandelt sehen". Um kräftigsten hat sich Professor Ziller im die Märchen als Concentrationsstoff beim elementaren Unterricht ausgesprochen und 12 Märchen der Grimm'schen Sammlung als Leitfaden für den Unterricht im ersten Schuljahr zusammen Es sind dies mit einer von Director Rein angebrachten Modification folgende: 1. Die Sternthaler; 2. Der süße Brei; 3. Frau Holle; 4. Strohhalm, Rohle und Bohm; 5. Das Lumpengefindel; 6. Der Tod des Hähnchens; 7. Der Wolf und die sieben Gaislein; 8. Der Wolf und der Fuchs; 9. Zaunkönig und Bär; 10. Fundevogel: 11. Die Bremer Stadtmusikanten; 12. Der Arme und der Reiche. Den natürlichen Ausgangspunkt für den religiösen Gesinnungsunterricht bildet das in dem ersten dieser Märchen auftretende Familienverhältnis, durch bessen Ibealisierung das Kind pur Vorstellung Gottes erhoben werden soll, wie es Herbart verlangt in den Worten: "Ten Kinde sei die Familie das Symbol der Weltordnung; von den Eltern nehme man idealisierend die Eigenschaften der Gottheit. Nie wird Religion den ruhigen Platz in der Tiefe det Herzens einnehmen, der ihr gebührt, wenn ihr Grundgebanke nicht zu den ältesten gehört, wozu die Erinnerung hinaufreicht, wenn er nicht vertraut und verschmolzen wurde mit allem, was das wechselnde Leben in dem Mittelpunkte der Persönlichkeit zurückließ."

In der Pädagogik der Herbart'schen Schule bildet das Märchen oder vielmehr die passend zusammengestellte Märchenreihe den Leitsaden, nicht bloß für den auf die sittlicke Sinsicht gerichteten Gesinnungsunterricht, sondern auch für den gleich wichtigen Sache oder Anschauungsunterricht. Dieser ist im ersten Schuljahr nicht bloß ein methodisches Princip, sondern ein concreter Lehrgegenstand, für welchen Rein wegen seiner vielsachen Beziehungen zu der nächsten Umgebung, der Heimat des Kindes, den passenderen Namen Heimatskund eines den vorgeschlagen hat (siehe "Anschauungsunterricht"). Die eigentliche Ausgabe des Unterrichts überhaupt ist die Anlage und der Ausdau eines dem Sittlichkeitszwecke möglichst förderlichen Gedauften keines. Die sessen Stilichkeitszwecke möglichst förderlichen Gedauften keines. Die sessen Stilichkeit zwecke möglichst förderlichen Gedauften keines. Die sessen Stilichkeit

Enndlagen des Gedankenkreises aber sind Anschauungen. Sowie im Völkerleben in den Anfangsstadien der Cultur die sinnliche Anschauung vorwaltet, so auch im Bewusstsein des Individuums während der Kindheit. Sbendeshalb ist der elementare Unterricht im erien Schuljahre ein Anschauungsunterricht, welchem als "Heimatskunde" die Aufgabe piallt, die an den Dingen gesammelten, aber unklaren, ungeordneten und unvollständigen Ersahrungen des Rindes zu läutern, zu ordnen und zu vervollständigen. Anschauung liegt das treibende Element unserer Vorstellungen, die Volltraft unserer gesammten Einsicht, so sehr, dass auch das umfangreichste Wissen ohne die Grundlage der Anschauung lediglich unnützes Wortwissen, todtes Material ist. Die Heimatskunde hat den einzelnen Gedankenkreisen dieses belebende und erfrischende Element zuzuführen, und sollte daher bis zu den obern Stufen hinauf den übrigen Unterricht begleiten. Doch muss sie in den beiden ersten Jahrescursen im größeren Umfange auftreten, da hier in ihr noch die einzelnen realen Unterrichtsfächer zusammengefasst sind, die auf den folgenden Stufen als gesonderte Disciplinen mit besonderen Unterrichtsstunden auftreten. Bedeutsam wird speciell in unserm Falle die Heimatskunde noch aus einem anderen Grunde. Sie hat hier dafür ju jorgen und ist dafür zu sorgen im Stande, dass bei aller durch die Märchen angeregten Phantafiethätigkeit die Schüler doch den realen Boden nicht unter den Füßen verlieren, was ohne sie allerdings befürchtet werden könnte. Mit ihrer Aufnahme in den Unterrichtsplan ist daher zugleich der wichtigste Einwand, den man gegen den Märchenunterricht erhoben, hinfällig geworden." (Rein.) Die anschauliche Heimatskunde wird nun an die einzelnen Märchen derart angelehnt, dass alle in demselben vorkommenden realen Stoffe nach und nach zur Besprechung gelangen, z. B. in den "Sternthalern" die Stube, in wicher das arme Mädchen mit Vater und Mutter früher gewohnt, das Bett, in welchem 🕰 geschlafen, die Speisen, die es von den Eltern erhalten, die Aleidungsstücke, die es getragen und nach und nach weggegeben hatte, das Feld, der Wald und alles das, was sich an diese recelen Gegenstände an weiteren Vorführungen und Belehrungen anknüpfen läst. An den Anschauungsunterricht schließt sich in natürlicher Weise das Zeichnen, jedoch nicht im Sinne eines planmäßigen Unterrichts, sondern nach Art des "malenden Zeichnens" der Rinder. Es sind dies Darstellungen mittelft einfacher Striche, welche die Phantasie der Kinder sehr leicht in Stühle, Tische, Fenster, Kämme, Spaten, Häuser, Richen u. dgl. ausmalt. Die in den einzelnen Märchen vorkommenden Dinge können auf diese primitive Weise fürs Auge fixiert werben. In ähnlicher Weise schließt sich an den Concentrationsstoff des ersten Schuljahres das "Singen und Sagen" in zwang: wier Beise an, wodurch vor allem die Gemüthseite des Kindes angeregt werden soll. Die Poesie tritt in der Form des Kinderreims und des Kirchenlieds auf. Wie gemacht iur die Aleinsten find die so volksthümlichen Kinderpoetereien für Haus, Schule und Spielplatz, die Fingerreime, Abzählreime, Käthsel, Neckverse, die Reime und Liedchen aus Ratur und Menschenleben mit ihren lebenswahren, lebenswarmen Zügen, mit ihrem Scherz und mit ihrem Ernst. Das ift gefunde Hausmannskoft, frei von verfrühten Abstractionen, wie von verkünstelten Ausbrucksformen. Mitten hinein in das volle Leben greifen diese Reime, sie kommen aus dem Leben, sie strozen von Leben. Rochholz (Alemannisches Ainderlied und Rinderspiel, Leipzig), Simrock (das deutsche Kinderbuch, Frankfurt am Rain), des Anaben Wunderhorn, Frischbier (Preußische Volksreime und Volksiviele), Firmenich (Germaniens Bölkerstimmen, 3 Bände), Dunger (Kinderlieder und Kinderspiele) find die reichen Fundgruben, aus denen man schöpfen kann (Rein). Singen bleibt auf dieser Stufe in ähnlicher Weise wie beim Zeichnen aller methodische Apparat, welcher die Singeslust der Kleinen nur beeinträchtigen würde, weg; es genügt hier, den musikalischen Sinn durch freie Außerungen des Stimmorganes geweckt zu haben. In ähnlicher Weise wird auch das Turnen ohne jede strenge, planmäßige Stufenfolge nach

Art der Kindergartenspiele betrieben. Das Rechnen (s. d.) wird sich in der grundlegenden Zahlenreihe von 1-10, eventuell 1-20 bewegen und auf die Gewinnung der betressenden Zahlenvorstellungen, sowie auf die einsachsten Zahlenoperationen mit ihnen in Grube'scher Weise beschränken. Von den beiden Schulsertigkeiten des Lesens und Schreibens, welche in das erste Schulsahr weniger passen, weil sie der Unterrichtsfähigkeit (Sammlung des Geistes, Stillsigen u. dgl.), welche hier erst erzielt werden soll, schon voraussehen, fallen dem ersten Schulsahr nur die vordereitenden Übungen zu.

Biteratur: Für ben ersten Unterricht ber Herbart-Ziller'schen Erziehungsschule bleibt maßgebend: Das erste Schuljahr von B. Rein, A. Picel und E. Scheller, auf welche Schrift wir und im vorstehenden Artikel mehrsch bezogen haben. — Ferner: A. Klau: well, Das erste Schuljahr. Leipzig — R. B. Stoy, Bon der Heimatslunde. Jena 1876. — D. Förster, Das erste Schuljahre. Leipzig 1882. — F. A. Finger, Heimatslunde. Berlin 1876. — R. Richter, Anschungsunterricht. Leipzig 1875. — A. Weber, Die vier ersten Schuljahre. Gotha 1876. — F. Wiedemann, Der Lehrer ber Aleinen. Leipzig 1880. — A. Frühwirth, A. Fellner und G. Ernst, Praktischer Wegweiser sür den Unterricht in der Elementarclasse. Wien 1879. — F. Hermann, Die Unterclasse. Prag 1877. — L. Th. Knaus, Das erste Schuljahr. Stuttgart 1878. — G. Mikusch, Die Elementarclasse. Troppau 1870. — R. Piedergesäh, Leitsaben der speciellen Wethobik sür den Unterricht in der Elementarclasse. Wien 1881. — J. Saater, Das erste Schuljahr. Prag 1882. — B. Schlotterbeck, Theoretisch praktisches handbuch sür den Unterricht im 1. Schuljahr. 8 hefte. Wismar 1868—1870. Dann die einschlägigen Artikel in Ziller's Jahrbuch für wissenschaftliche Pädagogik von Ziller, Barth, Bartholomäi, Göte, Beyer u. a.

Erzählung für Rinder. Märchen. Robinson. Erzählung überhaupt ist die Darbietung einer einheitlich zusammenhängenden Folge von Begebenheiten burch Worte. Die nähere Ausgestaltung der geschilderten Begebenheiten wird der Phantasie des Hörers anheimgestellt und von diesem durch mittelbare ober indirecte Anschammg ausgeführt. Würden die gebotenen Begebenheiten der directen Anschauung vorgeführt, so würde die Erzählung zum Drama sich erheben. Schon aus diesen Bemerkungen ergibt sich, dass der Erfolg einer Erzählung als eine ausammengesetzte Leistung des Erzählers und des Hörers sich darstellt; jener liefert gleich: sam den Text, dieser die Fllustrationen zu demselben; der erstere componiert das Drama, der letztere besorgt die Aufführung auf dem Boden des Bewusstseins. Text und Illustrationen müssen jedoch zu einander passen; bie Erzählung muss ber Geistesverfassung, beziehungsweise ben Bilbungsstufen bes Hörers entsprechen, sie darf ihm namentlich keine größere Arbeit ansinnen, als er zu leisten im Stande ist. — Die hohe pädagogische Bedeutung der echten Kindererzählung wissenschaftlich aufgezeigt und dieselbe mit vollem Ernste in den Dienst der Erziehung gestellt zu haben, ist eines der hervorragenden Verdienste der Herbart'schen Schule. Wohl hat man besonders seit den Tagen des Philanthropins jene Bedeutung mehr oder weniger geahnt, wie schon die Flut erzählender Jugendschriften aus der neueren und neuesten Zeit darthut; allein weil man die psychologischen Bedingungen für die pädagogische Wirk samkeit derselben nicht erkannte, konnten Berirrungen nicht ausbleiben. hauptsächlich darin, dass man bei diesen Kindererzählungen nach Inhalt und Ton ins Rindische und Läppische versiel und zweitens, dass man der moralisierenben Lehrhaftigkeit nicht aus dem Wege ging und den Charakter der Erzählung durch abstract gehaltene Erörterungen erstickte. Diesen Verfertigern von Jugenbschriften ruft Herbart warnend zu: "Stellt Rindern das Schlechte dar, deutlich, nur nicht als Gegen: stand der Begierde; sie werden sinden, dass es schlecht ist. Unterbrecht eine Erzählung durch moralisches Raisonnement, sie werden finden, dass ihr langweilig erzählt. Stellt lauter Gutes dar; sie werden fühlen, dass es einförmig ist, und der bloße Reiz der Abwechselung wird ihnen das Schlechte willkommen machen. Gebenkt der eigenen Empfindung bei den

recht moralischen Schauspielen! — Aber gebt ihnen eine interessante Erzählung, reich an Begebenheiten, Berhältniffen, Charakteren; es sei darin kein Streben, das Schlimmfte ober das Beste zu zeichnen; nur habe ein leiser, selbst noch halb schlummernder sittlicher Takt dafür gesorgt, dass das Interesse der Handlung sich von dem Schlechten ab und zum Guten, zum Billigen, zum Rechten hinüberneige; ihr werdet sehen, wie die kindliche Aufmerksamkeit darin wurzelt, wie der mannigfaltige Stoff ein mannigfaltiges Urtheil anregt, wie der Reiz der Abwechselung in das Borziehen des Bessern endigt." Dazu kommt noch, dass man früher in dem Wahne befangen war, Schauplat und Inhalt der Kindererzählungen müsten der nächsten Umgebung des Kindes und seinem Alltagstreiben entlehnt Herbart hat diesen Wahn durch einen einzigen kühnen Griff zerktört, indem er darauf hinwies, man miste bei der Erzählung nicht so sehr zu dem Kinde herabsteigen, als vielmehr dasselbe zu sich emporheben, und dass Homers Obnsse für acht jährige Anaben keine schlechte Lectüre ist. Die Erzählung soll ben Anaben eben der Jammerhaftigkeit und Trivialität des Alltagstreibens entreißen und ihm das Bild männlicher Größe vor die Seele führen. "Denn" fagt herbart, "der ganze Blick des wohlangelegten Anaben ift über sich gerichtet; und wenn er acht Jahre hat, geht seine Gesichtslinie über alle Kinderhistorien hinweg. Solche Männer nun, deren der Anabe einer sein möchte, stellt ihm dar. Die findet ihr gewiß nicht in der Nähe; denn dem Männerideal des Anaben entspricht nichts, was unter dem Einfluss unserer heutigen Cultur erwachsen ist. Ihr findet es auch nicht in eurer Einbildungstraft; denn die ist voll pädagogischer Wünsche und voll eurer Erfahrungen, Kenntnisse und eignen Angelegenheiten. Ich weiß nur eine einzige Gegend, wo die beschriebene Erzählung gesucht werden könnte, - die classische Rinderzeit der Griechen. Und ich finde zuerst die D d n f se e. " — Von einer solchen großartig angelegten und den Anaben über sich selbst und die nächste jammervolle Wirklichkeit erhebenden Erzählung erwartet Herbart eine große pädagogische Wirkung und gibt uns zu bedenken, "dass man nur dann die Erziehung in seiner Gewalt hat, wenn man einen großen und in seinen Theilen innigst verknüpften Gedankenkreis in die jugendliche Seele zu bringen weiß, der das Ungünstige der Umgebung zu überwiegen, das Günftige derselben in sich aufzulösen und mit sich zu vereinigen Kraft befitzt." — Soll aber eine Jugenderzählung diesen gewaltigen pädagogischen Erfolg erzielen, so mus sie gewisse Eigenschaften haben. Sie muss vor allem wahrhaft kind lich, d. h. einfach und dabei doch phantasievoll sein. "Denn wie die echte Dichtung, so liegt die echte Kindergeschichte über der Wirklichkeit hinaus im Gebiete der Phantasie, benennt das luftige Richts und gibt ihm festen Wohnsig". Die echte Kinderge= schichte weiß bei aller Schlichtheit in Handlung und Gesinnung sich der kindlichen Phantafie zu bemächtigen und sie in Schwung zu setzen." Sie soll weiter sittlich bilden b sein in dem Sinne, dass sie Gestalten und Verhältnisse aufzeigt, die, einfach und lebens-• voll, das sittliche Urtheil billigend oder missbilligend herausfordern; dabei soll sie keines= wegs moralisierend sein, sondern vielmehr zum Herzen des Kindes sprechen. Betrachtungen und Lehren sind überhaupt nicht geeignet, in der früheren Jugend den Sinn für das Sittliche zu bilden. Denn sie wenden sich an den Verstand und Willen des Zöglings und segen voraus, was erft begründet werden soll. Die sittliche Bilbung hat vielmehr darauf auszugehen, in dem Zögling das Urtheil über Gut und Böse, Recht und Unrecht zu erwecken, und je mehr Gelegenheit geboten wird, solche Urtheile zu fällen, mit Bestimmtheit und Wärme zu fällen, um so mehr wird die sittliche Einsicht bereichert, die dereinst den Willen bestimmen soll." (Willmann.) Allein nicht bloß anregend in sittlicher Beziehung, sondern auch positiv belehrend soll die echte Jugenderzählung sein, d. h. fie soll dem Lehrer hinreichend viele Anlässe bieten, um an dieselben nütliche Belehrungen über Berhältnisse des wirklichen Lebens anzuknüpfen. Denn "muss man gleich das Kind

in seiner Phantasiewelt aufsuchen, so soll es doch der Wirklichkeit zugeführt werden; muß man gleich mit dem Anaben aus dem verwickelten Culturverhältnisse der Gegenwart in die Zeit einfach großer Lebensformen auswandern, so ist doch die Kenntnis unserer jetigen Verhältnisse das Ziel, dem er zugeführt werden soll. Darum wäre bei allen andern Vorzügen eine Jugenderzählung mangelhaft, die nicht Anknüpfungspunkte zu Lehren über die wirkliche Gestaltung des Lebens, wie über die Natur darböte". (Willmann.) Die echte Kindererzählung soll aber weiter einen dauernden, classischen Wert besitzen, damit Erzieher und Zögling immer wieder von neuem durch sie angeregt werden, so oft fie zu berselben zurückehren; und zurückehren zu derselben sollen sie ja recht oft; denn es handelt sich bei derselben nicht um einen vorübergehenden Effect, sondern um einen dauer: haften Beitrag zum Aufbaue "eines in seinen Theilen innigst verknüpften Gebankenkreises, an den sich der Unterricht anlehnen könnte". Classisch muss die Erzählung aber auch des halb sein, weil der Gedankenkreis, in den sie uns einführt, ein solcher sein soll, den wir mit den Besten und Gebildetsten unseres Geschlechtes gemein haben, der also auch von andern hochgehalten wird. Eben deshalb muss die echte Kindererzählung endlich nicht als Fragment, als Anekote ober als eine kurze Mittheilung, sondern als ein großes, ein= heitlich geschlossenes Ganze auftreten, damit man sich anhaltend mit ihr beschäftigen könnte.

Alle diese Eigenschaften (vielleicht mit Ausschluss der letzten) vereinigt in sich das Volksmärchen und deshalb wird es von der Herbart'schen Schule als die allererste Rinderlectüre warm empfohlen. Es ist besonders in Grimms Fassung voll kindlicher Ginfalt und dabei doch auch voll Phantasie. Sein Zauber für das kindliche Gemüth liegt darin, dass es vor ihm eine neue Welt aufthut, die zwar zahlreiche Anklänge mit der ihm bekannten Wirklichkeit enthält, aber dennoch ein eigenthümliches, über dieselbe sich erhebendes Reich freiwaltender Phantasiethätigkeit darstellt. Der Zweck, sittlich zu bilden, ist ihm fremd, es findet in sich selbst und dem freien Spiel der Barstellungen, die es entbindet, sein volles Genügen, es läuft nicht wie die ihm stammverwandte Fabel in eine moralische Spize aus; allein es wirkt boch sittlich durch das eigenthümlich erhöhte Interesse an den handelnden Personen, die es vorführt und durch die volle Beleuchtung derselben, die es bietet. "Das Märchen führt in ein ideales Reich der einfachsten sittlichen Verhältnisse ein; die Guten und Schlechten sind streng geschieden; das Böse behält eine Zeit= lang das Übergewicht, der endliche Sieg bleibt dem Guten. Und wie lebhaft erzeugt sich beim Märchen das Urtheil über gut und bose, Recht und Unrecht!" Die Befürchtung, dass die bosen Stiefmütter und bgl., die barin oft auftreten, dem Kinde ein Argernis geben werden, ist eitel; denn durch den Contrast lernt es vielmehr die Mutterliebe, die ihm zu: theil wird, um so mehr schätzen. Ebenso eitel ift die Besorgnis, dass es durch die Märchenwelt in ein Reich der Unwahrheit eingeführt, und dadurch zu derselben verlockt werde; benn dieser Einwand würde sich gegen alles kehren, was Dichtung ober Kunst Eine Täuschung, die sich keineswegs für gemeine Wirklichkeit ausgibt, sondern vielmehr sich geradezu von derselben unterscheibet, und die keine andere Absicht hat, als den Menschen zu erheben, kann nicht mit der Lüge identificiert werden. — Das Märchen bildet weiter den leitenden Faden für eine Fülle von realen Belehrungen dar, indem die Verhältnisse des wirklichen Lebens als Bausteine demselben eingefügt sind, Pflanzen, Thiere, Personen der Wirklichkeit darin auftreten. Deshalb bietet es sich dem elementaren Unterrichte als willkommener Concentrationsstoff dar, und stellt überhaupt die erste Stufe des auf Erzählungen basierenden erziehenden Unterrichts vor. — Nur ein Moment ist es, welches das Märchen dem wirklichen Leben und daher auch dem Unterricht noch entfremdet, es ist der Mangeleiner geographischen Unter-Lage; der geographische und daher auch geschichtliche Unterricht kann an dasselbe füglich nicht angeknüpft werden, denn es spottet allen Bestimmungen nach Zeit und Raum. Sein Reich ist eben das Nirgen bei m. Es entsteht demnach sehr frühe das Bedürfnis, durch Aufnahme geographischer Bestimmungen in die Jugenderzählung den Boden der Wirklichkeit näher zu rücken, durch Gewinnung eines solchen Bodens wird zugleich ein willsommener Anlass gesunden, die auf demselben sich ausbreitenden Erscheinungen und Berhältnisse der bürgerlichen Gesellschaft, wenn auch noch nicht mit der ermüdenden Treue geschichtlich wahrer Darstellung, sondern noch immer in der freien Zeichnung des Märchens vorzusühren und zu besprechen.

Schon Rousse au sah sich nach einem solchen Concentrationsstoffe um, der es möglich machte, "so viele, in so vielen Büchern zerstreute Lehren näher zusammenzubringen, sie unter einem gemeinschaftlichen Gegenstand zu vereinigen, der leicht zu übersehen, intereffant zu verfolgen wäre und auch dem jugendlichen Alter geistige Antriebe geben könnte. Benn man eine Situation finden kann, worin sich alle natürlichen Bedürfnisse des Menschen auf eine sinnliche Art dem Geiste des Kindes zeigen und wo sich die Mittel, für diese Bedürfnisse zu sorgen, nach und nach mit derselben Fasslichkeit entwickeln: so muss man durch lebhafte und nawe Schilberung dieses Zustandes seiner Einbildungskraft die ersten Übungen geben . . . Diese Situation ist gefunden Weil wir durchaus Bücher haben müssen, so ist eines vorhanden, welches nach meinem Sinne die gelungenste Abhandlung über die naturgemäße Erziehung ist. Dies Buch wird das erste sein, welches mein Emil lesen wird, es wird lange seine ganze Bibliothek ausmachen und es wird stets einen ansehnlichen Plat darin behaupten. Es wird der Text sein, welchem alle unsere naturkundlichen Besprechungen nur zur Erläuterung bienen; es wird bei unsern Fortschritten je nach bem Stand unserer Einsicht zum Prüfftein dienen; und so lange unser Geschmack nicht verdorben ist, wird uns das Lesen besselben allezeit vergnügen. Welches ist denn odieses Wunderbuch? Ist es Aristoteles, ist es Plinius, ist es Buffon? Nein, es ist Robinson Crusoë." Damit war die zweite, die Robinsonstufe des erzählenden Unterrichts gefunden. De foës "Abenteuer Robinson Crusoës vor anderthalb Jahrhunderten erschienen, ist neben der heiligen Schrift das verbreitetste Buch der Welt, eine classische Jugenblectüre in eminentem Sinne des Wortes; denn es ist ein in die glücklichste Form gebrachter Katechismus der ersten volkswirtschaftlichen und culturhistorischen Entwicklung der menschlichen Gesellschaft: es entrollt sich darin, wie Professor Hettner fagt, "ein Bild vor uns, so groß und gewaltig, dass wir hier noch einmal die allmähliche und naturwüchsige Entwickelung des Menschengeschlechtes klar überschauen". "Der Held hat Fleisch und Blut, er tritt in voller Wahrheit vor uns hin; er zeigt sich in den Stunden der Schwäche wie in denen der Größe, wie er vom leichtsinnigen Anaben zum gottlosen Jünglinge wird, wie er zur Erkenntnis gelangt und wie oft er abermals strauchelt, ehe er das wird, was ihm die sittlich-religiöse Bedeutung für die Zwecke der Charakterbildung gibt." Diese Worte aus der Vorrede zu der trefflichen für pädagogische Zwecke berechneten Ausgabe des Robinson von Gräbner in Leipzig (10. Auflage 1877) baben ihre volle Berechtigung. Deshalb stehen auch die Wortführer der Herbart'schen Schule, insbesondere Professor Ziller nicht an, Robinson nicht bloß als Privatlectüre, iondern auch als Schullectüre im Sinne eines Concentrationsstoffes zu empsehlen. Gräbner'sche Robinson unterscheibet sich von dem ursprünglichen Desoe'schen dadurch, dass er auf seiner einsamen Insel nicht bloß ohne den Beistand anderer Menschen, sondern and, ohne Besitz jener Werkzeuge erscheint, welche die Ergebnisse langwieriger und verwickelter civilisatorischer Processe sind, so dass wir an dem Ausgangspunkte aller Gesittung, dem reinen Naturzustande stehen. Massenhaft sind die Belehrungen, die sich an diese anmuthige Geschichte gleichsam von selbst anknüpfen. Das Überall und Nirgends des Märchens macht den ersten geographischen Bestimmungen Plat. Die Erdtheile, die Haupt-

länder Europas treten auf; zudem eine Reihe geographischer Anschauungen, wie Insel, Rüste, Bucht, Fluss, Hügel, Berg, Meer u. a. Drastisch tritt der Unterschied der Rlimate auf, Robinson fürchtet den Winter und trifft Vorbereitungen dagegen, aber seine Furcht ift nichtig, kein Winter kommt nach seiner Jusel. Zur Belehrung über menschliche Beschäftigungen bietet sich die reichste Gelegenheit: Robinson tritt auf als Jäger, Fischer, Biehzüchter, Zimmermann, Töpfer, Roch und a. m. Das Familienleben mit seinen vielfachen Beziehungen findet in Robinson allerdings teinen Plat zur unmittelbaren Borführung; allein die Sehnsucht nach bemselben wirkt desto lebhaster. — Der Exfolg dieses Buches war nach Hettners Schilderungen ein beispielloser; sogleich bei seinem ersten Erscheinen wurde dasselbe von Alt und Jung, Hoch und Riedrig wahrhaft verschlungen Es wurde fast in alle Sprachen der Welt übersett; in den Wüsten von Botanybay wurde es mit demselben Entzücken gelesen, wie in dem Gewühl von London und Paris und St. Petersburg; unter dem Namen der Perle des Oceans wurde es ein Lieblingsbuch der Araber." Und in der Herbart'schen Schule hat dasselbe in unseren Tagen seine päda= gogische Auferstehung gefeiert. — Die Erzählung von Robinson, obwohl an einen geographischen Schauplat anknupfend, bleibt bennoch eine Dichtung. Die Stadt Hamburg, die Elbe, die Nordsee, der atlantische Ocean bilden die geographische Unterlage dieser Crzählung, aber es fehlt jede Angabe der Zeit, wann sie sich zugetragen hat, zugetragen haben soll. Mit dem Auftreten der Zeitbestimmungen eröffnet sich uns das Reich der eigentlichen Geschichte, an deren Schwelle die Sage, insbesondere die Helbensage steht. Hinlänglich vorbereitet burch ben vorausgegangenen erzählenden Unterricht mag der Schüler getrost diesen Boden betreten, wo seiner Phantasie noch weitere Grenzen gesteckt werben, indem er sich vor wirklichen, dem Orte und der Zeit nach bestimmten Thatsachen befindet. Bleibt doch die Zuthat, die seiner Phantasie angesonnen wird, immerhin noch eine sehr beträchtliche, da sie die dürren historischen Schablonen auszufüllen und mit der Farbe des Lebens auszumalen berufen ist. Deshalb darf nicht mit den complicierten Gebilden des unserer Anschauung zwar zunächstliegenden, aber doch außerordentlich verworrenen und deshalb schwer verständlichen Culturlebens, sondern mit den durch den religiösen Borstellungstreis uns so nahe gerückten und rührend einfachen biblisch en Geschichten des sernen Palästina begonnen werden, worüber Herder treffend bemerkt: "Da wurden die Grundsteine gelegt, die auf andere Weise nicht gelegt werden konnten. Jahrhunderte haben darüber gebaut, Stürme von Weltaltern haben sie, wie den Fuss der Pyramiden, mit Sandwüsten überschwemmt, aber zu erschüttern nicht vermocht; sie liegen noch und glücklich, da alles auf ihnen beruht." Und Bope: "In den patriarchalischen Zuständen, welche die Schriften des alten Testaments schildern, liegt den christlichen Bölkern ein Inbegriff schöner Gewohnheiten des Daseins vor, welcher durch die idealisierende Kraft der Zeitform und poetischen Darstellung verklärt, der zurückschauenden Sehnsucht wohl als ein Vorbild des Lebens erscheinen kann Ein freundliches Dunkel umhüllte noch ringsum die Weltfernen und alle Aufgaben und aller Genuß des Lebens blieb innerhalb eines engen übersehbaren Gesichtstreises zusammengedrängt In dem Haupte des Stammes vereinten sich alle Richtungen bes Schaffens und Handelns, die dem menschlichen Leben Wert geben; Bater und Hausherr, Gesetzgeber und Richter, Fürst und Priester zugleich, empfand er in sich selbst ben ungeschmälerten Vollgenuss ber geistigen Rraft. Fügen wir hinzu, dass dem religiösen Glauben dieser Zeit und dieser Stämme auch der Rusammenhang mit Gott ein beständig sich erneuendes Erlebnis war, so könnten wir wohl zugestehen, in dem patriarchalischen Zeitalter eine Sammlung und Verdichtung des Bewusstseins und des Lebensgefühls zu finden, welche kein erreichbares Gut des Lebens und keine seiner anerkannten Aufgaben ber Aufmerksamkeit bes einzelnen unbeachtet entschlüpfen ließ." Die weitere Ausführung f. im Art.: "Geschichtsunterricht".

Literatur: Gebrüber Grimm, Kinders und Hausmärchen. — E. H. Andersen, Aussgewählte Märchen für die Jugend. — Derselbe, Neue Märchen. — Musaeus, Bolksmärchen, ausgewählt und gesichtet von L. Thomas. — H. Klette, Ein Märchenbuch. — Robinson Erusos des Alteren Reisen, wunderbare Abenteuer und Erlebnisse. Herausg. von Dr. E. F. Lauchard. — Robinson Erusos, für die Jugend bearbeitet von G. A. Grähner. — Klaiber, Das Märchen und die kindliche Phantasie, 1866. — H. Hettner, Robinson und die Robinsonaden. — D. Willmann, Pädagogische Borträge. Leipzig 1869. — Derselbe, Die Sonsse im erziehenden Unterricht. Leipzig 1867. — Disse maleitung, mit Knaben die Odysse in lesen, 1809. — Kohlrausch, Anleitung für Bollschuscherer zum Gebrauche eines biblischen Lesebuches, 1837. — F. W. Dörpfeld, Encheirdion der biblischen Geschichte. Gütersloh 1865. —

Erziehender Unterricht. Das eigentliche Object der erziehenden Thätigkeit ist das Wollen des Zöglings; denn aus diesem baut sich der Charakter auf, den die Erziehung zu gestalten unternimmt. Der Unterricht als solcher ist weber auf das äußere Verhalten des Zöglings gerichtet, wie die Zucht, noch auf die Gestaltung seines Wollens, wie die eigentliche Erziehung; sein Ziel ist vielmehr die Bildung des Gedankentreises. Da jedoch Wille und Charakter kein von dem Vorstellungsleben der Seele unabhängiges Dasein führen, sondern vielmehr nur an und in den Vorstellungen existieren, so muss die Bearbeitung des Gedankenkreises einen bestimmenden Einfluss üben auf die Entwickelung, Richtung und Gestaltung des Wollens, und man kann unmöglich einen nachhaltigen erziehenden Einfluss auf den Charakter des Böglings üben, ohne den Boden zweckdienlich zu bearbeiten, bem er entstammt. Dieser Boden ift eben der Gebankenkreis. "Man hat," sagt Herbart, "nur dann die Erziehung in seiner Gewalt, wenn man einen großen und in seinen Theilen innigst verknüpften Gedankenkreis in die jugendliche Seele zu bringen weiß, der das Ungünstige der Umgebung zu überwiegen, das Günstige derselben in sich aufzulösen und mit sich zu vereinigen Kraft besitzt." Indem der Unterricht den Gedankenkreis des Zöglings im pädagogischen Sinne bearbeitet, wird er zur Erziehung, und in diesem Sinne spricht man vom erziehenden Unterricht. — Zwar so lange der Unterricht bei der Mittheilung von Kenntnissen und Fertigkeiten stehen bleibt, welche eine Welt für sich bilden, und wie ein tobter Schatz im Bewustsein des Lehrlings aufgespeichert liegen, kann von einer Erziehung durch Unterricht keine Rede sein. Soll berselbe in der That eine erziehende Macht sein, so muss der durch ihn gepflegte Gedankenkreis derart umgestaltet und bearbeitet werden, dass sich die Erkenntnisse in Antriebe zum Wollen verwandeln, d. h. jum Interesse (s. d.) werden. Sittlichkeit überhaupt ist Folgsamkeit des Wollens gegenüber der Einsicht. Indem der Unterricht die Einsicht erweitert, berichtigt und befestigt, erleichtert er die Apperception des Wollens durch dieselbe und fördert so die Sittlichkeit. Der wahrhaft Weise ist auch tugendhaft. Nach Sokrates ist die Tugend ein Wissen. Allein eine trockene Bearbeitung des Gedankenkreises gibt höchstens Intelligenz, welche so lange unfruchtbar, "unpraktisch" bleibt, so lange sie sich nicht mit den praktischen Anliegen, Interessen und Bestrebungen des Lebens in Beziehung zu setzen weiß. Denn aus diesen Dingen bauen sich Charakter und Sittlichkeit auf. — Man fann also den Bögling erziehen, indem man ihn unterrichtet. Der Unterricht fördert den Sittlichkeitszustand des Böglings auf mehrfache Weise: 1. Dadurch, dass er dem Auftreten heftiger Begierden und Leidenschaften, die der Sittlichkeit so gefährlich werden, entgegenwirkt. Die Roheit der Begierden nimmt in dem Maße ab, als sich der geistige Gesichtskreis erweitert und die blinde Gewalt derselben an den reichen und innig verschlungenen Beziehungen eines vielseitig gebildeten Gedankenkreises sich bricht. 2. Dadurch, dass er dem Mitsiggange, der Gemüthsleere und Langweile vorbeugt, indem er den Geift beständig in Spannung hält und das Bewustsein mit einem bedeutsamen Vorstellungsinhalte erfüllt. 3. Tadurch, dass er zu einer unbefangenen und eben dadurch vernünftigen Wertichähung ber Gegenstände bes menschlichen Begehrens hinführt, indem er verhin-

dert, dass sich der Mensch dem nächstbesten Antriebe zum Wollen und Handeln hingebe, und ohne Überlegung handle. 4. Dadurch, dass er zur Fülle und Vielseitigkeit des Wollens hinführt, welche selbst ein Gegenstand der unmittelbaren sittlichen Wertschätzung nach der Jdee der Vollkommenheit ist. 5. Dadurch, dass er das Bewusstsein mit wertvollen Vorstellungen erfüllt, welche ber höheren, besseren, vernünftigen Natur des Menschen ein Ubergewicht über die Sinnlichkeit verschaffen; vor allem aber baburch, bass er durch Weckung eines vielseitigen Interesses aus dem Gebankenkreise des Zöglings die Antriebe zu einem vielfachen Wollen hervorlockt. Schulinspector Dr. Gustav Fröhlich hat in seiner preisgekrönten Schrift: "Die Erziehungsschule" die Erfordernisse bes erziehenden Unterrichts in Thesen zusammengefasst, aus denen ersichtlich ist, dass jeder wahrhaft methodische Unterricht ein erziehender, oder umgekehrt, dass dieser der eigentliche methodisch eingerichtete Schulunterricht ist. Diese Thesen lauten: 1. Der nichterziehende Unterricht ist ein solcher, welcher nur das Wissen und Können des Schülers als Selbstzweck, ober ad hoc befördert, ohne auf die Bildung des Willens Rücksicht nehmen. 2. Der erziehende oder pädagogische Unterricht dagegen ist der Anbau und die Gestaltung des Gedankenkreises des Böglings, um durch die Pflege des vielseitigen Inter= esse einen sittlich-religiösen Charakter heranzubilden. 3. Ihm zur Seite muss die Zucht gehen ober die Erziehung im engeren Sinne, als die unmittelbare Einwirkung auf derr Willen des Zöglings zur Heranbildung eines sittlich-religiösen Charakters (durch Beispiel, Strafe, Umgang 2c.). 4. Die Vorbedingung und Stütze des erziehenden Unterrichts und der Zucht ist die Regierung oder die Pflege der mittelbaren Tugenden (bewusstlose Gewöhnungen), wie der Ordnung, der Reinlichkeit, der Pünktlichkeit, des Fleißes, des Aufmerkens, des Stillsigens, des äußeren Gehorsams, wodurch Störungen von Unterricht und Zucht ferngehalten werden (Disciplin). 5. Ein erziehender Unterricht kann und soll auf allen Unterrichtsstufen, auch schon in den Elementarclassen, stattsinden. 6. Demselben sind die religiösen und sittlichen Ideen das Centrum seiner Thätigkeit. 7. Er führt der Jugend die sittlich-religiösen Lehren durch wertvolle geschichtliche und poetische Stoffe, welche im engen Anschlusse an die kindliche Entwickelung fortschreiten, in concreter Gestalt vor. 8. Dieser wertvolle, classische Erzählungsstoff (Fabeln, Märchen, Legenden, Parabeln, Gedichte, biblische Geschichte, Menschen: und Zeitbilder aus der Welt= geschichte), bessen Behandlung den Gesinnungsunterricht bildet, ist durch geographischen, naturkundlichen und mathematischen Unterricht, so wie durch die sprachlichen Fächer und die Fertigkeiten zu ergänzen, zu stützen und zu tragen (Ergänzungsunterricht). 9. Es findet eine Concentration bes Unterrichts, d. h. eine Verbindung der nichtgeschichtlichen Fächer unter einander und mit dem Gesinnungsunterrichte behufs Vereinigung des mannigfaltigen zur Einheit im Bewustsein des Zöglings statt. Es gibt auch eine falsche Concentration, welche das Princip übertreibt, alle Fächer caotisch durcheinander wirft und die relative Selbständigkeit der Lehrfächer ganz aufhebt. 10. In formaler Hinsicht muss auf jeder Unterrichtsstufe dem synthetischen Gange ein analytischer vorausgehen. Der analytische Unterricht bearbeitet den geistigen Boden zur Aufnahme des neuen, d. h. er zergliedert, berichtigt und ordnet die über das neue Unterrichtsobject bereits bekannten Vorstellungen; der synthetische säet sodann den neuen geistigen Samen in den so bearbeiteten und zubereiteten Boben. 11. Der erziehende Unterricht schreitet bei jedem neuen kleinen Abschnitte (jeder methodischen Einheit) in folgenden vier formalen Stufen fort: a) Stufe der Klarheit (d. h. genaue Vorstellung des vorlies genden Einzelnen); b) der Affociation (Anführen bereits bekannter, verwandter Fälle und Beispiele); c) des Systems (Zusammenstellung des gefundenen Begrifflichen und Allgemeinen und Ordnen desselben in Reihen) und d) der Methode (Ergänzung, Anwenbung und Einübung der Unterrichtsresultate, Durchlaufen der Reihen in verschiedener

Ordnung 1c.). 12. Für den erziehenden Unterricht sind die wichtigsten Lehr formen, d. h. die äußeren Gestaltungen der Darbietung des Unterrichtsstoffes: die deiktische (vorzeigende), die dialogische, vor allem aber die heuristische. Auch die akroamatische Lehrsormen), die Lehrsorm hat am gehörigen Orte ihren Wert (relativer Wert der Lehrsformen). 13. Wichtig für einen erziehenden Unterricht ist ein den Lehren der Psychologie entsprechendes, vom selbstthätigen Interesse des Zöglings getragenes Üben.

Literatur: Ziller, Grundlegung zur Lehre vom erziehenden Unterricht. Leipzig 1865. — Kern, Grundriss der Pädagogik. Berlin 1873. — Gustav Fröhlich, Die Erziehungsschule. Bien 1881. — Desselben: Pädag. Bausteine. 3. Austage, Eisenach 1872. — Dr. Rein, Pickel und Schneller, Das erste Schuljahr. Eisenach. — L. Schindler, Theoretischer praktisches Handbuch für den ersten Schulunterricht. 2 Thle. Leipzig 1876. — Klauwell, Das erste Schuljahr. 5. Aussage, Leipzig 1878.

Grzichung, von "ziehen" (educere, educare), im Sinne von herausziehen, hervorbilden, bedeutet also zunächst dem Wortlaute nach ein "Heranziehen bis zu einem gewissen Höhepunkte der Vollkommenheit". Die Erziehung verdankt ihren Ursprung und ihre allgemeine Verbreitung der Erziehungsbedürftigkeit des Menschen. Als das hilfloseste Geschöpf kommt das Kind zur Welt. Während sich das junge Thier an der Hand des Instinctes sehr bald in seiner Umgebung zurechtfindet: bleibt das Kind lange Zeit hindurch auf die Handreichung der Erwachsenen angewiesen. Zu dieser äußeren Hilflosigkeit des Kindes gesellt sich noch die Gestaltlosigkeit seines geistigen Inneren hinzu. der Wiege lässt sich von den Fähigkeiten, Neigungen und Schicksalen des künftigen Menschen nicht das geringste entdecken. Aus dem Kinde kann alles werden; was thatsächlich aus demselben wird, hängt von bem Verlaufe eines langen, die Hälfte seines Lebens umfassen= den Entwicklungsprocesses ab, an welchem sich die inneren Anlagen und die äußeren Einwirkungen maßgebend betheiligen. Der Verlauf dieses Entwickelungsprocesses, an bessen Ausgang Glück ober Elend, Tugend ober Entsittlichung geknüpft ift, darf nicht dem Zufalle, d. h. dem Walten blinder Mächte anheimgestellt bleiben. Von jeher haben es die Erwachsenen für eine ihrer ebelsten Aufgaben angesehen, auf die Unmündigen einzuwirken, nicht nur um ihrer Hilflosigkeit durch Handreichung und Pflege entgegenzukommen, sondern auch um vom Standpunkte ihrer gereifteren Einsicht und Erfahrung dem Innern derselben eine bestimmte Ausgestaltung zu geben. Schon Confucius fand die freundliche Sitte vor, welche bei Geburt eines Sohnes Bogen und Pfeile, bei der eines Mädchens Spindel und Garn vor der Thür der Eltern unter anmuthigen Klängen der Mahnung und Verheißung aufhing, und schon Strabo erzählt, wie mit einer fast beispiellosen Sorgfalt die Inder den Müttern der Brahmanen schon vor der Geburt der Kinder Fürsorger und Pfleger beigeben als Wächter für die Erziehung des Neugeborenen. Die erste Erziehung ist allerdings mehr ein "Aufziehen" (Großziehen, Starkmachen), was sich auf den Körper bezieht, erst allmählich tritt das eigentliche "Erziehen" hinzu, welches auf den Geist gerichtet ist. - Man kann die Erziehung definieren als die planmäßige Einwirkung bes mündigen Menschen auf ben unmündigen, um bem Inneren des selben eine ber menschlichen Bestimmung entsprechende selbst= ftändige Ausgestaltung zu geben. Es kann nicht ihre Aufgabe sein, ben Zögling zur vollen Erreichung seiner Bestimmung hinzuführen, da diese Erreichung die Lebensaufgabe des erwach senen Menschen bilbet; sie hat ihn vielmehr nur in die Lage zu setzen, dass er dereinft, wenn er selbständig geworden sein wird, der Erreichung seiner Bestimmung mit Erfolg nachstreben könne. Zu diesem Zwecke muss ber Erzieher auf den Zögling irgend wie einwirken, um dem Inneren desselben eine bestimmte Ausgeft alt ung zu geben. Der Zögling soll durch die Selbständigkeit des Erziehers seiner eigenen Unselbständigkeit entriffen werden, indem er dasjenige wird, was der Erzieher bereits ift. Aus diesem natürlichen Verhältnisse ergeben sich folgende Voraussehungen aller Erzie-

hung: 1. Der Erzieher als diejenige Person, die erzieht. Derselbe muß erziehungstüchtig und daher selbst bereits erzogen sein, da sich der Zögling nach ihm Er soll daher zum mindesten ein mündiger Mensch sein, der bei einem gewissen Abschlusse seiner eigenen geistigen Entwickelung angelangt ist. Unerzogene können nich: erziehen. 2. Der Zögling als diejenige Person, die erzogen wird. Derselbe muss erziehungsfähig, b. h. bilbsam sein. Er ist es während seiner Unmundigkeit, wo sein geistiges Innere noch keine feste Gestalt angenommen hat. Als Mensch besteht ber Zögling aus Leib und Seele. Beibe machen Anspruch barauf, erzogen zu werben: dennoch ist es vornehmlich die geistige Seele, welche den eigentlichen Gegenstand der Erziehungsthätigkeit bildet. Dies ergibt sich schon aus der hier gegebenen Definition der Erziehung, nach welcher eine gewisse Ausgestaltung des Inneren des Böglings das Biel derselber ist. Dieses Innere ist eben das geistige Innere des Zöglings, sein Bewusstsein. So groß auch die Wichtigkeit der körperlichen Gesundheit und Tüchtigkeit für den Geift ist, so kann doch die körperliche Pflege nicht die eigentliche Aufgabe der Erziehung sein, da der in körperlicher Hinsicht wohlgepflegteste, geistig jedoch vernachlässigte Mensch mit Recht für unerzogen gelten müsste. Allerdings muss der Erzieher die Rückwirkung des Körpers auf die Seele fortwährend im Auge behalten, und daher auch die Pflege des Körpers vielfach berühren: bagegen darf die physische Erziehung nicht als ein coordiniertes Gegenstück der geistigen auftreten. "Der Erzieher muss sich durch den Arzt ergänzen lassen, aber nicht felbst Arzt sein wollen." 3. Die planmäßige Cinwirkung, die vom Erzie her ausgeht und auf den Zögling übergeht. Diese Einwirkung wird nur dann einen gewissen Erfolg haben, wenn sie mächtiger ift, als die übrigen bilbenden Einflüsse, welche von außen her auf den Zögling einwirken. Eine Erziehung wäre weder möglich, noch nothwendig, wenn die Natur stärker wäre, als die Erziehungskunft. 4. Das Ziel, welches die planmäßige Einwirkung des Erziehers auf den Zögling anstrebt. Da man nicht wissen kann, was aus dem Kinde noch wird, so kann dieses Ziel kein anderes als die allgemeine menschliche Bestimmung sein. — Die Erziehung ist eine Runst, und zwar eine der schwierigsten, weil sie den unberechenbarsten Stoff zu bilden hat, — einen Stoff, der nicht todt, sondern lebendig und noch bazu mit Bewusstsein begabt ist, der also auch ohne Zuthun des Erziehers in einer lebendigen Entwickelung begriffen ist. Die geistige Natur des Menschen steht keinen Augenblick still; "sie wartet nicht wie der Marmor oder die Leinwand auf die gelegentliche Thätigkeit des Künstlers". Zudem ist die Thätigkeit des Erziehers über eine lange, auf Jahre hinaus sich erstreckende Zeit gespannt, während welcher er seine Aufmerksamkeit unverwandt auf den Zögling gerichtet halten muss; ein Berhältnis, welches bei keiner anderen Kunst wiederkehrt. Die Erziehung ist endlich keineswegs eine Schöpfung des Erziehers, sondern ein Product mehrerer Factoren, deren einer der Erzieher ist. "Stein und Thon fügen sich willenlos der Schärfe des Meißels, dem Drucke der Hand und nehmen die Gestalt an, die dem Künstler beliebt, wenn er nur unberufene Helser abhält; aber an bem Kinde bildet der Erzieher nicht allein: Eltern, Geschwister, Gespielen, Zeit, Ort, u. f. w. wirken als verborgene Miterzieher balb fördernd bald hemmend mit, und der Stoff felbst, das Kind, will als ein mit Willen begabtes Wesen sich bilden lassen oder es will nicht, so bass im letteren Falle der Bildner vergeblich seine Kunft erschöpft. Dazu geht die Menschenbildung von innen vor sich durch ein dem Erzieher oft unerkennbares Aneignen und Ablehnen des von außen gebotenen Stoffes. Der Erzieher hat daher nicht nur die Aufgabe, das Menschenbild zu gestalten, wie es seinem Geiste vorschwebt, sondern auch das Rind, den Stoff selbst erft willig zu machen, dass es sich bisden lasse. Die Kunft des Erziehers ist aber auch die höchste Kunst, weil er in seinem Stosse die höchste Ibee verwirklichen, in dem Kinde bas Cbenbild Gottes bilden soll." (Schumann.)

Erziehnug; ihre Macht und ihre Grenzen. Der Erzieher ift es nicht allein, der an der Ausgestaltung der Persönlichkeit seines Zöglings arbeitet; seiner zielbewusten Thätigkeit stehen drei bedeutsame, obwohl unbewuste Erziehungseinflüffe zur Seite, welche bisweilen mit ihm zufammenwirken, bisweilen jedoch ihm entgegenarbeiten, jedenfalls aber seine freie Wirksamkeit einschränken. Es sind dies die Natur, die Gesellschaft und das Schicksal. — Unter "Natur" verstehen wir hier alles, was in der Persönlichkeit des Zöglings ursprünglich angelegt ist, und was von außen her auf sie einwirkt; also erstens die ererbten Anlagen (j. b.) und zweitens die Einflüsse ber Außen welt abgesehen von den Menschen. Bu ben letteren zählen wir die klimatischen und atmosphärischen Einwirkungen, also Bobenbeschaffenheit, Wärme, Feuchtigkeit, Luftbruck, Windrichtung, was alles unmittelbar auf den Rörper, daher unmittelbar auf den Geift einwirkt. Nur die gemäßigten Zonen find der Geistesentwickelung günstig. Die Ratur erzieht den Menschen durch die Nahrung, auf die sie ihn anweist, und durch die Arbeitsanstrengungen, zu denen sie ihn spornt. weichlicht, Rälte ertöbtet ihn. Die Natur erzieht aber den Menschen auch unmittelbar durch den eigenthümlichen Anschauung sunterricht, den sie ihm durch ihre groß artigen Sammlungen aus ihren drei Reichen zu Theil werden läset. Denn gegen diese Sammlungen muffen sich die Museen und Cabinete unserer Bildungsanstalten bescheiben zurückziehen. Diese Erziehung ist diesenige, welche am allgemeinsten und am meisten ununterbrochen ihren Einfluss ausübt; allein sie schreitet, wo sie allein wirkt, sehr langsam fort und wird bald erschöpft, wenn die unmittelbare natürliche Umgebung nicht künstlich erweitert Ja sie kann später die Erziehung des Menschen noch hemmen. "Indem sie mit eben den Eindrücken, deren bildende Araft erschöpft ist, doch fortwährend den Menschen zu fich hinzieht und an sich fesselt, zieht sie ihn von der inneren Berarbeitung und Durchbildung des früher Erworbenen ab." (Benecke.) Rurz, diese Erziehung ist einförmig und stetig; sie geht sehr langsam vorwärts, wie wir bies bei Kindern bemerken, welche unter dem alleinigen Einflusse der Natur außerhalb der Schule und der Gesellschaft aufwachsen, z. B. bei hirtenknaben, Zigermerkindern u. f. w. — Mächtiger als die Außenwelt ist die Menschenwelt, b. i. die gesellschaftliche Umgebung des Rindes, insbesondere der Einfluss der Erwachsenen. Diese gehen mit dem Rinde um und theilen ihm dadurch ohne jede erziehliche Absicht ihre Sprache und mit derselben auch ihre Gebanken mit. Sie nehmen es in ihrem eigenen Vortheile zu Dienstleiftungen inanspruch und bringen ihm dadurch verschiedene Fertigkeiten bei. Sie wehren um ihrer eigenen Bequemlichkeit willen seinem Übermuthe und halten es dadurch in Schranken. Dies ist insbesondere innerhalb der engsten natürlichen Menschengemeinschaft, der Familie, der Fall, wo Pflege und Hausordnung, Umgang und Beispiel, sowie die Gemeinschaft in Liebe und Noth von selbst in Erziehung umschlägt. Aber auch die weiteren gesells schaftlichen Kreise: Gemeinde, Staat und Kirche, üben auf jeden einzelnen einen unbeabsichtigten Erziehungseinfluss aus, indem sie durch ihre Maßnahmen und Einrichtungen für die äußere und innere Lebensordnung der Menschen sorgen, und durch das gesellschaftliche Beispiel gewisse Grundsätze, Gewohnheiten und Sitten zu Ehren bringen. — Der dritte der unbewusten Erzieher ist das Schicksal. Jeder Mensch gehört burch Geburt dieser ober jener Familie, diesem ober jenem Lebenstreise an, unterliegt bald annstigen, balb ungunftigen äußeren Einflussen — bies ist eben sein Schickfal. Schickal erzieht den einzelnen, indem es ihm vieles gewährt und noch mehreres versagt, indem es seine Bestrebungen bald hemmt, bald fördert, und ihn für seine Fehler züchtigt. Auf diese Weise wird es für ihn bald eine Schule der Noth, bald ein Schifflein des Glücks. Ganz entgegengesetzt dem ftillen und ruhigen Walten der Natur, wirkt das Schickfal meist rasch, ploglich, energisch und läst wie aus dem Nichts mit einem Schlage

eine neue Schöpfung vortreten. Am wichtigsten unter biesen drei miterziehenden Gewalten ist wohl die Gesellschaft, d. h. die Umgebung, in welcher der Zögling lebt und deren unberechenbaren Einflüssen er mit der vollen Bildsamkeit seines Wesens ausgesetzt ist. Denn ber Mensch ist nicht nur das gelehrigste, sondern auch das nachahmungslustigste der Geschöpfe, und in überraschend kurzer Zeit sehen wir ihn die Formen und Sitten, ja selbst die Überzeugungen und Gesinnungen seiner Umgebung annehmen. "Die Gesellschaft arbeitet an der Erziehung oder Verziehung ihrer Mitglieder unaushörlich durch ihre Institutionen, durch die Art der öffentlichen Geschäftsführung, durch die Gelegenheiten zu eigener Thätigkeit, die sie ihnen darbietet oder abschneibet, durch die Begünstigungen und Hemmungen, die der einzelne in ihrer Mitte erfährt, durch die Art, wie sie ihn anstellt, lohnt, bestraft, hervorzicht oder zurückset, selbst durch den Stoff der Beurtheilung und Kritik, den sie ihm darbietet. Die Gesammtheit des öffentlichen Geistes ist die Atmosphäre, in der jeder nothwendig athmet " (Hartenstein.) Ideen und Sitten verbreiten sich in ber Gesellschaft mit ansteckender Kraft von einem Ende zum anderen. man, dass die wirkliche Beschaffenheit der Menschen nicht so sehr von ihren Lehrmeistern, als von der Umgebung abhängt, in der sie groß gezogen worden sind. Dieser Einfluss der Gesellschaft lässt sich von Seite der Erziehung nicht ganz beseitigen; denn da der Bögling für die Gesellschaft erzogen wird, so muss er auch in derselben erzogen werden. Jede Isolierung würde sich hier rächen. Da sich also die Erziehung bes Einzelnen von der Erzogenheit der Übrigen nicht trennen lässt, so erscheint sie als die gemeinschaftliche Angelegenheit der Gesellschaft und des ganzen Geschlechtes, was zu dem Begriffe der Socialpädagogik (s. d.) hinführt. — Da der Spielraum der Erziehung sowohl durch die natürlichen Anlagen, als durch die miterziehenden Factoren bedeutend eingeschränkt wird, entsteht die Frage, wie groß berselbe überhaupt ist, und welche Ansprüche man daher an die Einzelerziehung überhaupt stellen könne. Was nun dieses Verhältnis zwischen ber eigentlichen Erziehung und ben miterziehenden Bildungsmomenten betrifft, so befindet sich ser Erzieher ihnen gegenüber in einem wesentlichen Vortheile, er ist nämlich ein selbstbewusstes Wesen, sie sind blinde Gewalten. Wirksamkeit durch kein Princip geregelt wird, so heben sich ihre Wirkungen vielfach auf, wogegen der zielbewusste Erzieher in gerader Linie vorwärts geht. Dazu kommt noch, dass es dem Erzieher frei steht, wenigstens bie beiden ersten Erziehungsgewalten bis zu einem gewissen Grade in den Dienst der Erziehung zu stellen, soweit es nämlich der dritte Erziehungsfactor, das Schicksal, geftattet. Die Eltern können z. B. die natürliche und gesellschaftliche Umgebung des Kindes bestimmen; sie können dasselbe in der Stadt oder auf dem Lande wohnen lassen, sie können es mehr in der Stube oder im Freien halten; sie können es ins Haus einschließen, oder mit ihm Reisen machen, sie können ihm diesen oder jenen Menschenkreis zum Umgange anweisen, soweit es nämlich ihre Mittel gestatten, was allerdings von Verhältnissen des Schicksals abhängt. ist der Erzieher gegen jene miterziehenden Bildungsmomente insofern im Nachtheile, als er nur zeit weise auf den Bögling Einfluss ausübt, während diese ununterbrochen wirken. Diesem Übelstande kann er nur dadurch begegnen, dass er durch Anlegung eines bem Erziehungszwecke günftigen Gebankenkreises in bas Bewustsein bes Böglings den Grund zur Selbstbestimmung hineinlegt, der ihn befähigt, sich in seinem Wollen und Handeln selbst gegen die mächtigsten Einflüsse der Umgebung zu entscheiden, d. h. dass er ihn zum Charakter heranbildet. Was aber das Angeborene, also die Anlage betrifft, so darf der Einfluss desselben nicht überschätzt werden. Sprache ist nicht angeboren, sondern erworben; denn es ist bei der Geburt des Menschen nicht ausgemacht, welche Sprache er sprechen, und mas er mit ber Sprache alles in sein Bewusstsein aufnehmen werde. Ist aber die Sprache ein

erworbenes Gut, so gehört auch alles dasjenige, was der Mensch mittelst der Sprache in sich aufnimmt, in die Sphäre des Erworbenen; dies ist aber so ziemlich alles, was unsere Bildung ausmacht, und worauf die geistige Eigenart des Individuums beruht. wir dem Menschen die Sprache, und er sinkt sofort zum Thiere herab. Die Sprache ist das allmächtigste Werkzeug, durch welches der Erzieher auf den Jüngling wirkt, um ihm In dem Besitze dieses Werkzeuges liegt seine Übermacht seinen eigenen Geist einflößen. über die andern Bildungseinflüsse. Daburch kann man ermessen, welch großes Gebiet burch die Sprache der erziehlichen Einwirkung offen gelassen ist. Alles in allem genommen, kann man behaupten, dass die Wirksamkeit der unbewusst wirkenden Erziehungseinflüsse in Verbindung mit der Summe des Angeborenen die Erziehung allerdings derart einschränke, dass der Erzieher für den Erfolg des Erziehungswerkes nicht im vollen Umfange verant= wortlich gemacht werden könne, dass dagegen dessenungeachtet seiner zielbewussten Thätigkeit ein hinreichender und dankbarer Spielraum offen bleibe, dass daher eine Erziehung schon mit Rücksicht auf die Bedeutung des Unterrichts dem Menschen unbedingt nothwendig Die Erfahrung bestätigt es auch, dass eine sorgfältige Erziehung gute, eine verkehrte Erziehung schlechte Früchte trage, und dass durch Lehre und Beispiel, Übung und Gewöhnung, Lohn und Strafe sehr viel ausgerichtet werden könne.

Erziehung und Unterricht sind zwei, wenn auch verwandte und mannigfach zusammenhängende, so doch keineswegs zusammenfallende Begriffe. Jeder Unterricht wirkt zwar erziehend, und die Erziehung selbst nimmt am häufigsten die Form des Unterrichts an, allein die letzten Zielpunkte sind bei beiden wesentlich verschieden. Der Unterricht hat sein Ziel erreicht, wenn ein bestimmtes Maß von Kenntnissen und Fertigkeiten bei bem Zöglinge Eingang fand; wie diese Kenntnisse als Vorstellungen des Bewusstseins auf die Entwidelung des Seelenlebens einwirken, welchen Einfluss sie auf das Gefühl: und Begehrungsvermögen des Schülers ausüben, wie die dadurch gegebene Richtung mit den anderweitig, wie z. B. durch andere Unterrichtszweige und durch die übrigen psychologischen Factoren gebotenen Anregungen zu einem resultierenden Effecte sich vereinigen werden, diese und ähnliche Rücksichten sind dem Unterrichte als solchem eben so fremd, wie dem Maurer und Zimmermann die fünftige Bestimmung des Gebäudes, an dem er arbeitet. Die Erziehung geht ungleich weiter. Sie beobachtet vor allem die Tragweite der unterrichtenden Thätigkeit und ihr Verhältnis zu den letzten Zwecken des Menschen. Sie bedenkt dass die Worte des Lehrers nicht blos auf den Boden des Verstandes fallen, sondern wegen der innigen Wechselwirkung zwischen dem Vorstellen, Fühlen und Streben diejenige Verfassung seines Seelenlebens mitbedingen helsen, auf welcher sich der künftige Charakter aufbant und aufbauen soll. Sie umfasst mit gleicher Sorgsamkeit die Menge der verschiedenen erziehenden Einflüsse, welche von verschiedenen Seiten des Unterrichts auf das Bewusstsein des Zöglings gemeinschaftlich einwirken und untersucht, wie sich die Wielheit dieser Einflüsse neben einander verträgt und welche Gesammtwirkung sie hervorbringt; denn sie ist sich mit Klarheit des Umstandes bewusst, dass die menschliche Seele keineswegs ein mit mannigfachen Schulfächern versehener Rasten, sondern ein zur strengsten Einheit verbundenes Ganze ist, in welchem das eine nicht ohne Einwirkung bleibt auf das andere. Wenn also ihre Zielpunkte weiter hinausreichen, als jene des Unterrichts, so kann auch nicht in Abrede gestellt werden, dass ihre Aufgabe, falls sie deren Lösung nicht der Gunst oder Ungunft der Umstände anheimstellen will, eine ungleich schwierigere sei, als jene der blos unterrichtenden Thätigkeit. "Die schwierigste pädagogische Forderung, welche man an den Unterricht stellen kann, aber auch stellen muss, ist ein solches Zusammenwirken aller Theile besselben bei jeder Mannigfaltigkeit der Lehrgegenstände, dass er die eine Frucht zur Reife bringt, welche bas lette Biel aller Jugendbildung ift, ein

gebilbeter, ebler Charakter." (Arg. Ent. f. b. öster. Gymn.) Und in der That, was würde es dem Schüler nüzen, wenn er mit allen möglichen Wissenschaften, Sprachen, Fertigkeiten ausgerüstet die Schule verließe, wenn jedoch diese Kenntnisse in seinem Bewußtssein gleich den Artikeln eines Conversationslezikons nebeneinander oder gar einander gegensüber ständen ohne gegenseitige Durchdringung! — Der Unterricht an sich ist erziehend. Wan kann nicht unterrichten, ohne zu bilden, und man kann nicht bilden, ohne zu erziehen. Jeder Unterrichtszweig enthält einen Zugang zu dem Ganzen der intellectuell-moralischen Bildung des Menschen, welche, so vielseitig und umfassend sie auch sein mag, immer nur die eine und untheilbare bleibt. Kein Unterrichtszweig verhält sich in dieser Beziehung indifferent, ein jeder läst sich in Beziehung bringen zu "den Ideen der Religion und Sittlichkeit".

Vergleicht man Erziehung und Unterricht mit einander, so lässt sich Folgendes behaupten: Die Einwirkung auf das Wollen durch Erziehung im engeren Sinne ist kürzer und unmittelbarer; die Einwirkung auf die Einsicht durch Unterricht ist tiefer und nachhal= Auch sind die Wirkungen des Unterrichts, weil sie auf eine Ausgestaltung (Bilbung) des ganzen Bewusstseins vom Grunde aus gerichtet sind, gegen die störenden Einflüsse ber blinden Erziehungsgewalten mehr gesichert, als die Erfolge der unmittelbaren Erziehung, welche nicht selten durch die elementare Macht der Natur, der Gesellschaft und des Schickfals über den Haufen geworfen werden. Endlich bietet der Unterricht auch noch den Vortheil dar, dass er sich äußerlich viel leichter regeln und ordnen lässt, als die eigentliche Diese lettere schließt sich nämlich unmittelbar an irgend einen praktischen Lebensfreis (Haus, Gesellschaft) an, bessen Verhältnisse, wenn auch noch so einfach, bennoch ziemlich mannigfaltig, von Fall zu Fall verschieden und keineswegs in die Hand des Erziehers gelegt sind; der Unterricht dagegen wird in einem künstlich geschlossenen Erziehungstreise, nämlich in ber Schule ertheilt, und nach einem feststebenben Unterrichtsplane mittelft Glodenschlag geregelt. Diese Umstände erklären es, dass die Erziehung im wirklichen Leben am liebsten die Form des Unterrichts annimmt. ist auch die Kunst der Erziehung schwieriger als jene des Unterrichts. Andererseits ist zu erinnern, dass die Überfüllung des Bewusstseins mit Unterrichtsstoff noch keine Erziehung ist und ernste Gefahren mit sich bringt, wenn man nicht zugleich für die innere Verarbeitung und Anwendung des aufgehäuften Stoffes Gorge trägt; denn bas lette Ziel der Erziehung, der Charakter, kann nicht durch Lernen, sondern durch Handeln erreicht, also nicht in der Schule, sondern im Leben herausgebildet werden, nach dem Worte Goethes: "Es bilbet ein Talent sich in der Stille — Sich ein Charafter in dem Strom der Welt!"

Erziehungskunde, Pädagsgil, ist einerseits eine Wissenschaft, anderseits eine Runst, deren Gegenstand die Erziehung ist. Vom Standpunkte der Theorie oder des Wissens ist sie Erziehungslehre, vom Standpunkte der Praxis oder des Könnens ist sie Erziehungslungt unst. Die Praxis ist viel älter als die Theorie, da sich diese aus jener entwickelt. Die Praxis liesert die Ersahrungen, aus denen die Lehrsähe der Erziehungsmissenschaft abgeleitet werden, — sie ist die erste Quelle der Pädagogik. Diese Ersahrungen sind theils Erinnerungen an die eigene Erziehung, theils Beodachtungen deim Erziehungsgeschäfte, theils Mittheilungen anderer. Da die Erinnerungen an die eigene Erziehung selten ganz undesangen sind, die Mittheilungen anderer erst durch die eige nen Beobachtungen selten ganz undesangen sind, die Mittheilungen anderer erst durch die eigenacht werden, so müssen diese lezteren als die wichtigste Quelle der pädagogischäfte beziehen sich auf die Wirkung der ung der angewand der Erziehungsgeschäfte beziehen sich auf die Wirkung der ung der angewand ben Erziehungsgeschäfte beziehen sich auf die Wirkung ist

aber nicht bloß von den Mitteln selbst, sondern von den geistigen Eigenthümlichkeiten des Zöglings abhängig und durch gewisse Gesetze bes Seelenlebens bedingt. Die pädagogischen Beobachtungen können also nur dann zu allgemeinen Lehrsätzen hinführen, wenn sie von bem Verständnis der geistigen Natur des Menschen begleitet sind. Deshalb sind sie so unzuverlässig und schwierig, weil erstens die pabagogischen Erfolge aus bem Zusammenwirken bewuster Erziehungsthätigkeit mit der angeborenen Anlage und den blinden Erziehungsgewalten hervorgehen, daher die Wirkungen ber ersteren von den Folgen der letteren nicht leicht gesondert werden können; und weil zweitens in der Erziehung Ursache und Wirkung soweit auseinanberliegen, dass sich ihr Zusammenhang nicht so leicht nachweisen Leichter als in der Biographie des einzelnen, lässt sich die Wirkung der Erziehungseinflüsse an den statistischen Ergebnissen des Völkerlebens im großen verfolgen, wo es sich zeigt, dass Verbesserungen im Erziehungswesen dem Nationalwohlstande und der öffentlichen Sittlichkeit zugute kommen, und dass die Zahl der Zuchthäuser sinkt, wenn die Zahl der Schulen zunimmt und die Familienerziehung sich hebt. — Es gibt eine natürlich e und wissenschaftliche Bädagogik, wie es eine natürliche und wissenschaftliche Logik, Psychologie, Moral und Beredtsamkeit gibt. Die überwiegend große Mehrzahl der Menschen wird auf Grundlage der natürlichen Pädagogik erzogen, welche fast sämmtliche Eltern und sehr viele Lehrer zur Richtschnur ihrer Erziehungsthätigkeit machen. Die Erziehungslehre als Wiffenschaft befähigt noch nicht zum Erzieher, da die Anwendung ihrer allgemeinen Lehrsätze auf die Mannigfaltigkeit der gegebenen Verhältnisse, unter denen sich das Erziehungswerk in Wirklichkeit entwickelt, persönlichen Takt und ein durch die Praxis zu erwerbendes Erziehungstalent voraussetzt, d. h. eine Kunst ist. Dessenungeachtet ist die wisse n= schaftliche Pädagogik dem praktischen Erzieher im hohen Grade nothwendig, weil fie ihn in die Lage sett, sich in kurzester Zeit die nothige Erziehungsgeschicklichkeit anzueignen, ohne erft lange im Finstern zu tappen und sich die nöthigen Erfahrungen auf Unkosten des Zöglings sammeln zu mussen. Demjenigen, der wie der Lehrer aus der Erziehung einen Lebensberuf macht, ist es unbedingt nothwendig, sich in dieselbe einzuweihen. — Die Pädagogik gehört zu den praktischen oder angewandten, besser anwendbaren Wissenschaften, welche wie die Heilkunde, die Politik, die Ethik, die Baukunde sich nicht mit der Erforschung dessen beschäftigen, was da ist, sondern desjenigen, was da sein soll. Derlei angewandte Wiffenschaften stehen mit Ausnahme der Ethik und Asthetik, die ihre Erkenntnisse aus evidenten Urtheilen schöpfen, keineswegs auf eigenen Füßen, sondern lehnen sich an andere Wissenschaften an, deren Resultate sie auf ihr eigenthümliches Gebiet anwenden, so 3. B. die Heilkunde an die Physiologie, die Baukunde an die allgemeine Aphetik. Auch die Pädagogik ist keine selbständige Wissenschaft. Sie lehnt sich bezüglich des Zweckes an die Ethik, bezüglich der Mittel an die Psychologie an. Über ihre Glieberung sehe man den Artikel "Encyklopädie der Pädagogik".

Literatur: Zum Studium der allgemeinen Pädagogik empsehlen sich, und zwar sür die wissenschaftliche Pädagogik die Schriften Herbarts und der Herbart'schen Schule, welche unter diesen Artikeln im vorliegenden Werke angeführt sind. — Ferner: Schwarz u. Eurtsman, Crziehungslehre. Leipzig 1880. — J. W. Sailer, über Erziehung sür Erzieher, neu bearbeitet von Jos. Wiedner, Sulzbach. — B. D. Denzel. Einleitung in die Erziehungss und Unterrichtslehre, Stuttgart. — F. E. Benede, Erziehungss und Unterrichtslehre, neu bearbeitet und mit Zusähen versehen von J. G. Dreßler. Berlin 1876. — Chr. Palmer, Evangelische Pädagogik. Stuttgart 1869. — G. A. Riede, Erziehungslehre. Stuttgart, 1874. — J. J. Rousseau, Emil oder über die Erziehung, deutsch von K. Große. Leipzig 1872. — F. Fröbel, Menschenerziehung. Wien 1883. — F. Schleiermachers Erziehungslehre, aus dessen handschriftlichem Rachlasse und nachgeschriedenen Vorlesungen, herausgegeben von Plat. Berlin 1829. — J. P. L. Richter (Jean Paul), Levana oder Erziehungslehre. Stuttgart 1861. — H. Rüegg, Die Pädagogik in übersichtlicher Darstellung. Bern 1878. — A. Diesterweg, Wegweiser zur Bildung sür deutsche Lehrer. Fünste zeitg. Bearbeitung.

Essen 1874—1877. — A. R. Ohler, Erziehungs- und Unterricktskunde (praktisch, vom kirchlichen Standpunkte). Mainz 1878. — Roettner, Bolksschulkunde. — J. C. G. Schumann, Lehrbuch der Pädagogik, Hannover 1877. — Dr. Baur, Grundzüge der Erziehungslehre. 3. Aufl. Gießen 1876. — Johann Amos Comenius, Große Unterrichtslehre. Mit einer Einleitung: J. A. Comenius, sein Leben und Wirken. Ginleitung, Abersetung und Commentar von G. A. Lindner. Wien 1876. — F. Dittes, Grundriss der Erziehungs- und Unterrichtslehre. 6. Auflage. Leipzig 1878. — &. Herrmann, Allgemeine Unterrichts- und Schulerziehungslehre, neu bearb. von J. Knappe. Prag 1877. — H. Kern, Grundrifs der Pädagogik. Berlin 1878. — G.A. Lindner, Allgemeine Erziehungslehre. Lehrtert zum Gebrauch an den Bilbungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen. Wien 1883. — A. Hiemener, Grundfațe ber Erziehung und des Unterrichts. Mit einer Ginleitung: Aug. Derm Niemeyer, sein Leben und Wirken. Einleitung und Commentar von G. A. Lindner. 2 Bände. Wien 1878. — H. Spencer, Erziehungslehre. Hersg. von Frit Schulte. Jena 1881. — T. Wait, Allgemeine Pabagogit und kleinere pabagogische Schriften. Hersg. von D. Willmann. Braunschweig 1875. — Ziller, Grundlegung zur Lehre vom erziehenden Unterricht. Leipzig 1865. — Derfelbe, Vorlesungen über allgemeine Pädagogik. Leipzig 1876. — R. Niebergefäß, Allg. Erziehungslehre. Wien 1881. —

Grziehungsmethode ist das planmäßige Verfahren beim Erziehungsgeschäfte. Dasselbe wird normiert: 1. durch den Erziehungszweck; 2. durch den Zögling als das Subject der Erziehung und 3. durch die äußeren Verhältnisse. Da nur das erste Moment ein bleibendes, die beiden anderen jedoch veränderlich sind, so hat die Erziehung mit zwei veränderlichen Größen zu rechnen, die von Fall zu Fall wechseln. Zu den äußeren Verhältnissen rechnen wir alle Umstände der Zeit und des Ortes, unter denen sich die Erziehung vollzieht. Da diese nicht in zwei Fällen gleich sind, sondern eine unendliche Mannig= faltigkeit von Formen annehmen, und da auch der Zögling nach Alter, Geschlecht, Anlage, Körperbeschaffenheit, nach seiner gesammten Individualität von Fall zu Fall ein anderes Subject der Erziehungsthätigkeit darstellt: so kann nicht erwartet werden, dass sich die Erziehungsmethode bis zu einer eigentlichen Darstellung des Vorganges beim Erziehungs= geschäfte erheben werde. Es gibt besondere Unterrichtsgänge (Lehrgänge), aber keinen beson= deren Erziehungsgang; denn das Leben ist unendlich mannigfaltiger als die Schule. Methode bietet also kein Recept dar, durch dessen vorschriftsmäßige Anwendung jeder, auch der Unberufene, zu gewissen sicheren Resultaten gelangen könnte; sie zieht vielmehr nur die allgemeinsten Linien, innerhalb deren sich die Erziehung als freie Kunst zu bethä-Hält es demnach schwer, den Unterricht, der sich doch innerhalb der vier tiaen bat. Wände des Schulzimmers abspielt und nach dem Glockenzeichen regelt, zu "mechani= fieren", so würde dieses Ansinnen bei der eigentlichen Erziehung ein geradezu widerfinniges genannt werden mussen. — Wenn man baher von Erziehungsmethode spricht, so meint man nur die allgemeine Kennzeichnung des Verfahrens, wie der Erzieher unter Berücksichtigung der gegebenen Umstände die Erziehungsmittel anwendet, um den allgemeinen und besonderen Zweck der Erziehung zu erreichen. Um in das Verfahren Einheitlichkeit hineinzubringen, stellt die Methode einen obersten Gedanken als Erziehungsprincip an die Spige, von dem sie bei der Wahl der Erzichungsmittel ausgeht. folder Hauptgebanke kann z. B. sein, ben Bögling zu beschäftigen, ober ihn zu unter-Daburch entsteht die Erziehungsmethode der Beschäftigung, die man in Arbeitshäusern, und jene des Unterrichts, die man in Schulen anwendet. — Von den Erziehungsmitteln unterscheidet sich die Erziehungsmethode dadurch, dass jene einzelne Acte sind, diese dagegen eine zusammenhängende Thätigkeit darstellt, die sich auf das Ganze der Erziehung bezieht. Die Erziehungsmethode geht also aus der planmäßigen Verbindung der Erziehungsmittel hervor. Innerhalb des durch die Methode gespannten Rahmens wird das persönliche Walten des Erziehers den besonderen wechselnden Umständen, unter denen sich die Erziehung vollzieht, angepasst. Diese Anpassung ist Sache der Erziehungskunft. welche wie jede freie Kunft nicht mechanisch angeeignet, sondern geistig erfast sein will.

Erziehnugsichule ist jene Schule, welche nicht bloß die Vermittelung von Renntnissen und Fertigkeiten, sondern die Erziehung ihrer Pflegebefohlenen anstrebt; bei welcher also der Unterricht nur als Mittel zum Zwecke der Erziehung auftritt. Es läßt sich nicht leugnen, bass jeder methodisch eingerichtete Unterricht zugleich eine gewisse erziehende Macht auf das Gemüth des Schülers ausübt; allein der Erziehungszweck wird hiebei nicht immer als oberster Zweck ins Auge gefasst, er wird vielmehr sehr oft durch andere secundäre Zwecke in den Hintergrund geschoben. So hatten beispielsweise die älteren Volksschulen teine andere Aufgabe, als jene zwei nütlichen elementaren Fertigkeiten des Lesens und Schreibens beizubringen, zu denen der Mensch durch bloßen Umgang und durch bloße Erfahrung außerhalb der Schule nicht gelangen kann (erst später kam das Rechnen hinzu), und bis auf die neueste Zeit hinauf wird von der überwiegenden Anzahl von Menschen der Zweck der Volksschule eher in der Ausrüftung des Geistes mit Kenntnissen und Fertigkeiten, als in der eigentlichen sittlichen Bildung desselben erblickt. Die neueren Schulgesetz gebungen heben zwar die sittliche Aufgabe der Volksschulen mehr ober weniger klar hervor, geben auch wohl Andeutungen, wie dieselbe zu lösen wäre; allein sie sind nicht darnach angelegt, um mit der Verwirklichung dieser Aufgabe Ernst zu machen. Denn wirft man einen Blick auf die Lehrpläne der Schulen, so findet man einen auf 2 Stunden reducierten und von allem Contacte mit den übrigen Lehrfächern ausgeschlossenen Religion 8= unterricht, einen auf bürre Kriegs- und Dynastenauszählung beschränkten Geschichtsunterricht und daneben ein verwirrendes Detail von Kenninissen und Fertigkeiten aus allen Gebieten des Wissens und Könnens, welches zu allem andern eher geeignet ist als zur Grundlegung der Sittlichkeit, welche schließlich doch nur auf das Eine Rothwendige hinausgeht, sein eigenes Selbst im Sturm und Drange des Lebens nicht zu verlieren. So werden auf unseren Schulen, höheren und niederen, eher Vielwisser, als energische und harmonisch geschlossene Persönlichkeiten, eber Oppor= tunitätsmenschen als Charaktere herangezogen. Die Frage ber Einrichtung der Erziehungsschule kann aber auch von Seite der Schulgesetzgebung nicht eher in Angriff genommen werden, bevor sie nicht ihre wissenschaftliche Lösung gefunden hat; denn diese Frage ist eine psychologisch = pädagogisch e. Wir haben im vorausgegangenen Artikel: "Erziehender Unterricht" die wissenschaftliche Lösung dieser Frage im Sinne Herbarts und seiner Schule darzulegen versucht; benn ihr gebührt das Verdienst, diesen schwierigen Punkt der Schulpädagogik inangriff genommen zu haben. Gegenwärtig handelt es sich um die concrete Einrichtung der Erziehungsschule selbst auf Grund der an jener Stelle gegebenen Auseinandersetzung. Um biese concrete Gestaltung der Erziehungsschule haben sich insbesondere zwei Männer der Herbart'schen Schule (f. d.) dadurch verdient gemacht, dass sie durch private Anstrengung berlei nach wissenschaftlichen Grundsätzen eingerichtete Erziehungsschulen ins Leben riefen. Es sind dies Schulrath Stop in Jena und Prof. Ziller in Leipzig. Prof. Ziller gründete im Jahre 1862 mit 20 Knaben eine Übungsschule für Studierende, welche zugleich eine Erziehungsschule sein sollte. Nach dem Programm derselben zerfällt der Unterricht an derselben in einen Unterricht für Gesinnungen, in einen Unterricht für Raturkenntnisse und in einen Unterricht für Formen, wobei der zuerst genannte (am meisten der für religiöse Gesinnung) überwiegt, und der zuletzgenannte den beiden ersteren untergeordnet bleibt, aller Unterricht aber so viel als möglich bis zu seinem Fortwirken im gewöhnlichen Leben ber Kinder geführt wird. Der Unterricht für Gesinnungen ist ein vorwiegend mittelbarer, der für Naturkenntnisse ein vorwiegend unmittelbarer Anschauungsunterricht. An den ersteren schließt sich aber ein synthetischer Stoff an, nämlich berjenige, ber in ber Softmann'ichen Auswahl und Bearbeitung ber Grimm'schen Rinber- und haus-Märchen vorliegt, und die einzelnen Märchen bezeichnen in ihrer Aufeinanderfolge zugleich die Stufenfolge des betreffenden Anschauungsunterrichts, indem vor jedem Märchen genau berjenige Theil des kindlichen Gedankenkreises durchzuarbeiten ist, in den das Märchen eingreift. Märchen ist dann so zu erzählen und nachzuerzählen resp. dramatisch darzustellen, dass das bei dem zunächst vorangehenden Anschauungsunterricht Gelernte sich darin wiederfindet, und zulet ist es auch synthetisch durchzuarbeiten. Die analytische Bearbeitung des kind= lichen Gebankenkreises muss ferner ebenso wie die synthetische Bearbeitung des Märchens zur Aufstellung von Grundsägen führen, die vornehmlich in der Form von Volkssentenzen, biblischen und Gesangsbuchs-Sprüchen einzuprägen sind, und auf beren Anwendung und Befolgung, soweit es die Schule vermag, gehalten wird, z. B. bei dem Gebet. beginnt mit dem Anfang des Kirchenjahres eine Erzählung des Lebens Jesu in Curtmann'scher Weise, wobei am meisten seine vorbildliche Bedeutung hervortritt, und sie schreitet mit dem Kirchenjahre selbst fort. An die der Erzählung des Märchens vorangehende Analyse des kindlichen Gedankenkreises und die synthetische Durcharbeitung des Märchens selbst schließen sich überdies Sprechübung en zur Ausbildung der Sprachformen an, um das im 2. Schuljahre eintretende Lesen und Schreiben vorzubereiten. Zwecke werden Sätze und Worte, die bei jenem Unterrichte vorkommen, zergliebert, und durch Linien dargestellt, und außerdem werden die Verwandtschaften unter solchen Worten Der Unterricht für Naturkenntnisse wird so viel als möglich im Freien, vorverfolat. nehmlich in einem Garten ertheilt. Die Aufgabe ist, die theils gegebenen, theils zu veranlassenden kindlichen Spiele und Beschäftigungen sammt den dazu gehörigen Werkzeugen und Voraussezungen und in Verbindung damit die Befriedigung der alltäglichsten menschlichen Naturbedürfnisse sammt den dazu erforderlichen Mitteln und Naturbedingungen durch eine baran auknüpfende Reflexion so zu verwerten, dass die einfachsten Elemente der Astronomie, Naturlehre, Naturgeschichte und Technologie im Anschluss an ihr Vorhandensein im Volksbewuststein gewonnen werden. hierfür wird auch der Geist eines geordneten Sammelns von Naturproducten, Fabricaten oder wenigstens Bruchstücken davon belebt. An den Unterricht für Gesinnungen und Naturkenntnisse schließt sich gleichmäßig an: 1. Die Ausbildung der Zahl-und Rechnungsformen im Zahlenraume von 1—10 und mit Hilfe leichter Zusammen= setzungen aus den Grundzahlen. 2. Die Ausbildung der einfachsten geomes trischen Formen des Makes und der Gestalt, vor allem durch Hilse des Zeichnens, das zugleich zur Vorbereitung von Lesen und Schreiben nach einer anderen Seite hin dienen soll. Das Zeichnen ist von Anfang an freies Naturzeichnen, und es werden dabei immer Gegenstände oder Theile von Gegenständen, die in dem zunächste liegenden Sachunterricht vorkommen, nachgebildet, womit die Fröbel'schen Übungen des Legens u. s. w. in Verbindung stehen müssen. — Hierzu kommt die Nachbildung der Tonlinie und der melodischen Bewegungen auf der Tonlinie durch Gefang. förmige Aufeinanberfolge ber Töne wird aber immer burch farbige Zeichen von den Kindern selbst bargestellt, und es werden Lieder zu Grunde gelegt, die auch schon für die Sprechübungen benütt sind und zum Ausdruck von Gefühlen dienen, welche in den Sachunterricht und das Schulleben eingreifen. Im Mittelpunkte des Ganzen steht der re ligiös= christliche Gesinnungsunterricht; an denselben schließt sich der Anschauungs= unterricht an, der allmählich die Gestalt einer Heimatkunde annimmt. Der Formen= unterricht soll das Übergewicht an den Sachunterricht abtreten. Lesen und Schreiben treten erst im zweiten Schuljahre auf; ins erste Schuljahr fallen bloß die Vorbereitungen Durch eigene Schulfeste, wie sie im Mittelalter bestanden, soll einem längst empfundenen Bedürfnis abgeholfen werden, namentlich auch in Rücksicht auf die Zwecke der Charakterbildung. — Wie man sieht, weicht der Unterrichtsplan dieser Erziehungsschule

von dem herkömmlichen nicht unbeträchtlich ab; nicht minder wird auch die Methode und Lehrweise den höheren Anforderungen des Erziehungszweckes angepasst werden müssen.

Literatur: Die unter "Erziehenber Unterricht" angegebene.

Erzichungszweck. Irgend eine I dee muss demjenigen vorschweben, der an der inneren Ausgestaltung eines Unmündigen arbeiten, d. h. erziehen will. Diese Idee ist eben der Zweck der Erziehung; sie kann dem Erzieher klar und selbstbewusst vorschweben, oder in die Form eines unbewussten Instinctes sich verhüllen; üe kann ferner vernünftig ober unvernünftig sein. Im allgemeinen kann man den Erziehungszweck von einer doppelten Seite ins Auge fassen, von einer formalen und von einer sach lich en. In formaler Hinsicht ist ber Erziehungszweck eine gewisse relativ abgeschlossene Ausgestaltung des inneren Lebens, die dem Zögling aufgebrückt werden, und die ihn zur weiteren Verfolgung der Lebenszwecke tüchtig machen soll; denn die Griehung muss ja einmal aufhören und der Selbsterziehung Platz machen. Das formale Princip der Erziehung lautet demnach: Erziehe den Zögling zur Selbst= ftändigkeit; ober: Erziehe ben Bögling zu seinem eigenen Erzieher. hiemit ift allerdings noch nicht gesagt, von welcher Art diese Selbständigkeit sein soll, welchen Inhalt sie haben, welche Ziele sie sich vorsetzen, welche Richtungen sie einschlagen wird; denn der selbständig gewordene Zögling kann seine Freiheit eben so zum Guten gebrauchen, als er sie zum Bösen missbrauchen kann. Daher erfordert der Erziehungszweck noch eine weitere sachliche Bestimmung über die Art ober den Inhalt jener inneren, geistigen Ausgestaltung, welche dem Böglinge in der Form der Selbständigkeit aufgedrückt werden soll, und diese Gestalt kann keine andere sein, als jene, die der selbständig gewordene Bögling dereinst vernünftigerweise selbst anstreben wird und die er anstreben joll. Dieser Zweck ist offenbar kein anderer als der Sittlichkeitszweck oder die sitt liche (ethische) Gestaltung des Lebens — die sittliche Bestimmung des Menschen. Unter bieser "Bestimmung" ift jedoch keineswegs der besondere Beruf zu verstehen, den der Zögling dereinst antreten soll, da sich dieser Beruf zur Zeit der Erziehung weder voraussehen, noch vorausbestimmen lässt, und jede vorzeitige Abrichtung für denselben bei einem immerhin möglichen Schickalswechsel den Zögling höchst unglücklich machen würde; es ist vielmehr jene allgemein menschliche Bestimmung gemeint, deren Erreichung der einzelne unter den mannigfaktigsten Lebensformen anstreben kann, wenn er hiebei nur seinem besseren Selbst nicht untreu wird. Worin dieser Sitt= lichkeitszweck bestehe, hat nicht die Pädagogik zu bestimmen; sie entlehnt die näheren Angaben einer anderen Wissenschaft, nämlich der Ethik, welche wieder zwei Bugänge hat, einen natürlichen ober philosophischen und einen positiven oder confessionellen. Die Auffassungen dieses obersten Erziehungs- und Sittlich= keitszweckes konnen verschieden sein; das Wesen bleibt doch eins und dasselbe. In verschiedene Formen und Namen kann man dasjenige hüllen, was dem Leben seinen eigentlichen Wert verleiht und auf die oberfte Lebensaufgabe unter allen Umständen angewendet werden muss. "Tugend, Sittlichkeit, Humanität (Menschlichkeit), Gottähnlichkeit, Bernünftigkeit, Glückseligkeit, Selbstthätigkeit im Dienste bes Wahren und Guten" (Diesterweg), "driftliche Civilisation" (Schwarz), "harmonische Entwicklung der menschlichen Anlagen und Kräfte" (Bestalozzi, Niemeyer, Dittes), "fittliche Gestaltung bes Lebens" (Wait), Charakterstärke ber Sittlichkeit (Herbart) sind nur verschiedene Seiten, von denen wir das sittliche Ideal als die eigentliche Bestimmung des Menschen auf Erben auffassen. Dies vom philosophischen Standpunkte. Noch größer wird die Mannigfaltigkeit dieser Formeln, die man insgesammt Erziehungsprincipe nennt, wenn man das Erziehungsgeschäft vom empirischen Standpunkte ins Auge sast. Wir sinden das Princip der vorwiegenden Leibescultur: "Mons sana in corpore sano" (im gesunden Körper ein gesunder Geist) bei Montaigne; — das der Naturgem äheit: "Der Mensch ist von Naturgut; alle Cultur ist verderblich" bei Rousseau; — ein eudämonistisches Princip: "Beförderung des Glücks und der Brauchbarkeit fürs Leben" bei den Philanthropen: Basedow, Campe, Salzmann, Wolke; — ein humanisteit fürs Leben" bei den Philanthropen: Basedow, Campe, Salzmann, Wolke; — ein humanisteit schen. "Berder, Niethammer, Lessing und anderen; — ein pietistisches: "Frömmigkeit und Gottseligkeit" bei Spener, Franke, Zinzendorf; — ein theologisches: "Divinität" (Göttlichkeit) oder Erziehung zum Abbilde des göttlichen Seins dei Graser; — ein realistisches als specielle Berussbildung fürs Leben bei der Alltagspädagogik; — ein rationalistisches: "Berstellung des durch die Sünde verloren gegangenen Ebenbildes Gottes" bei Palmer, u. s. s.

Europäische Schulstatistik ergibt sich aus der nachfolgenden Übersicht des Schulwesens der größten europäischen Staaten, und zwar

Cujacionia von Brobien e		water, with	0.000								
	I.	И.	III.	IV.	V.	VI.	VII.				
Deutschland	42,727.360	60.000	6 Mill.	712	7.12	100	1.48				
Frankreich	36,905.788	71.289	4.7 "	517	7.81	66	74				
Spanien	-	29.038	1.6 "		10.28	56	70				
England	33,806.419	58.075	3 "	582	11.25	52	93				
Ofterreich=Ungarn .	•	29.267	3 "		12.28	104	84				
Italien		47.411	1.9 "	5 85	14.50	40	42				
Russland					65	_	14				
wobei I. die Gesammtbev											
Anzahl der dieselben besuchenden Schüler, IV. die Zahl der auf eine Schule fallenden											
Einwohner, V. die Zahl der auf einen Schüler fallenden Einwohner, VI. die Durchschnitts=											
zahl der auf eine Schule fallenden Schüler, VII. den Durchschnittsbetrag der für die											
Schulunterhaltung auf einen Einwohner entfallenden Kosten (in Gulden Österr. Währ.)											
bezeichnet. Im allgemeinen dürften die Leiftungen der Schule und der gesammte Bildungs-											
grad des Volkes aus der Schulbildung der Militär-Mannschaften ersichtlich sein. So betrug											
z. B. nach der amtlichen Übersicht die Zahl der bei dem Landheere und der Flotte in											
dem Etatsjahre 1877/78 aus Preußen eingestellten Mannschaften 86.177 Mann, davon											
hatten 78.622 Schulbildur	ng in der deut	schen Spra	фе, 5015	in der	nichtbeut	schen !	Mutter=				
sprache und 2140 ober 2.	.483% waren	ohne Sch	ulbildung.	Das u	ngünstig	te Ber	hältnis				
bot die Provinz Posen m	it 11.204%	ohne Sch	ulbildung,	das gü	instigste	Brank	enburg				
mit 0.411°/0. Wenn mo	ın die Ausgak	ien für b	en Unterric	ht mit	denjeni	gen fi	ir bas				
Militär vergleicht, so belau	fen sich dieselb	en pro Ro	pf der Ber	ölkerung	auf:	·					

													für Unte	rrict	für Militär		
1.	Nordamerika	t	•	•	٠		•	•		•	•	•	3.08	M.	5.56	M.	
	Schweiz														4.00		
3.	England.	•	•	•	•	•			•	•		•	2.64	"	14.44	,,	
4.	Deutschland			•		•	•	•	•	•	•	•	2.08	"	9.16		
	Österreich=U														5.56		
	Frankreich														18.00	• • •	
	Italien																

Aus dieser Uebersicht geht hervor, daß die Schweiz für den Unterricht die größten, für das Militärwesen die geringsten Auslagen aufweist.

Familienerziehung. Diese vollzieht sich im Familientreise in ber stillen Umfriedung des Hauses. Die Familie, bestehend aus Eltern, Kindern und Hausgenossen, ist der natürliche Boden, auf welchem die Menschenpflanze in der Atmosphäre der Liebe emporwächst, um die ersten und nachhaltigsten Reime der nachmaligen Entwickelung in sich aufzunehmen. In der Atmosphäre der Familienliebe nehmen alle Erziehungsmittel eine mächtigere Wirksamkeit an, die Erziehung scheint sich von selbst zu machen. Das Beispiel der Eltern wirkt mit elementarer Kraft; der Gehorsam ist willig; die Bedenklichkeit des Strafens fällt hinweg, wo so viel Liebe vorhanden ist. Die Opfer, die der Erzieher bringt, finden ihren Lohn in sich selbst. In den beiden Elterntheilen finden wir die Strenge mit der Milbe — die Autorität gepaart mit der Liebe. "Die Autorität ift am natürlichsten beim Vater; denn bei ihm, dem alles folgt, an den sich alles wendet, von dem die Einrichtung der Hausgeschäfte bestimmt und verrückt, oder vielmehr, dem sie von der Mutter gleichsam entgegengeboten wird, springt am sichtbarkten die Überlegenheit des Geistes hervor, der es zugestanden ist, mit wenigen Worten der Missbilligung oder des Beifalls niederzuschlagen oder zu erfreuen. Die Liebe ist am natürlichsten bei der Mutter; bei ihr, die unter Aufopferungen aller Art die Bedürfnisse des Kindes, wie sonst niemand, erforscht und verstehen lernt; die zwischen sich und dem Kinde viel früher eine Sprache tereitet und bilbet, als irgend ein anderer zu dem Kleinen die Wege der Mittheilung findet; die von der Zartheit des Geschlechtes begünftigt, so leicht den Ton der Einstimmung in die Gefühle ihres Kindes zu treffen weiß, deren sanfte Gewalt, nie gemisbraucht, auch nie seine Wirkung verfehlen wird." (Herbart.)

Die Familienerziehung wirkt aber auch deshalb so intensiv, weil sie sich in der engen Umfriedung des Hauses im stetigen Kreislauf eines geordneten häuslichen Lebens vollzieht. In diesem geschlossenen Kreise kommen dem Kinde die ersten Anschauungen zu, welche in ihrem ruhigen Bestande die Grundlage für die spätere Orientierung in der Welt bilden. Diese Anschauungen sind die mächtigsten, weil sie die ersten find, die das Bewusstsein des Kindes treffen und weil sie sich am häufigsten wieder-Denn das Haus begrenzt den Gesichtstreis des Rindes vollständig; die Gegenstände, die es ihm bietet, werden ihm genauer bekannt, als alles nachfolgende, und liefern ihm daher ben Maßstab für alle späteren Erweiterungen des Gedankenkreises, indem es die Berhältnisse des Haushaltes auf die Gesellschaft anwendet. Diese Gegenstände bieten sich aber nicht bloß seiner Einsicht dar — sie wirken auch mächtig auf sein Gemüth. Es fühlt sich wohl unter ihnen, weil seine Gefühle mit ihnen verwachsen sind. das Haus bietet, heimelt es als etwas Vertrautes an, wogegen ihm alles, was außerhalb des Familienkreises liegt, als fremd erscheint. Gilt dies schon von den Sachen, so gilt es noch mehr von den Personen seiner Umgebung. Die innige Gemeinschaft des Lebens, die Gleichheit der Erfahrungen, die Zusammengehörigkeit der Schicksale, die Stetigkeit des Umganges, so wie die natürliche Abhängigkeit des Kindes von den Eltern, zu denen es schon durch seine Hilflosigkeit hingeführt wird, eröffnen sein Gemüth für die so wichtige Theilnahme an den Menschen, so wie für die Regungen des Wohlwollens, des Vertrauens, der Anhänglichkeit, der Achtung und Dankbarkeit. — Die Macht des Hauses liegt also barin, bafs es burch seine ruhige Geschlossenheit dem Rinde bas Berftänbnis ber manbelbaren und vermidelten Weltverhält: nisse wie an einem typischen Beispiele erschließt, das es die Theilnahme für die Menschen an der elementaren Macht der Eltern: und Geschwifterliebe, sowie an dem Verhältnisse zu Verwandten, Dienstboten und Hausfreunden entzündet und dadurch zu einer Schule des Wohlwollens und der Gemüthsbildung wird; und dass es endlich durch die hinreißende Macht des Elternbeispieles den Gesinnungen und Entschließungen des Kindes die Bahn der Entwickelung anweift. In keinem anderen Lebenskreise finden sich

die Bedingungen einer glücklichen Erziehung in dem Maße vereinigt, wie in dem Elternshause; und mit Recht bedauern wir jene, welche ihre erste Erziehung entweder in einem Waisenhause oder in einem fremden Familienkreise suchen müssen, oder jene unglücklichen Kinder pflichtvergessener Eltern, welche nur in einem Rettungshause ihre Zuslucht finden.

Treffend bemerkt Pestalozzi: "Ich frage mich, wie komme ich dahin, Menschen zu lieben, Menschen zu trauen, Menschen zu danken, Menschen zu gehorsamen? Wie kommen die Gefühle, auf denen Menschenliebe, Menschendank und Menschenvertrauen wesentlich ruhen, und die Fertigkeiten, durch welche sich der menschliche Gehorsam bildet, in meine Natur? und ich sinde, dass sie hauptsächlich von dem Verhältnisse ausgehen, das zwischen dem unmündigen Kinde und seiner Mutter statthat."

Rarbe, Bolvcromie. Die Farbe ist ein wichtiges Hilfsmittel zur genaueren Auffassung einer Mannigfaltigkeit von Formunterschieden. Gine Landkarte spricht ganz anders zu uns, wenn das Flusnez blau, die Bodenerhebung braun Mittelst der Farbe verfügen wir über eine reich gegliederte Scala quali= tativer Unterschiede, die wir mit den verborgenen Qualitäten der Dinge, wie 3. B. beim Menschen das Roth mit der blühenden Gesundheit, das fahle Gelb mit dem Siechthum und dem Neide in unbewußter Weise zusammenbringen. Die Farbe ist aber auch als belebendes Element der äußerlich hervortretenden Formenschön heit ein wichtiges Behikel unserer ästhetischen Weltanschauung und findet daher bei der Runst, insbesondere in der Malerei und dem Zeichnen vielkache Anwendung, obwohl sich nicht leugnen läßt, dass der materielle Gehalt, der ihr von dem unmittelbaren sinnlichen Reize her anklebt, nicht selten die reine Formenschönheit beeinträchtigt; so werden beispiels= weise Bildsäuken häßlich, wenn man sie mit Farbe übertüncht. Desshalb sind die Methodiker nicht einig, wann und in welchem Maße die Farbe beim Zeichenunter= richte (f. b.) hervorzutreten habe. — Da die Farbe ein fo wichtiges Element unserer intellectuellen und ästhetischen Weltauffassung bildet, mögen im nachstehenden die wichtigsten Thatsachen der Farbenlehre hier platsfinden. Farben sind Empfindungen, welche das Licht von verschiedener Beschaffenheit und Stärke in unserem Auge hervorruft. Wird das weiße Sonnenlicht in ein dunkles Zimmer auf ein dreiseitiges Flintglasprisma geleitet, so erleidet es in dem letteren eine Zerlegung in sechs farbige Lichtsorten, und zwar: 1. Noth, 2. Orange, 3. Gelb, 4. Grün, 5. Blau, 6. Biolett. Das weiße Sonnenlicht ist demnach ein Gemenge von sechs einfachen (monochromatischen) Lichtsorten ober Urlichtern, auch Spectralfarbe, indem sie zwei Auancen des Blau, nämlich hellblau und Ultramarin anführen.) An und für sich hat ein Gegenstand ebensowenig Farbe, wie er Licht hat; er hat nur die Fähig= keit, einen farbigen Theil des Lichtes in unser Auge gelangen zu lassen, während er den anderen Theil des weißen Lichtes absorbiert (verschluckt) oder nach anderen Seiten ausstrahlt. Die Pigmente oder Farbstoffe besitzen unter allen Körpern die größte Fähigkeit, farbige Strahlen des weißen Lichtes in unser Auge zu reflectieren (zurückzustrahlen). Die von den Pigmenten zurückgestrahlten Farben sind jedoch in den seltensten Fällen reine Urlichter, sondern meist Gemenge von verschiedenfarbigen Lichtsorten. Zinnober reslectiert z. B. ein Gemisch aller Urlichter, wobei jedoch die rothe Lichtsorte stark porherrscht; ähnlich verhält es sich mit anderen Pigmenten. Nur das echte Cochenilleroth (namentlich im pulverifierten Zustande) reslectiert fast reines rothes Urlicht.

Eintheilung der Farben. Gelb, Roth und Blau werden als die dre Stamm= oder Grundfarben angenommen, weil diese durch keine Mischung ersetzt alle anderen aber durch Mischung hergestellt werden können. Wenn man von Farben= mischung spricht, so hat man zwei verschiedene Arten derselben zu unterscheiden, und zwar:

a) Die Mischung aweier ober mehrerer farbigen Lichter auf ber Nethant, b. i. Die fogenannte physiologische Mifcung, welche baburch bervorgerufen wird, bafs zwei oder mehrere farbige Lichter gleichzeitig auf dieselbe Rethaufstelle unferes Auges fallen. b) Die materielle Mijdjung, b. i. die Mijdjung moeier ober mehrerer Bigmente in ber Farbenfchale, auf ber Balette u. f. f. In ber Aguarelle malerei fann man burch Mischung der drei Bigmente: Gelb (Indische ober auch Summi-Gutt), Roth (Cochenille-Karmin) und Blau (Pariferblau) auf weißem Papier alle anderen Farben hervorbringen. Jene Farben, die ans ber materiellen Mischung je zweier Stammfarben bervorgeben, beißen fe cunbare (abgeleitete ober Rebenfarben). Farben find folgende: Orange, d. h. die materielle Mifchung von Gelb und Roth, Gran, b. h. die materielle Mischung von Blau mit Gelb, und Biolett, b. h. die materielle Mischurg von Roth mit Blau. Werben alle drei Stammfarben in gleicher Intensität gleichzeitig miteinander gemischt, so geben fie als Mischfarbe Schwarz oder wenigstens ein sehr bunfles Grau. Werben je zwei fe cunbare Farben miteinander gemifcht, fo geben bie Mifchungen brei neue Farben, welche tertiäre Farben genannt werben. Diese find folgende: Roth brann. b. h. die Mischung von Orange und Biolett. Oliven brann, d. h. die Mifchung von Biolett und Grün, und Gelbbraun, b. h. bie Mifchung von Grün unb Drange. Wird ein Rreis in fechs gleiche Sectoren getheilt und bie Sectoren 1. 3. 5 ber Reihe nach mit ben Brundfarben Belb, Roth und Blau, ferner bie Sectoren 2, 4 und 6 mit ben fernnbaren Mifchfarben Drange, Grun und Biolett bezeichnet, fo fieht in biefer Figur, Farbentreis genannt, gegenüber bem Roth bas aus Blau und Gelb gemischte Grün, dem Blan bas aus Gelb und Roth gemischte Drange, dem Gelb das aus Roth und Blau gemischte Biolett, also je einer Grundsarbe bie aus ben beiben anderen entstandene Mischfarbe. Diefe gegentiberliegenben Farben ergangen fich zu Weiß und beißen Ergangungs. sber Complementärfarben. Rachftebenbe Figur zeigt einen gwölftheiligen Karbentreis.

Es liegt hier awifden jeber Grundund Secundarfarbe eine Difchung biefer beiden und wir haben badurth weitere feche Complementarfarben erhalten. Sieht man eine start beleuchtete farbige Fläche durch längere Zeit (etwa 20 Secunben) an, und richtet man ben Blid barnach auf eine weiße Flache, fo erscheint biefe leutere in einer Farbe, welche beilaufig das Complement zu ber ursprünglich angesehenen bilbet. Diese auf ber weißen Fläche bemerkbare Farbe ist nur eine fubjective Empfindung und wird phyfiologifche ober Contraftfarbe genannt. War in dem ermähnten Falle bie ftart beieuchtete Flache beifpielsweise Binnoberroth, so erschelnt bie weiße Ba-

piersiäche in meergeüner Farbe. Das durch die intensive Farbe des Linnobers gereizte Auge wird nämlich auf kurze Zeit abgestumpst und sordert die Ergänzung zu weisem Licht, weil für diese weisen Augenblide die intensiv rothe Farbe aus dem Gemenge der Lichtsorten des weisen Lichtes gleichsam ausgelöscht wird. Das Auge fordert beim Anblide einer Farbe zugleich ihr Complement; es fühlt sich daher augenehm berührt, wenn dieses Complement zu der ursprünglichen Farbe hinzutritt. Daher wirken je zwei

complementäre Farben, wenn sie nebeneinander gestellt werden, meist angenehm auf das Auge. Man nennt jene Farben, welche, nebeneinander gestellt, eine angenehme und befriedigende Wirtung auf unser Auge ausüben, harmonische Farben. Je nach der Bahl der nebeneinander gestellten Farben unterscheidet man a) harmonische Farben= paare, b. i. die Zusammenstellung je zweier angenehm wirkender Farben, und b) har= monische Triaben, b. i. die Zusammeustellung je dreier angenehm wirkender Farben. Zwei Complementärfarben stimmen harmonisch zusammen. Je näher zwei Farben auf dem Farbenkreise beisammenstehen, um so unharmonischer ist ihre Wirkung. Der Farbenkreis zeigt reine, gefättigte Farben, b. i. solche, welche ihren Charakter möglichst voll= ständig wiedergeben. Satt ist z. B. ein Roth, welches nicht röther gedacht werden könnte. Holl nennt man eine Farbe, wenn die durch sie hervorgernfene Lichtempfindung eine starke ist; im anderen Falle wird die Farbe dunkel genannt. Ist eine Farbe zugleich satt und hell, so heißt sie intensiv oder stark. Rothe und röthlichgelbe Farben nennt man feurige Farben. Alle Abstufungen einer und derselben gesättigten Farbe bis ins Weiß und andererseits bis zum Schwarz nennt man die Schattierungen oder Töne (bas Clair-obscur oder Helldunkel) dieser Farbe. Sezen wir beispielsweise einer rothen Farbe immer mehr Weiß zu (ober verbünnen wir eine rothe Farbe mit Wasser), so wird die rothe Farbe immer heller, oder sie verliert an Sättigung, dis sie endlich in Weiß Setzen wir dagegen dem gesättigten Roth neutrales Grau (z. B. in Form von Tusche) zu, so wird dieser Farbe immer mehr Helligkeit entzogen, dis sie endlich in Schwarz Jene Farben, in welchen Rothgelb vorherrscht oder doch in merklicher Menge enthalten ist, pslegt man warme, dagegen jene, in denen Blau vorherrscht oder jene, die sich stark zum Blau hinneigen, kalte Farben zu nennen. Die wärmste Farbe ist daher Mennig, die kälteste aber Ultramarin. — Eine allgemeine Regel, nach welcher die Farben oder ihre Schattierungen zu harmonischen Farbenpaaren verbunden werden, kann nicht angegeben werden. Außer dem schon früher Gesagten halte man sich an schon erprobte Zusammenstellungen, von denen im nachfolgenden einige angeführt werden, und zwar: 1. Roth und Blau, 2. Roth und Grün, 3. dunkler Karmin und hellere Töne des Blaugrün, sowie hellere Töne des Karminroth und dukkles Blaugrün, 4. Roth und Gelb (namentlich wenn das Gelb durch metallisches Gold ersetzt wird), 5. Zinnober und Cyanblau, 6. Mennig und Cyanblau, 7. Mohnroth und neutrales Grau, 8. Orange und Ultramarin, 9. Drange und Cyanblau, 10. Braun mit Ultramarin, 11. Braun und Spangrün, 12. Drange und Violett, 13. Goldgelb und Ultramarin, 14. Goldgelb und Violett, 15. Goldgelb und Purpur, 16. Gelbgrün und Violett, 17. Spangrün und Violett, 18. Spangrün und Karminroth, 19. Grasgrün und Purpur. Die vorzüglichsten harmonischen Triaden sind: 1. Roth, Blau und Gelb, die wichtigste, wirksamste und brauchbarste aller Triaden, welche in der decorativen Kunst fast aller Zeiten am häufigsten angewendet wurde. Sie gewinnt an Schönheit und Pracht, wenn an die Stelle des Gelb metallisches Gold tritt, und wenn das Roth mehr zum Zinnober hinneigt; prächtige Triaden dieser Art sind demnach a) Zinnober, Ultramarin und Gold, b) Zinnober, Cyanblau und Gold. 2. Roth, Grün und Gelb ist eine tadellose Verbindung, wenn das Roth durch den feinsten Karmin und das Gelb durch Gold vertreten ift. Bei Stoffen verbessert die Wirkung des Gelb die gelbe Seide. 3. Orange, Grün und Violett ist eine sehr verwendbare Triade, in welcher namentlich das Spangrün eine gute Anwendung finden kann. — Uber das Ausmaß der Fläche für eine jede Farbe einer chromatischen Composition kann man, wie Brücke in seiner Physiologie dargethan hat, im allgemeinen keine bestimmte Regel aufstellen, sondern es muss diese Bestimmung in jedem einzelnen Falle dem künstlerischen Gefühle überlassen werden. Es kann hier nur bemerkt werden, dass in einer dromatischen Ver= bindung die harmonierenden Farben ein größeres, die weniger gut zusammenstimmenden

ein kleineres Areal einnehmen sollen, dass also die Consonanzen gegen die Dissonanzen vorherrschen; serner, dass die Contrastfarben nicht in gleichen Quantitäten und nicht in gleicher Intenfität nebeneinander gesetzt werden dürfen. Bei der Betrachtung der chromatischen Darstellungen, namentlich zu becorativen Zwecken, ist noch ber wichtige Umstand zu erwähnen, dass sich im allgemeinen die einzelnen Farben eines polychromen Ornamentes (insbesondere des Flachornamentes) nicht unmittelbar berühren sollen, sondern dass zur an der Grenze je zweier Farben stattsindenden physiologischen Bermeibung der Erscheinung von Contrastfarben ein beutlicher, beibe Theile trennender Umrifs (Contour) nothwendig ift. Dieser Umris kann nun entweder weiß, schwarz, oder in irgend einer entsprechenden Farbe und in verschiedener Stärke ausgeführt werden, je nachdem es die besonderen Umstände erlauben. Wenn zwei ungleich hohe Theile eines Ornamentes mit Farbe angelegt werden sollen, so wähle man für die höheren Felber Grundfarben und für die niederen Mischfarben; wählt man aber für die höheren Felder secundäre Farben, so muss man für die unteren tertiäre Farben wählen. Sonst benütze man die Grundfarben nur in geringer Menge und auf kleinen Flächen, für größere Flächen nehme man Mischfarben.

Literatur: Goethes Farbenlehre. — H. Helm holt, Physiologische Optik. Leivzig. — W. Wundt, Grundzüge der physiol. Psych. Leipzig 1874, S. 374 ff. — J. E. Brücke, Der Farbenkreis. Wien 1882. — J. Patek, Die gewöhnl. Farben, ihre Entstehung, Larmonie und Dissonanz. Prag 1868. — A. Nagel, Der Farbensinn. Berlin 1869. — D. K. Rood, Die moberne Farbenlehre. Leipzig 1881. — E. Chevreul, Farbenharmonie. Stuttgart 1878. — F. Jännike, Die Farbenharmonie. Stuttgart 1878. — W. A. Racinet, Das polychrome Ornament. Herausg. von R. Reinhardt. Stuttgart 1881. — H. Petkina, Polychrome Ornamentik des class. Alterthums. Troppau 1881. —

Farbenblindheit, Daltonismus, ift ber Mangel ober bie Berminberung des Wahrnehmungsvermögensfür Farbenunterschiede. Gelten bezieht sich jedoch die Farbenblindheit auf alle Farben gleichmäßig, sondern tritt gewöhnlich als Rothblindheit auf, indem die Empfindlichkeit der Nethaut für Roth vermindert oder ganz aufgehoben ist. Den Rothblinden erscheint daher dunkles Roth als vollkommen schwarz, und sie verwechseln leicht rothe und gelbe mit grünen Farbentonen. Der englische Physiker John Dalton, der selbst rothblind war und diese Erscheinung zuerst an sich selbst beobachtete, erklärte, dass die Farbe, welche andere, normal sehende Menschen Carmoisin nennen, auf ihn denselben Eindruck mache, wie die Farbe des Himmels, der ein wenig Braun zugemischt sei. Die Rose erschien ihm ebenso gefärbt, wie das Beilden, das Blut glich dem dunklen Grün der Flaschen, reines Roth beinahe dem Aschgrau und die gerötheten Wangen fröhlich spielender Kinder machten auf ihn denselben Eindruck, wie Tintenflecke, die man mit einem Löschblatte alsbald nach ihrem unerwünschten Enistehen zu entfernen versuchte. Durch neuere Untersuchungen wurde festgestellt, dass die Farbenblindheit viel häufiger ift, als man ursprünglich glaubte. Unter 5000 Schülern, welche die Professoren Cohn und Magnus in Breslau untersuchten, wurden 77 Farbenblinde gefunden, und zwar stellte sich heraus, dass von 2318 Schülerinnen nur eine farbenblind war, während auf 2761 Schüler 76 Farbenblinde kamen, so dass die Anaben mehr zur Farbenblindheit neigen, als Mädchen, offenbar deshalb, weil diese auf den Farbenunterschied bei ihrer Beschäftigung mehr achten als jene. Dies führt auf den Unterschied zwischen angeborener und erworbener, zugezogener Farbenblindheit. Diese entsteht in Folge mangelhafter Übung des Auges für Farbenunterschiede, jene wurzelt in einer ursprünglich abnormen Einrichtung des Auges. Die Endorgane des Sehnerven sind die auf der Nethaut emporragenden mitrostopischen Stäbchen und Bäpfchen. von denen jene für Helligkeit und Dunkelheit, diese für die Verschiedenheit der Farben

empfindlich sein follen. Die mikroskopischen Untersuchungen von Mar Schulze haben ergeben, dass jedes gut ausgeprägte Zäpschen aus drei Nervenelementen zusammengefügt ist; es liegt daher nahe, dass je ein Nervenelement auf eine Farbe reagiert und somit weisen uns der Bau und die Thätigkeit der Zäpfchen auf die Annahme von drei Grundfarben, von denen je eine eines der drei Nervenelemente reizt und zur Empfindung der Farbe veranlast. In Übereinstimmung hiemit hat Helmholt Roth, Grün und Violett als die drei Grundfarben angesehen, wovon jede auf ein anderes Nervenelement des Zäpfchens Die Rothblindheit wäre demnach dadurch zu erklären, das bas für Roth empfindliche Nervenelement der Zäpfchen entweder vorübergehend oder dauernd gelähmt Die Eisenbahnverwaltungen lassen bereits die Locomotivführer auf Farbenblindheit untersuchen, da ein Verwechseln der rothen und grünen Signallichter zu verhängnisvollen Katastrophen Veranlassung geben könnte. — Zur Bekämpfung der erworb en en Farbenblindheit ist es von Wichtigkeit, die Kinder frühzeitig in der Farbenunterscheidung zu üben. Fröbels erste Spielgabe, der Kaften mit den farbigen Bällen, ift demnach sehr passend gewählt. Es empsiehlt sich auch, die Schüler in Bezug auf Farbenblindheit zu prüfen. Zur Conftatierung berselben bedient man sich nach Prof. Magnus einer nicht zu geringen Anzahl verschiebenfarbiger Strähne bunter Stickwolle in Schattierungen von hell bis dunkel. Dem zu Prüfenden wird ein Korb gegeben, in welchem die Strähne gut burcheinander gemischt liegen, indem man ihn ersucht, die gleichen Farben auszusuchen und zusammenzufügen. Während der Normalsehende die einzelnen Farben in ihren zarten und kräftigen Ruancen sehr leicht sondert und zu einander thut, vereinigt der Farbenblinde rosa zu maigrün, roth zu blau u. s. w., je nach dem Grade und der Art seiner Farbenblindheit, so dass mit Hilfe dieses einfachen Verfahrens in jeder Schule Farbenblinde ermittelt werden können. — Ein Seitenstück zur Farbenblindheit ist Notentaubheit, welche darin besteht, dass das Ohr selbst bei der größten Aufmerksamkeit nicht imstande ist, zwei benachbarte Töne der Tonleiter von einander zu unterscheiden, so dass sich dieser Mangel als musikalischer Stumpfsinn kundgibt. Insofern dieser nicht angeboren ist, kann er burch Übung bekämpft werben.

Literatur: H. Cohn, Studien siber angeborene Farbenblindheit. Breslau 1879. — A. Daae, Die Farbenblindheit und deren Erkennung. Berlin 1878. — E. Hering, Zur Erklärung der Farbenblindheit an der Theorie der Gegensarben. Prag 1880. — S. Kalischer, Die Farbenblindheit. Berlin. 1879. — H. Magnus, Die method. Erziehung des Farbenssinnes. Breslau 1879. — E. Pflüger, Tafeln zur Bestimmung der Farbenblindheit. Bern 1880. — J. Stilling, Ueber das Sehen der Farbenblinden. Kassel 1880. — E. Retoliczta, Über Farbenblindheit in der Schule. Wien 1879. —

Selbiger. Johann Jgnaz von Felbiger (1724—1788), Abt von Sagan, Reformator des Schulwesens in Preußen und Österreich vom katholischen Standpunkte aus, ist zu Breslau geboren. Er widmete sich dem geistlichen Stande und trat als Chorherr in das Augustinerstift Sagan ein. Hier widmete er seine Mußestunden dem Studium der Kirchenväter und der altclassischen Literatur und machte sich mit den besten Werken der neueren deutschen und französischen Schriftseller bekamt. 1746 wurde er zum Abte des Stiftes ernannt und als später der schlesische Etats- und Justizminister von Carmer eine patriotisch-ökonomische Gesellschaft zu Breslau stiftete, wurde ihm das Amt eines ersten Dirigenten übertragen. Felbigers Streben war dahin gerichtet, die Bildung, Religiösität und Thätigkeit des gemeinen Volkes zu heben; er wirkte deshalb auf die Berbesserung der Sagan'schen Schulen, sah jedoch bald ein, dass durch äußere Vorschriften nicht viel gewirkt werden könne, sondern die Verdesserung von innen heraus vorgenommen werden müsse und zwar durch Heraus beschalb das damals sehr renommierte Schulwesen Berlins kennen zu lernen und besuchte 1762 die unter Hecker

aniblubende Realichule, lerute die Ginrichtung des Schullehrersemingen lennen und befreundete sich mit der Methode bes Lehrers hähn, welche unter dem Namen Litteral. ober Labellenmethobe befannt mar. Rach feiner Rudfehr nach Sagan machte er fofort ben Unfang mit ber neuen Schulreform, welche bie Aufmertfamteit ber Regie rung auf fich jog; er verfertigte einen neuen Schulverbefferungsplan und überreichte ihn ber Regierung, infolge bessen burch einen Erlafs ber toniglichen Rammer in Brestau bie Grundung von Schulmeifter. Seminaren angeorbnet murbe. Immitten all dieser Thätigkeit besuchte Felbiger noch einmal die Schulen Berlins und Magdeburgs und lernte die Einrichtung der Schule zu Rloster Bergen kennen. 1765 hatte die preußische Regierung das hauptsächlich von ihm verfaste Landichul-Reglement 1765 für die Romifd-Ratholifden erlaffen. Felbiger genofe nun die Genugthunna, seine Unterrichtsweise in allen Schulen bes tatholischen Schlesiens eingeführt zu sehen, seiner Thätigkeit eröffnete sich jedoch alsbald ein weiterer Wirkungskreis, da er von der Raiferin Maria Theresia nach Wien berusen wurde, um die Wirren an der bertigen Rormalichule ju lofen und die Schulverbesserung auch in ben öfterreichischen

Echlanben burchsuführen, 1774 traf er bort ein und gieng bei der Revision der Schule mit großer Umficht zu Werte, inbem er ihre frühere Ginrichtung nicht verwarf, fondern nur auf die Mängel berfelben aufmertfam machte und vor allem auf die Rothwendigfeit guter Schulund Lehrbitcher hinwies. Er gewarm burch sein Borgeben bas gange Bertrauen ber Raiferin, fo dafs fie ibm Die Einrichtung bes gangen bentiden Soub mefens somoblin Abfict auf bie Rormal

idulen als bie weitere Berbreitung bes Institutes in bem Lande vertraute. Er beschäftigte fich nut mit ber Abfaffung tauglicher Schulbucher; fo verfaste er einen romifch.tatholifchen Ratechismus, ein Bachlein über bie Runft, fchon, richtig und vernünftig zu schreiben, ein Buch ftabier und Lefebuchlein, einen Rern ber biblischen Gefcichte u. f. w. Gein wichtigstes Wert ist jedoch fein allgemeiner Schulplan, welcher unter bem Titel: "Allgemeiner Schulplan für die beutschen Normal-, Haupt- und Trivialschulen in sämmtlichen kaiserlich königlichen Erbianben" erfchien. Seine Methobe fant unter bem Ramen Sagan'iche Methobe weitere Berbreitung; das wichtigfte barüber finden wir niedergelegt in seiner epochemachenden Schrift "Eigen schaften, Wiffen schaften und Bezeigen rechtschaffener Soulleute, um nach bem in Schlesien für die Römisch-Ratholischen bekannt gemachten föniglichen General-Landschulreglement in den Trivialschulen der Städte und auf dem Lande ber Jugend nützlichen Unterricht zu geben", 1772. "Ge ift in ber Schule gar nichts ausgerichtet, fagt er, bafs nur bas Gebächtnis ber Rinder angefüllt und fie mit Auswendiglernen gequält werben; was Rinber lernen, muffen fie versteben und gebrauchen lernen; ber Lehrmeifter mufs also imftanbe fein, es ihnen verftanblich und begreiflich m mochen; er mufs au erforschen geschickt sein, ob sie es richtig begriffen haben, und ob

sie von dem Erlernten gehörig Gebrauch machen können." "Darum muss man in den Schulen beflissen sein, junge Leute besonders in Bezug auf den Verstand und auf Besserung des Willens zu entwickeln, das Gedächtnis nicht mit bloßen Wörtern, sondern mit Sachen anzufüllen, den Verstand zu üben, zum Rach= denken und Überlegen anzuführen, von allen Dingen den Grund anzugeben." Felbiger stellt dem Lehrer vier Punkte zur Beachtung auf: 1. Der Unterricht muss gemeinschaftlich sein. 2. Der Lehrer bediene sich bei demselben der katechetischen Lehrform. 3. Bei Dingen, die ins Gebächtnis gefasst werden sollen, bediene man sich der Buchstabenmethobe, die besondere Vortheile zur Festhaltung des Gelernten bietet, und 4. der Lehrer wende die Tabellarmethode an, d. h. er präge dem Schüler den Lehrstoff in tabellarischer Form, nach Hauptsätzen und Nebendingen streng geordnet ein (Tabellarisieren). Die Methode, welche Felbiger für den Unterricht aufstellte, machte ihn zum Mittelpunkte der Aufmerksamkeit und von allen Seiten erntete er Lob und Beifall, vor allem aber gewann er sich durch seine Umsicht, Erfahrung und rastlose Thätigkeit das Vertrauen der Kaiserin immer mehr Wenigstens einmal monatlich musste er der Monarchin 'über den Zustand und Fortschritt der Schulen Bericht erstatten. Es konnte daher nicht Staunen erregen, dass er bei seinem nicht gerade bescheidenen Auftreten viele Neider fand und sie sich zu Gegnern Ja selbst im Staatsrathe machte man ihm öffentlich den Vorwurf, dass er seiner eigenen Methode untreu werde, indem er sich mehr und mehr von den früher so gepriesenen tabellarischen Übersichten entferne. Allein die Kaiserin ließ sich durch diese und ähnliche Ihr Streben war Conflicte in ihrer Achtung vor Felbigers Persönlichkeit nicht beirren. nur barauf gerichtet, Felbiger aus dem Unterthanen-Verbande Preußens zu befreien, um ihn ganz für Osterreich zu gewinnen. Es gelang ihr dies auch und 1777 wurde Felbiger mit einem Gehalte von 6000 fl. zum Propfte in Pressburg ernannt. jedoch 1780 die edle Kaiserin starb, hatten seine Feinde freien Spielraum und Joseph II. entzog ihm seine Stellung als Oberdirector der Wiener Normalschule, so wie auch die Pension von 6000 fl. und verwies ihn auf seine Propstei in Pressburg mit der Bemerkung, er möge sich ber Verbesserung bes Volksschulwesens in Ungarn annehmen. Er blieb auch in Ungarn seinem bisherigen Streben treu, fand jedoch keine Aufmunterung und starb halb vergessen in seinem 65. Lebensjahre (1788).

Fenelon (1651—1715), der berühmte Verfasser von "Les aventures de Télémaque" und nachmalige Erzbischof von Cambray, Mitglied der Akademie, eine durch Milbe hervorragende Priestergestalt. Im Streite über die Gnade der Regerei angeklagt, unterwarf er sich mit Ruhe und Ergebung dem Ausspruche des Papstes, indem er das ihn verdammende Breve selbst von der Kanzel herablas. Sein für die Herzogin von Beauvilleurs geschriebenes Werk über Töchter erziehung ("De l'éducation des filles) ist die Frucht seiner zehnjährigen Wirksamkeit an der Spize eines aus jungen Damen der höchsten Kreise gebildeten Vereins, der sich die katholische Unterweisung protestantischer Mädchen zur Aufgabe gemacht hatte. Die Schrift ist einer der ersten Versuche, die Aufgaben der weiblichen Erziehung im Zusammenhange darzustellen. Fenelon tadelt in derselben zuerst, dass man in der Erziehung der Töchter zu nachlässig "Die Frauen," sagt er, "sind nur zu mäßigen Übungen geschaffen, dafür hat ihnen die Natur Fleiß, Zierlichkeit und Sinn für Hauswirtschaft zugetheilt, um sie in ihren Häusern ruhig zu beschäftigen. Und was folgt aus dieser natürlichen Schwachheit der Frauen? Je schwächer sie sind, besto nöthiger bedürfen sie es, gestärkt zu werden. sie es nicht, welche die Häuser verberben oder erhalten, die das Hauswesen anordnen und folglich in dem, was das ganze Menschengeschlecht am meisten angeht, den Ausschlag geben? Daburch haben sie den vorzüglichsten Antheil an den guten und bösen Sitten fast

aller Welt. Darum ist es von großer Wichtigkeit, bie Erziehung der Töchter von zarter Kindheit anzufangen, denn dieses Alter, dessen Behütung und Entwickelung man meist ungeschickten und unordentlichen Frauen überlässt, ist das, in welches man die tiefsten Einbildungen prägen kann, so das sie auf das ganze weitere Leben wirken. Vorzüglich aber hat man in den ersten Jahren auf das zu achten, was der Gesundheit des Kindes förderlich ist: Wahl der Speisen, bestimmte Zeiten zu Mahlzeiten u. s. w. Der Unterricht ist in dieser Zeit bloß ein gelegentlicher, man lasse das Kind spielen und mische ben Unterricht unter bas Spiel, damit man es mit Freudigkeit nach und nach in den Tempel der Weisheit einführt. Vorzüglich vergesse man nie: Es nimmt der Mensch die Sitten und Gedanken dess, den er liebt, bald an. Machet, dass sie euch lieben und ungezwungen mit euch umgehen, und sich nicht scheuen, auch ihre Fehler frei vor euch zu bekennen. — Man muss das Lernen angenehm machen. Zwang anzuwenden, verwertet den Gebrauch der aufbrechenden Vernunft, um dem Kind die ersten Begriffe von Gott beizubringen: von der sichtbaren Welt leitet es zur unsicht= baren fort und über. Übrigens kommt es nicht darauf an, den Kindern alles dieses durch Auswendiglernen beizubringen, wie man sie den Katechismus lehrt: die se Methode murbe die Religion in gezwungene Redensarten verkehren. — Das Beispiel hat bei allen Lebensaltern wunderbare Kraft und vermag viel bei uns, in der Kindheit aber kann es alles." — Unter den Fehlern des weiblichen Geschlechtes wird die Eitelkeit hervorgehoben. "Die Mädchen werden mit der heftigen Begierde zu gefallen geboren; lehret sie barum, wie viel höher die Ehre zu schätzen ift, die aus einem auten Wandel und wahrer Geschicklichkeit entspringt, als die, welche man mit den Haaren und Kleidern gewinnt. Die Schönheit, könnt ihr fagen, betrügt die Person, die sie besitzt, mehr, als die, welche sich durch sie verblenden lassen; es ist nur eine kurze Anzahl von Jahren, die den Unterschied zwischen einer schönen Frau und einer solchen, die es nicht ist, macht. Dagegen muss eine Frau in dem unterrichtet werden, was ihre Lebensaufgabe ausmacht. Sie soll die Aufsicht über die Erziehung ihrer Kinder haben, der Söhne bis zu einem gewiffen Alter, der Töchter, bis sie heiraten, — die Aufsicht über den Wandel, die Sitten und Dienste der Hausgenossen, — Aufsicht über Haushalten und Ausgaben. Gine Hausfrau muss vollkommen in der Religion unterrichtet sein und einen reifen, festen, in Regierungssachen ihres Hauswesens wohlerfahrenen Berstand haben. Sie muss endlich die ganze Haushaltung verftehen und üben: man braucht gewiss einen höheren Verstand, in Künsten der Haus= haltung unterrichtet zu sein und ein Hauswesen, das eine kleine Republik ist, wohl anzuordnen, als zu spielen, von Moden zu reden und kleine Höflichkeiten in Gesellschaften anzubringen. Darum foll man die Töchter beizeiten an das häusliche Regiment gewöhnen, ihnen etwas zu thun geben, wovon sie Rechenschaft ablegen müssen. Lehret euere Töchter fertig und ohne Fehler lesen und schreiben, sowie die vier Species der Rechenkunst. Darnach gebet ihnen Geschichtsbücher — griechische, französische und römische Geschichte, wodurch ihr Verstand geschärft und die Seele zu hohen Sedanken erhoben, zugleich aber auch ein Elel an Komödien und Liebesgedichten erzeugt Werke der Poesie und Redekunst würde ich ihr zu lesen gestatten, wenn ich sähe, dass eine Tochter Luft dazu hätte und ihr Verstand kräftig genug dazu wäre, sich in den Schranken des wahren Gebrauches dieser Dinge zu halten. Die Musik soll man ihr beibringen, wenn sie Talent dazu hat, aber ohne dabei aus den Schranken der Gottes= furcht zu schreiten. Die Malerei zu erlernen, ist gleichfalls nüglich: burch sie können und werben die weiblichen Arbeiten, Stickwerke u. f. w. mehr als bisher den Gesetzen der Schönheit entsprechen. Was aber auch euere Tochter erlernet: sehet bei ihrer Erziehung auf den Stand, den Ort, wo sie ihre Lebenszeit zubringt, und die Hantierung, die sie

268 Ferry.

treiben wird. Gebet wohl Acht, bas sie sich keine Hoffnungen macht, die über ihren Stand hinausgehen." Fenelon ist neben Bossuet der hervorragendste Repräsentant der Kirche im Zeitalter Ludwig XIV. und zugleich Erzieher der Enkel dieses mächtigen Königs, der herzoge von Burgund, Anjou und Berry. "Fenelons Telemach, ein Fürstenspiegel", ift ein Buch, welches in 150 Auslagen und 100 übersetzungen erschien.

Kiteratur: Bauffet, Histoire de Féuslon. Würzburg 1819. — Fénélon, Über ble Erziehung der Addier. In neuer Bearbeitung von W. Cramer. Donauwörth 1876. — Fénélon, Abenteuer des Telemach. Augsburg 1878. — Fénélon, Über Töchtererziehung, übersetz von F. A. Arnstädt. — Fénélon, Werke; übersetzt von M. Claudius. Leipzig 1878.

Ferry. Jules Ferry ist ber berühmte französische Staaismann, an besten Namen sich die späte, aber radicale Resorm des französischen Unterrichtswesens nach dem Sturze des Kaiserreichs knitzet. Geboren 1832 zu St. Dis entstammt Ferry einer alten Richterund Abvocatensamilie, besuchte das Gymnasium in Strassburg, wo er Gelegenheit sand, Berührungen mit deutscher Cultur zu pslegen, sam dann in den ersten Jahren des Kaiserreiches an die Universität in Paris, nahm zur Zeit der Begründung des allgemeinen Stimmrechtes in Frankreich an dem Wahllampse durch eine Reihe von Broschüten Antheil

(bie pragnantefte führt ben Titel: Die phantaftifchen Rablen Sansmanns), welche bie öffentliche Aufmertfamleit auf ihn lentten und ihm bie Pforten aum gesengebenben Rörper öffneten. Go tam bas Sabr 1870 beran. Bahrenb ber Belagerung von Baris feben wir Ferry in ber Gigenschaft eines Seine-Brafecten bemüht, bie erschütterte Bermaltungsmafdine wieber berguftellen. Er batte mabrent jener fcweren Tage für die Berproviantierung von Baris, für bie Bebürfniffe ber 300.000 Nationalgarben zu forgen, und ben von Beit zu Beit ausbrechenden Mufftanben fich entgegenzuseben. Er entfaltete in jenen fdmeren Tagen faft unbegrenzte Arbeitsfraft und einen bis pur Selbstaufopferung ichreitenben Belbenmuth. Nach Wiederherstellung ber Ordmung finden wir ihn als Deputirten, bann als Gesandten in

Athen, bann als thätigen Staatsmann bei ber Wieberaufrichtung bes Staates. Nachdem er im Jahre 1878 bas ihm von Dusaure angetragene Ministerportesenille abgelehnt hatte, wurde er nach dem Rücktritt Mac Mahons durch Grevy als Unterrichtsminister ins Conseil berusen, welchen Ruf er auch annahm. Wie glänzend er als solcher seine Ausgabe durch Eindringung legislatorischer Borlagen zu lösen verstand, steht heute aller Welt in Erinnerung und wird von uns an einem anderen Orte ("Frankreichs Unterrichtswesen") abgehandelt. hier wollen wir nur noch auf die ausgedehnte abministrative Abätigkeit hinweisen, welche Ferry in seinem Ressort entwicklt und beren Schilderung wir einer gesälligen Mittheilung des herrn G. Jost, Schulinspectors in Paris, verdanken. Hieher gehört vor allem die Einrichtung eines pädag ogischen Museums und einer Central-Unterrichtsbibliothel, enthaltend Schulmobiliar, verschiedene Sammlungen von Lehr-

mitteln, historische und statistische Documente, und die Schulbücher, welche in Frankreich und im Auslande gebraucht werden. Ferner die erste Beröffentlichung einer vergleichenben Statistik des Elementarschulwesens vom Anfang dieses Jahrhunderts bis zur Gegenwart, die von Zeit zu Zeit gemachten Fortschritte, Zahl der Schulen und Lehrer, der Schulbesuch, die Ausgaben der Communen, der Departements und des Staates, außerdem die Statistik des Elementarschulwesens in den meisten fremden Staaten. Veröffentlichung eines Ratalogs für pädagogische Bibliotheken von einer Commission, welche sich auch mit der Übersetzung der Hauptwerke der padagogischen Literatur des Auslandes, die in Frankreich noch zu wenig bekannt ist, beschäftigt. Prüfungen für die Professur an Seminarien, für die Elementarschul-Inspection, für die Directoren der Seminarien, in welchen der Unterrichtslehre und der Geschichte der Pädagogik ein hervorragender Plat eingeräumt ist. Jährliche Beröffentlichung der Berichte der General=Schulinspectoren. her kamen diese Documente aus der verschwiegenen Stille der Bureaux nicht heraus; in Zukunft werden die Resultate dieser Inspectionen, wie es sich für eine republikanische Berwaltung, deren Handlungen der Öffentlichkeit angehören, gebührt, zur allgemeinen Renntnis gelangen, und man kann die verschiedenen Departements mit einander vergleichen und einen gefunden Wetteifer unter ihnen wecken, indem die schon verwirklichten Verbesserungen in dem einen und die Langsamkeit der Fortschritte in dem andern gezeigt werden. Bedeutende Vermehrung der Schulinspectorstellen. (Bekanntlich recrutieren sich die Schulinspectoren in Frankreich alle aus dem Bolksschullehrerstande; der Lebrer der kleinsten Dorfschule kann, wenn er Intelligenz, guten Willen und Fleiß besitzt, bas höhere Examen für Schulinspectoren bestehen. Wie ein Redner der Berliner Lehrerversammlung (1869) fagte, trägt jeder französische Lehrer, wie der Soldat, den Marschallstab im Tornister.) Bleichmäßige Regelung ber Elementarschulprüfung, ber sich die Schüler unterwerfen, wenn sie mindestens 12 Jahre alt sind und die Schule verlassen. Die Prüfung findet in dem Hauptort des Cantons statt vor einer Commission, welcher zwei Volksschullehrer angehören. Die Einrichtung von mehr als tausend neuen Schulen und 1335 Hilfslehrer= und Hilfslehrerinnenstellen. Die Einrichtung von confessionslosen Schulen in allen Communen, in denen zwei oder mehrere Confessionen vertreten Einrichtung oder eigentlich Wiederherstellung von Lehrer=Conferenzen und pābagogischen Bibliotheken in allen Departements, um die Folierung der Lehrer zu bekämpsen, um ihre pädagogische Ausbildung zu fördern und ihren Corpsgeist zu stärken. Diese Conferenzen bestanden vor 1850. Die politische Reaction dieser Zeit ließ sie verschwinden. — Jules Ferry stellte sie wieder her, aber er hütete sich wohl, ihnen ein gleichförmiges Reglement aufzulegen: sollen solche Institutionen leben und gebeihen, so bedürfen ñe viel Luft und Licht, und das ist es, was der liberale Unterrichtsminister für sie verlangt.

Ferner die Einrichtung eines jährlichen Lehrercongresses. Der erste tagte 1880 in Paris gleichzeitig mit den gelehrten Gesellschaften. Er war zusammengeset aus allen Seminar-Directoren und Directorinnen und einer Anzahl Schulinspectoren. Der dieszihrige Congress bestand aus Delegierten (Lehrern und Lehrerinnen) aller Departements. Aushebung der Schulordnung von 1851, welche dem Lehrer eine Menge Andachtsübungen und Mühewaltungen, die seinen eigentlichen Functionen gänzlich fremd sind, ausbürdete, und Erlass einer neuen liberalen Schulordnung, welche den Lehrer von einer übertriebenen Bevormundung seitens der Localbehörden besteit. Verfügung betressend die Regeln sür den Bau der Volksschulhäuser, vorderathen von einer Commission, bestehend aus Pädagogen und Architesten (17. Juni 1881). Einrichtung eines höheren Lehrerinnen und Directorinnen.

Wiederherstellung der beiden Zeugnisse für Lehrer und Lehrerinnen: Zeugnisse für Lehrer an Bolksschulen. Jonie Einrichtung eines besonderen pädagogischen Examens, welches von den Directoren mehrclassiger Schulen gefordert wird. Die Sorge Jules Ferrys hat sich nicht auf den Volksschulunterricht beschränkt. Sein Bestreben richtete sich auch darauf, das höhere Schulwesen den Weg der Resormen hinsichtlich der Unterrichtsmethoden betreten zu lassen. Er zeichnete hier in großen Zügen die Resormen des höheren Schulwesens, welche der Ober-Unterrichtsrath in seiner Session vom Juli 1880 angenommen hat. Dieselben dilben eine wahre Revolution auf dem Gebiete der Schule, welche in ihren Wirkungen über den Rahmen des höheren Schulwesens hinausgeht. Wir fügen nur noch hinzu, dass nach dem Falle des Cabinets Frencinet Ferry an die Spize des Ministerrathes in Frankreich getreten ist:

Fertigkeiten sind gewisse, durch übung uns geläufig gewordene körperliche Bewegungen, welche irgend einem bestimmten Zwecke dienen. Ist dieser Zweck die Darstellung irgend welcher Gebanken, so heißen sie Runstfertigkeiten im weitesten Sinne. Lesen, Schreiben, Singen, Turnen, Zeichnen, Musicieren, Mobel= lieren sind Kunstfertigkeiten. Die handwerksmäßigen Arbeiten gehören ebenfalls zu den Fertigkeiten. In dem Lehrplan jeder Schule sollen Kenntnisse und Fertigkeiten mit einander gehörig abwechseln. — In dem Rhythmus von Empfang und Rückwirkung, Passivität und Activität, Receptivität und Spontaneität bewegt sich der geistige Lebenslauf des Menschen. Er empfängt Eindrücke von außen in der Form von Empfindungen und reagiert gegen dieselben durch Bewegungen. Die Aufnahme geistiger Eindrücke erzeugt das Wiffen, die selbstthätige Rückwirkung gegen dieselben das Rönnens soll bei jedem Individuum ein gewisses Gleichgewicht bestehen und Aneignungen des Wissens sollen mit Ausladungen des Könnens gehörig abwechseln. Unverwendetes Wissen drückt den Menschen und sucht nach Ausladung durch Bethätigung der eigenen Kraft. Alle Unterrichtsgegenstände, welche dem Schüler eine gewisse Selbstbethätigung gestatten, also alle Fertigkeiten, wie z. B. Turnen, Singen, werden von demfelben freudig entgegengenommen; jedesmal, wenn der bloß mittheilende Unterricht durch Handlungen, die man den Schülern gestattet ober aufträgt, unterbrochen wird, gibt sich eine freudige Bewegung in der Schule kund. Es würde daher eine Verkennung der geistigen Natur des Menschen bekunden, wenn sich der Unterricht bloß auf Mittheilung von Kenntnissen, nicht auch auf die Heranbildung von Fertigkeiten erstrecken würde. Renntnisse und Fertigkeiten sollen daher beim Unterricht gleichmäßig angestrebt werden. Jede Fertigkeit wird durch Bewegungen des Körpers vermittelt, unter denen jene der Sprachwerkzeuge und der Hand die wichtigsten sind. Auf jenen beruht das Sprechen und Singen — auf diesen die zahllosen Kunftfertigkeiten, wobei sich die Hand (f. d.) noch mit eigenthümlichen, dem vorgesetzten Zwecke angepassten Werkzeugen bewaffnet. Beim Turnen wird der ganze Körper nach und nach zur Bewegung herangezogen. die Abwechslung von Kenntnissen und Fertigkeiten in der Schule sprechen schon hygie n i sche Rücksichten. Das Schulkind ist gezwungen, sowohl während des täglich estündigen Schulunterrichts, als auch während der Anfertigung der häuslichen Arbeiten in geschlossenen, meist schlecht ventilierten Räumen sigend zu verweilen. Hierdurch wird nothwendig die Circulation des Blutes gehemmt. Dasselbe zieht sich besonders nach dem Organ hin, welches hervorragend hierbei angestrengt wird, also zum Ropfe, da jedes stark arbeitende Organ bedeutend mehr (bis 90%) Blut in sich aufnimmt, als es im Zustande der Ruhe Werden durch gewisse Fertigkeiten die Gliedmaßen des Körpers, insbesondere Hände und Füße entsprechend in Bewegung gesetzt, so findet ein Zuströmen bes Blutes

nach denselben, also eine Ableitung vom Kopfe statt. Aber auch aus psychologischem Grunde ist ein Wechsel in der Beschäftigung mit Kenntnissen und Fertigkeiten geboten. "Das Wissen zieht nämlich ben Blick bes Menschen nach innen, weil die Aufmerksamkeit den rein geistigen Vorgängen zugewendet ist, das Rönnen dagegen zieht den Blick nach außen, weil die Aufmerksamkeit sich den äußeren Dingen oder Vorgängen Von Jugend auf nun baran gewöhnt, den Blick vorwiegend nach innen zu nimendet. richten, entsteht im Kinde nach und nach eine gewisse Blindheit für alles Außere; das Kind sieht wohl, aber nur halb, kaum halb, es hat eben nicht gelernt zu sehen, zu unterscheiben, aufzufassen; sehend, bleibt der Blick immer noch halb nach innen gerichtet, es fieht den Wald vor Bäumen nicht. Entwickelt sich das innere geiftige Leben bann weiter, so schwindet das Gleichgewicht mehr und mehr; Phantasie und Einbildungsfraft fleigen. Auffassung und Kenntnis des äußeren Lebens nehmen ab; es bildet sich die Ibealität oft bis zur Träumerei und Schwärmerei aus, während der klare, schnell auffaffende, praktische Blick unentwickelt bleibt. Das innere geistige Leben überwiegt das äußere, wodurch dem Menschen eine gewisse Schwäche eigen wird." (E. v. Schenkendorf, Der praktische Unterricht.)

Über die Art und Weise, wie Fertigkeiten betrieben werden sollen, bleiben die Beisungen des Altmeisters der Lehrkunft J. A. Comenius maßgebend, welcher sagt: a) Was getrieben werden soll, muss handelnd erlernt werden. b) Für dasselbe muss immer eine bestimmte Form und Norm da sein. c) Der Gebrauch der Werkzeuge muss mehr an der Sache selbst als mit Worten gezeigt werden, d. h. mehr durch Beispiele als durch Worte. d) Die Übung hebe an bei den Einzelheiten, nicht bei ganzen Werken. e) Die ersten Übungen der Anfänger müssen an bekannten Stoffen vorgenommen werden. 1) Die Nachahmung halte sich streng an die vorgeschriebene Form, später kann sie freier werden. g) Die Muster für das, was getrieben werden soll, müssen so vollkommen als möglich sein, damit, wenn sie jemand vollständig wiedergibt, er für vollkommen in seiner Runft gehalten werden könne. h) Der erste Nachahmungsversuch muss aufs höchste sorgfältig sein, dass vom Vorbilde auch nicht im kleinsten Zuge abgewichen wird. i) Der Jehler mufs von dem Lehrer persönlich gebessert werden, doch sind die Beobachtungen binguzufügen, welche wir Regel oder Ausnahme von der Regel nennen. k) Die vollkommene Runftlehre besteht aus Synthese und Analyse. 1) Diese Übungen sind so lange fortzusetzen, bis die Sphäre der Kunst erreicht ist. Denn der allein ist ein Künstler, der meisterhaften Gebrauch davon macht. — Peft a loggi nennt Kenntnisse ohne Fertigkeiten "das schrecklichste Geschenk, das ein seindlicher Genius dem Zeitalter machte", da der Mensch der Fertigkeiten bedarf, um durch ihren Besit zur inneren Zufriedenheit mit sich selbst zu gelangen. Die Aneignung von Fertigkeiten beruht nach Pestalozzi "auf dem tiefgreifenben Mechanismus eines ABC ber Kunft, b. i. auf allgemeinen Runftregeln, durch beren Befolgung bie Rinder in einer Reihenfolge von Übungen gebildet werden konnten, die von ben höchft ein fachen zu den höchft verwickelten Gertigkeiten allmählich fortschreitend, mit physischer Sicherheit dabin wirken mufsten, ihnen eine täglich steigende Leichtigkeit in allen Fertigkeiten zu gewähren, deren Ausbildung sie nothwendig bedürfen". Über die einzelnen Fertigkeiten siehe die einschlägigen Artikel.

Fibel. Des Menschen erstes Buch, welches ihn in die anderen Bücher einführt, und wohl das meistgelesenste der Bücher ist die Fibel, das Elementarlesebuch, oder das ABC-buch. Als das erste Buch dieser Art gilt die Fibel von Luther, welche zwischen 1525—1530 unter dem Titel: "Ein Büchlein für die Kinder, der Laien Biblia" erschienen ist. Vor der Ersindung des Buchdruckes, wo es nur eine einzige

272 Fibel.

Schrift, die Schreibschrift gab, wurden die Buchstaben von dem Lehrer auf die Wandtafel gezeichnet und von den Schülern gelesen und niedergeschrieben. (Bei ben Römern geschah dies in Sand oder auf Wachstafeln, mitunter spielte man auch mit elsenbeinernen Buch= Im Jahre 1534 gab Val. Idelsamer, auf den man auch die erste Ent= deckung der Lautiermethode zurückführt, ein kleines Lesebuch für Kinder, eine Art Fibel Schon im 18. Jahrhunderte traten Wandfibeln auf und begann man bie Fibeln mit Illustrationen und gereimten Anittelversen zu versehen. Ein rationeller Lehr= gang findet sich in diesen für die Buchstabiermethode berechneten Fibeln nicht vor. Rücksicht auf irgend ein phonetisches ober graphisches Princip wurden die großen und kleinen Buchstaben in alphabetischer Ordnung vorgeführt; hierauf folgten die Combinationen der Mitlaute mit Vocalett sowohl im Un- als im Auslaute ebenfalls in alphabetischer Reihenfolge; den Schluss bildete das Vaterunser, der Glaube, einige Gebete und das Einmaleins. — Die Versuche, die Fibel methodisch zu gestalten, fallen mit den Verbesserungen der Lesemethoden (Schreibleseunterricht), d. h. mit der allmählichen Einführung des Lautierens an die Stelle des Buchstadierens zusammen. Die Bahnbrecher der Lautiermethode, Olivier, Stephani und Krug, sowie ihre Nachfolger sind auch die ersten Berfasser methodisch angelegter Fibeln. Die Vocale wurden vorangestellt und die Consonanten genetisch geordnet. Noch entschiedener wurde der methodische Fortschritt, als die Schreiblesemethode durch Graser zur Anerkennung gelangte. Jett erst wurde die Currentschrift mit der Druckschrift verbunden, wohl auch derselben vorangestellt. Der methodische Fortschritt des Leseunterrichts spiegelte sich in der Einrichtung der Fibeln ab. Wir haben Fibeln nach der Jacotot=Selgsam'schen Lehrmethobe, nach der Normalwörtermethode und nach der Schreiblesemethode. Hervorragende Pädagogen, wie Rüegg, Rehr, Pestalozzi, Wurz u. a. haben an die Entwerfung zweckmäßig eingerichteter Fibeln ihre beste Kraft gesetzt und der Sache der allgemeinen Bildung dadurch die erheblichsten Dienste geleistet. Desto indifferenter zeigten sich manche Unterrichtsbehörden und Schulorgane, welche erst in jüngster Zeit mit der Beseitigung der älteren unmethodischen Fibeln Ernst machten. — Der Fibelstoff zerfällt in zwei Theile. Der erste Theil enthält die Reihe der Lautier und Lese übungen, durch die der Schüler zur Lesefertigkeit geführt werden soll. Diese Übungen werden nach Inhalt und Anordnung verschieden sein, je nachdem die Fibel auf die eine oder die andere Leselehrmethode basiert wird. Hiebei kommt es vor allem darauf an, auf welche Weise der Schüler zur Kenntnis der Laute gelangt. Je klarer und bestimmter er sie erkennt als organische Theile eines größeren Sprachorganismus, desto leichter wird es ihm, sie wieder zu anderen kleineren Ganzen zu verbinden. Ausgeschlossen vom Fibelstoffe bleiben demnach alle sinnlosen Combinationen von Buchstaben und Silben, denen im Organismus der Sprache und im Bewustsein des Kindes nichts entspricht; denn es handelt sich hier ja darum, dass bem an sich unerquicklichen Schreibleseunterrichte ein lebendiges Interesse von Seite des Kindes entgegengebracht werde. Dieses Interesse kann sich jedoch nur dem sachlichen Inhalte zuwenden, der in den gelesenen und geschriebenen Worten liegt. Die richtige Auswahl des Fibelstoffes wird nun dadurch erschwert, dass Formwörter, welche leicht zu lesen und zu schreiben sind, wie: in, im, an, auf . . . keinen Gehalt haben; dagegen Begriffswörter, vor allem also Substantive, denen ein solcher Gehalt zukommt, meist complicierter und überdies mit großen Anfangsbuchstaben geschrieben Nimmt man diese mit auf, so hat man es mit einem vierfachen Alphabet zu thun; nimmt man sie nicht auf, so muss man entweder auf die Begriffswörter verzichten, oder die Kinder gleich anfangs an eine unorthographische Schreibart gewöhnen. diesen Schwierigkeiten suchen sich die einzelnen Fibel-Verfasser auf verschiedene Weise herauszuarbeiten, indem sie bald reines, bald gemischtes Schreiblesen betreiben, balb die Schreibschrift, bald die Druckschrift mehr hervortreten lassen. Lüben hält es für das

Lesenlernen zwar für gleichgiltig, welches Alphabet zur Bezeichnung der Laute angewendet wird; aber da es für die stille Beschäftigung wichtig ist, dass die Kinder die Schreibschrift tennen, wählt er, wie für das Schreiben, so auch für das Lesen, die Schreibschrift. Nießmann zieht es vor, mit der Druckschrift zu beginnen. Schlimbach und Rehr wählen erst die Schreibschrift, und wenn die Kinder dieselbe lesen und schreiben können, die Druck-Klauwell, Jütting, Fechner, sämmtlich Anhänger der Normalwörteridrift. methode, bedienen sich ausschließlich der Schreibschrift, während D. Schulz und A. Böhme beiderlei Schriften üben. Für die großen Anfangsbuchstaben haben sich entschieden: Vogel, Berthelt-Thomas, Schlimbach und Kehr, Klauwell u. a.; kleine Anfangsbuchstaben schreiben: A. Böhme, Jütting und Fechner, auch Joseph Heinrich in Prag. Außerdem gibt es noch Fibeln, welche, wie die außerordentlich verbreitete des Berliner Schuldirectors Theel (195. Aufl.), das Lesen noch vielfach an sinnlosen Silben üben. Andere Fibeln scheuen sich wieder nicht, mit einem vierfachen Alphabet zu arbeiten. Am meisten eignen sich als Fibelstoff die einsilbigen Hauptwörter, wie Hut, Fisch, Fuß... welche sich auch als die besten Normalwörter empfehlen (Hutsibel, Fischsibel . . .). Die Beziehung zwischen den todten Buchstaben und dem lebendigen Inhalte der durch sie bezeichneten Wörter sucht man in mehreren neueren Fibeln durch Anbringung von Illustrationen zu heben, auf deren Mithilse man beim Leseunterrichte nicht so leicht verzichten sollte.

In den Bestrebungen, den Fibelstoff mit einem lebendigen Vorstellungsinhalte zu erfüllen und dadurch für die Kleinen anziehend zu machen, ist der Director der Weimarer Taubstummen= und Blindenanstalt Karl Ohlwein noch um einen Schritt weiter gegangen, indem er nicht bloß die Wörter, sondern auch die einzelnen Buchstabenlaute, anstatt dieselben einfach vorzuführen, ober nach Art der analytisch-synthetischen Schreiblesemethode aus bestimmten Wörtern zu isolieren, auf eine gewisse naturgemäße Weise, nämlich aus Empfindungs- und Nachahmungslauten mit Hilfe von planvoll ausgeführten Abbildungen herleitet. Nicht mit Unrecht macht Ohlwein barauf aufmerksam, bass zwar die Folierung des Lautes aus dem (gesprochenen) Worte heraus — keineswegs jedoch die Isolierung des Buchstabens aus dem Schriftbilde dieses Wortes ein naturgemäßes Verfahren sei, indem dieses Schriftbild als Ganzes dem Kinde unbekannt ist — und in der That liegt hier die wunde Stelle der Vogel'schen "Normalwörtermethode", die Quelle aller Schwierigkeiten bei derselben. Bei Ohlwein werden die einzelnen Buchstaben seiner illustrierten Fibel, die er "des Kindes erstes Buch" nennt, durchgehends an Empfindungs= und Nachahmungslaute angeknüpft. Solche Laute, sagt Öhlwein, sind dem Kinde etwas Gegebenes und bilden zugleich Lauteinheiten, durch deren Zusammensetzung ich die mechanische Lautspnthese auf dem allernatürlichsten Wege vornehmen kann. Beispiele hierzu sind: Nachahmung der pustenden Locomotive: P, p, — des gezausten Anaben: Au, au, — des schreienden Schweines: J, i, — des Licht ausblasenden Anaben: F, f, — der fauchenden Kaze: Pf, pf, — des heulenden Windes: W, w — u. s. w.; sowie der Empfindungslaute beim Anblick des Schönen: A, a, — des Grausigen: U, u, — des Großen: O, o, — u. s. w. — Die Ordnung, in welcher die Buchstaben Laute vorgeführt werden, ist nicht gleichgiltig; sie folgt entweder dem phonetischen oder dem graphischen Principe, je nachdem das Lesen ober das Schreiben vorzugsweise im Auge behalten wird; sie richtet sich aber auch nach ber Fähigkeit der Laute, mit anderen Lauten bedeutungsvolle Berbindungen einzugehen. Es ist hiebei nicht nothwendig, dass die Vocale fämmtlich vorausgehen; Öhlwein lässt auf das A sogleich das B und P folgen und bekommt sofort das den Kindern wohlbekannte "Papa". Hierauf folat U. Au. F. B. Pf. W. D. D. T u. s. w. Dieser Fortschritt ist aus der folgenden Tabelle ersichtlich, in welcher die aufeinander folgenden senkrechten Spalten dem Fortgange des Unterrichts, die wagrechten Reihen jedoch ber inneren Verwandtschaft ber Laute entsprechen:

Der Lautbestand des Fibelstoffes.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	' 8 .	9.	10.	11.	12.
8	u	0				• *	,	i		8 tt	
p b		t d					k c g				
	f v w	88			sch		ch	ch j			
			h								
				1							P
					m				'n		ng nk

pf; st; x und chs = ks; c und z = ts; y = i.

Diese empirische, zuerst vom Taubstummenlehrer Rößler (1863) angegebene und von Dehlwein empsohlene Tabelle befindet sich im Einklange mit jenen Reihen, in welche die einzelnen Elemente der Lautsprache nach spruchphysiologischen Verwandtschaftsegesehn zusammengestellt werden, und welche aus folgender Übersicht erhellen:

	bei natürlicher Lage ber Zunge	bei gehobener Zungen- spize	bei gesenkter Zungen- spitze	
Blashauch { fcarfer fanfter fcarfer fcarfer fanfter fanfter		ss s t s (ss) t th	g ch j k c ck g	
Nasenhauch Geschärfter Athemhauch	in	n r sch l	ng nk	

Den weiteren Lesestoff der Fibel bilden zweilautige und dreilautige Verbindungen, bei denen der Consonant theils im Anlaute, theils im Auslaute, theils in beiden zugleich steht, wie es auch bei den älteren Fibeln gebräuchlich. Den Schluss des 1. Theiles bilden die schwierigeren Consonanthäufungen.

Der zweite Theil der Fibel enthält zusammenhängende Lesestücke, welche durchaus einfach sein müssen; das neue, das mit ihnen dem Schüler geboten wird, ist ein Zwiesfaches. Erstens treten ihm, während er bis dahin in den einzelnen Übungen eine Reihe

Ficte.

275

von Wortsprinen vorsand, die sich im ganzen ähnelten, seht alse möglichen Wörter-Bhysiognomien entgegen, die er mit Geläusigkeit ablesen soll. Zweitens wird seht durch das Sprachganze, das durch das Leseskied dargestellt wird, ein Gedanke oder eine Reihe von Gedanken zum Ausdruck gebracht, und während bisher ihm nur zugemuthet ward, dass er von dem Gegenstande, der durch das gelesene Wort bezeichnet war, eine Voritellung habe, wird nunmehr von ihm verlangt, dass er den im Leseskied gegebenen Gedanken

der gar Gebantengang auffaffe.

Der zweite Theil des Fibelstoffes bildet darum den natürlichen Übergang von dem cigentlichen Erlernen des Lesens zu dem Gebrauch des Leseduches. Doch soll auch hier die teich nische Fertigkeit des Lesens zu dem Gebrauch des Leseduches. Doch soll auch hier die teich nische Fertigkeit des Lesens zu des Interesse am Gelesenen; odwohl auch herin die Ansichten der Methodiser noch auseinandergehen. Jedensalls darf man von diesem Theile der Fibel verlangen, dass es nur wertvolle Lesestücke in vollendeter Form, surz dass es classische Wusken, darf des Musterstätes es nur dertvolle Lesestücke sollen nicht bloß gelesen, sondern auch in das Gedachtnis und das Gemüth der Kinder hinterlegt werden. Sie sollen kurz und leichtsallich sein, damit sich ihrer das Kind mit Leichtigkeit und ohne wele Deutelei bemächtige und sie auch behalte. Diesen strengen Ansorderungen entspricht in erster Linie nur die gebunden ent Rede, insbesondere das Volkslied und der Kinderreim, wie sie z. B. die Liederstbel von E. L. Roch holz, das deutsche Küderbuch von Karl Simrod oder Sost manns erstes Lesebuch bieten.

Liberatur: Außer ben bereits genaunten Autoren waren zu nennen von ben älteren die Fibeln von Chr. Weiße, Campe, Salzmann, Ratorp, Tillich, Wilmien; dann die Schriblefessein . Höfters (765. Aufl.), Alben, Dietlein, Schierhorn, Ragel, Riebergefäß, Heinrich Gurde, Büttner, Bormann, Borlenhagen, Ambrobu a.; dann die nach der Bogel'schen Methode verfaßten Fibeln von Klauwell, Böhme, Schlimbach, Runlwig, Ramshorn, die Fibel des Wienert. I. Schulbücherverlags von D. L. Ullrich, J. Bogel und F. Branky, nebft vielen anderen.

Sichte. Johann Gottlieb Fichte, geboren im Jahre 1762 ju Rammenau in ber

Oberlaufit, ftudierte in Leipzig und Jena, war 1794—1799 Brofeffor der Philosophie an der Universität Jena, 1801 gieng er in gleicher Eigen: idalt nach Erlangen und 1809 nach Berlin, wo er 1814 ftarb. — Seine Philosophie ist das System des subjectiven Ibealismus; das wirk liche ist nur das Ich, und was bei Rant noch eine Beschränfung bes 36 burch außere Begenftanbe mar, ift bei Fichte nur eine Selbftbe ihrantung besfelben. Gein Gyfren ift eine von aller Erfahrung abgelöste, für ben heutigen Standpunkt watlofe Speculation, welche bei Schelling als f. g. Ibealitätsphilo: fophie, d. i. Einheit bes Ibealen und Realen, als schöne philosophische Dichtung uns anmuthet, bei Begel jedoch mittelft des dialectischen Dreis ichiaas von Thefis. Antithefis und Son276 Flattic.

thesis ein widerwärtiges Kartenhaus barstellt. Hier kommt er nur insofern in Betracht, als von ihm die Idee einer deutschen Nationalerziehung ausgegangen war. Ein Sustem der Pädagogik hat er nicht entworfen; am ausführlichsten äußert er sich über dieselbe in seinem "System der Sittenlehre", seinen "Reden an die deutsche Nation", und in den "Aphorismen über Erziehung". Überall legt er auf den Willen als das ursprüngliche und schöpferische Vermögen des Ich das größte Gewicht, fasst dabei aber stets die transcendentale und ethische Kraft desselben, nicht seine psychologische Natur Die von ihm vorgeschlagene Nationalerziehung gründet sich hauptsächlich auf den Grundsatz, dass dem Kinde die Liebe zum Guten angeboren sei. Diese Erziehung geht zunächst nur auf Anregung einer regelmäßig fortschreitenden Selbstbethätigung aus. Der Zögling muss stets selbst arbeiten; weshalb die Methode, leicht oder spielend zu lehren, in einem vernünftigen Erziehungsplane nicht eintreten kann; benn die Trägheit ift bas erste Grundlaster, aus welchem die beiden anderen, Feigheit und Falschheit, erst entspringen. So ist die neue Erziehung die besonnene und sichere Kunft, den Zögling zu reiner Sittlichkeit zu bilden: die allgemeine Form des sittlichen Willens ist aber die Liebe; auch wird zu der wahrhaftigen Tugend, zu dem echt göttlichen Handeln sich nie einer erheben, der nicht im klaren Begriffe die Gottheit umfasst. Mithin wird das lette Geschäft der neuen Erziehung die Bildung zur wahren Religion sein. Hiezu ift aber erforderlich, dass nur gute Beispiele den Zögling umgeben und alles Schlechte von ihm fern gehalten werbe: in der eignen schamhaften Stille des Gemüths muss die Sittlichkeit aufkeimen, und beshalb hat die neue Erziehung, welche die schlecht gewordene Menschheit zu heilen unternimmt, das Rind unbedingt von der häuslichen Erziehung gang abzusondern. So ist gleichsam ein kleiner Erziehungs und Wirt: schaftsstaat gemeinschaftlich für beide Geschlechter einzurichten: in ihm ist Lernen und Arbeiten auch in der Weise stets zu vereinigen, dass alle Lebens: und Unterhaltsmittel durch ihn selbst hervorgebracht werden, wenigstens dem Zöglinge hervorgebracht zu werden Diese Erziehung einzurichten ist zunächst der Staat verpflichtet, welcher die Eltern zur Hergabe ihrer Kinder zu zwingen ebenso berechtigt ist (!), wie er sie zum Kriegsdienst zwingt; doch mag dem Widerstreben der Eltern anfangs nachgegeben werden, da die Frucht ber neuen Erziehung bald jeden Widerstand überwinden wird.

Flattich. Johann Friedrich Flattich, ein Geistesverwandter Frances und schwäbischer Landpfarrer, den der Dichter Knapp einen in einen Dorfpfarrer verkleideten neutesta= mentlichen Salomo nennt. Geboren 1713 zu Beihingen bei Ludwigsburg, machte er seine Studien auf der dortigen lateinischen Schule, bann in den Klosterschulen zu Denkborf und Maulbronn und auf der Universität zu Tübingen. 1742 wurde er Garnisonsprediger auf Hohenasperg, dann Pfarrer zu Metterzimmern und Münchingen, wo er 1797 ftarb. Flattich war geborener Bädagog, denn schon als Student unterrichtete er mit großer Vorliebe seine Mitschüler unentgeltlich und auch im Umgange mit Erwachsenen konnte er niemals seinen pädagogischen Charakter verleugnen. Auf seinen Pfarreien erzog er eine nicht unbedeutende Anzahl junger Leute, mit denen ihre bisherigen Erzieher nichts auszurichten vermocht Er arbeitete mit klarem heiteren Verstande, mit lauterer Geradheit und mit der Seelenruhe eines Weisen. Seine Pfarrgemeinden suchte er nicht nur zu erbauen, sondern auch materiell und sittlich zu heben; denn er verbreitete durch Wort und Beispiel Fleiß, Sparfamkeit, Zufriedenheit, Sittlichkeit und Gottergebenheit. In seinen "hausregeln" hinterläst er uns manche beherzigenswerte pädagogische Samenkörner und seine "Anmer: kungen zum Informationswerk" enthalten manche Grundsätze ber neuen Pädagogik, z. B.: "Man nius bei leichteren Dingen anfangen und so lange anhalten, bis die Seelenkräfte daran gestärkt sind." — "Man muss die Schüler nach ihren Temperamenten und nach ihren Jahren beurtheilen." — "Man muss nicht nur auf die Verbesterung einer oder der anderen Seelenkraft bedacht sein, sondern so viel als möglich sich alle anderen angelegen sein lassen." — "Beim Lernen muss besonders auf die Cultur des Verstandes gesehen werden." — "Es soll ein rechter Lehrmeister eine Einsicht haben in das successive Wachsthum, in den Gebrauch der Seelenkräfte und in die Dinge, die in einem jeden Alter ihren gewissen Rugen haben und mithin von dem menschlichen Leben überhaupt." — "Immer und überall muss der Lehrmeister seinen Lehrling nach dessen Individualität behandeln." — Flattich war ein genialer Kopf, der sich bei seinem Erziehungsgeschäfte einzig und allein auf seine Erfahrung und auf seine Bibel stütte. sich durch irgend ein pädagogisches System leiten zu lassen, erzielte er seine Erziehungserfolge ohne besondere Schwierigkeiten, wobei er sich wiederholt äußerte, "dass ihm die Direction der jungen Leute mehr Mühe koste, als die Information"; aber auch da wusste er die bestehenden Schwierigkeiten durch oft höchst originelle Maßregeln beizulegen. den religiösen Sinn der Zöglinge sorgsam pflegte, so verfiel er doch nie in das Extrem der Pietisten. Im Jahre 1856 erschien über ihn: "Leben und Schriften des M. J. Fr. Flattich von C. F. Lodderhose; eine Schrift, welche sowohl seinen literarischen Nachlass als seine Biographie enthält; und 1870 gab Cberhard Chmann sein Leben und seine Schriften unter dem Titel: "Pädagogische Lebensweisheit" heraus.

Formalismus und Materialismus beim Unterrichte, formale unb materiale Seite bes Unterrichts. - Wer einen anderen unterrichtet (belehrt), fucht ihm Vorstellungen beizubringen, und wer da lernt, sucht diese Vorstellungen in sich aufzunehmen. Diese Vorstellungen bilden den Inhalt oder auch den Stoff des Unterrichtes, z. B. geographische Mittheilungen, geschichtliche Thatsachen, naturwissenschaftliche Lehren. Allein Vorstellungen können einem andern nicht mechanisch mitgetheilt, sie können im Bewustsein eines anderen bloß geweckt werden. Die Beibringung von Vorstellungen jett also nicht bloß eine Thätigkeit auf Seite des Lehrenden, sondern auch eine Mitthätigkeit auf Seite des Lernenden voraus. Unschauen, Merken, Vergleichen, Beurtheilen, Auffassen sind Formen dieser Mitthätigkeit. Durch jeden Unterricht werden also beim Lernenden Kräfte des Bewusstseins auf verschiedene Weise in Thätigkeit Insofern der Unterricht Kenntnisse mittheilt, erweitert er den geistigen Gesichts= veriekt. treis des Menschen durch neue Objecte des Wissens; insofern er gewisse Thätigkeiten der Seele weckt und zur größeren Vollkommenheit bringt, steigert er die Tüchtigkeit des Subjectes, nämlich des Lehrlings, indem er ihn in die Lage sett, sich selbständig weiterer Gegenstände des Wissens zu bemächtigen, und die in einer Richtung ausgebilbeten Bermögen der Seele auf jeden beliebigen Stoff anzuwenden. Dies erscheint allerdings als parador und wird auch von den Vertheidigern des didaktischen Materialismus bestritten, und zwar unter hinweis auf die neuere Psychologie, welche in der Seele keine realen Bermögen und Kräfte anerkennt, sondern nur Vorstellungen. Von diesem an sich richtigen Standpunkteaus ist es allerdings unbegreiflich, wie die Beschäftigung mit dem Borstellungsfreise A den Bögling geeignet machen sollte, sich mit dem Vorstellungsfreise B erfolgreicher zu beschäftigen; wie das Gedächtnis, die Urtheilskraft, kurz die Auffassungsgabe, die in einer Richtung durchgebildet worden ist, hiedurch auch in allen anderen Richtungen icon eo ipso durchgebildet sein sollte. Dagegen spricht auch die tägliche Erfahrung, die uns zeigt, dass man in der Naturgeschichte sehr gut bewandert sein könne, ohne z. B. für ethische Untersuchungen, philologische Studien ober für geschichtliche Thatsachen einen Sinn So ift es aber auch nicht gemeint, wenn man von der formalen Bilbungszu baben. kraft gewisser Unterrichtsfächer rebet. Die Beschäftigung mit einem Vorstellungskreise A fann in der That keinerlei Rudwirkung üben auf einen durchaus verschiedenen,

gang frembartigen Vorstellungstreis B. Allein gibt es wirklich in unserm Bewustsein derart geschiedene Vorstellungskreise, das sie gar nichts Gemeinsames hätten, in gar keiner Wechselbeziehung stünden? — Gewiss nicht, da unser Bewusstsein die strengste Einheit bilbet, und alle Vorstellungen desselben sich gegenseitig durchdringen. Die Ordnung und Festigkeit, die in einem Vorstellungskreise herrscht, wird sich von selbst auch den übrigen Vorstellungskreisen wenigstens bis zu einem gewissen Grade mittheilen. kommt noch, dass es Elemente gibt, die allen unseren Vorstellungskreisen gemein= schaftlich sind; solcher Elemente gibt es insbesondere drei: Die Denkformen als Sprachformen als das grammatische und die Größen= das logische, die formen als das mathematische Element. Alle diese Formen tragen einen allgemeinsten Charakter an sich und gelten demnach für den ganzen Umfang unseres Bewuststeins; sind sie an dem Stoffe A eingeübt worden, so kann man sie sofort auf ben Stoff B anwenden. Wenn jemand das Abdieren und Subtrahieren an Klaftern und Pfunden erlernt hat, wird er es von selbst treffen an Metern und Kilogrammen. jemand an Beispielen, die aus der Naturgeschichte entlehnt worden sind, begriffen hat, bass der Gattungsbegriff dem Artbegriff als Prädicat zukomme, dass also die Linde ein Baum, die Nachtigall ein Singvogel ift: wird er die auf diesem Verhältnisse beruhende Fertigkeit des logischen Urtheils sehr leicht auch auf andere Gebiete übertragen können. Wer in der Grammatik das Casusverhältnis beim Hauptwort, das Personen-, Zahl- und Zeitverhältnis beim Zeitworte an einer gewissen Gruppe von Beispielen erlernt hat, wird diese Verhältnisse sofort auf jeden neuen gegebenen Fall anzuwenden Logik, Grammatik und Mathematik sind daher mit Recht von jeher als die Hauptstützen der formalen Bildung angesehen worden. Insbesondere ist es die Muttersprache, welche all unser Vorstellen nach allen seinen Richtungen und in allen seinen Gebieten durchdringt, und eben deshalb ein Bindeglied bildet zwischen allen unsern Vorstellungstreisen. Sie hat die höchste formale bildende Kraft und ihre hervorragende Stellung in der Erziehungsschule der Gegenwart ist eine vollständig berechtigte. Specialgebieten gilt allerdings die formale Bilbung nur für jenen Kreis von Vorftellungen, für welche sie angelegt wurde; man kann also formell gebildet sein für geometrische Verhältnisse, für Rechtsfragen, für politische Erörterungen u. dgl., und zwar dadurch, dass man im Besitze jener Hauptbegriffe ist, welche die betreffenden Gebiete beherrschen. "Reinere Gesinnungen verhelfen nicht zu gründlicheren Naturkenutnissen; die Sicherheit des Überlegens, Urtheilens, Schließens in der Sphäre der Gesinnungen verbürgt nicht im Das Studium der mindesten die gleiche Sicherheit in der Sphäre der Naturkenntnis. Geschichte läst sich nicht durch das Studium der Naturwissenschaften ersetzen. jede Geistessphäre ihre besondere Vorstellungsgrundlage und auf derselben ihre eigenthümliche Entwickelung. Rein Wissenszweig kann als Surrogat für den anderen gelten, und darum gibt es keine solche formale Bildung, vermöge welcher der in einem Gebiete erworbene Bildungsstoff auf einen ganz ungleichartigen Vorstellungsinhalt in einem anderen Gebiete unmittelbar eine Kraft ausüben könnte, da die formale Bildung nur so stattfindet, dass die Kräfte, die durch sie erzeugt werden, zunächst an den Gegenständen, an dem Stoffe haften, woran sie erzeugt werden." Innerhalb bes besonderen Gebietes dieses Stoffes äußert jedoch die formale Bildung ihre Kraft durch die Leichtigkeit, womit alle analogen Gegenstände und Verhältnisse erfasst werden. Ein österreichischer Jurist besitzt keinerlei materielle Renntnisse über belgisches oder englisches Recht; allein er besitzt eine solche juristisch-formale Bildung, dass er sich die positive Gesetzgebung jener Länder leicht aneignen kann.

Die materiale Bildung bereichert unser Wissen extensiv, d. h. in der Richtung der Breite durch neuen Bildungsstoff — die formale steigert unser Können intensiv, b. h. in der Richtung der Tiese durch neue Bildung straft. Beide Seiten des Unterrichts verhalten sich zu einander wie Stoff und Arast, Wisselfen und Können, Lehre und Übung, Theorie und Praxis, Aufsasssung und Anwendung, kurz wie die objective und subjective Seite des Unterrichts und ergänzen sich gegenseitig zum Begriff der geistigen Bildung. Beide Richtungen sind untrenndar von einander, denn ein Stoff kann nur ersasst werden durch Bethätigung einer Arast, und eine Arast kann nur in Thätigkeit gesetzt werden dei Gegenwart eines Stoffes. Reine materiale Bildung wäre bloße Bielzwisserie, ein Magazin von Kenntnissen ohne eine innere Berknüpsung und Berardeitung, wie sie ein Conversationskerikon bietet. Reine formale Bildung wäre bloße Schulung des Geistes ohne solides Wissen. Umfassende Geschichts: und naturhistorische Studien verschaften ein reiches materielles Wissen. Logik, Mathematik, Ethik und Philosophie überhaupt vermitteln eine hohe formale Bildung. Das Sprachstudium gibt beides: Wissen nach der Seite des Sprachschaftes (Lexikons), Können nach der Seite der Grammatik und Unwendung.

Zufäße. Von den beiden großen Männern, die man als Begründer der heutigen Volksschule ansehen kann, Comenius und Pestalozzi, vertritt der erstere zunächst die objective, der letztere die subjective Seite der Lehrkunft; Comenius strebt die Vollendung des Menschen nach seinem Wissen an, Pestalozzi jene nach seinem Können; darum betont der erstere vorzugsweise die Realien, der letztere vor allem Sprache (Schall), Form und Zahl. Bei jenem ist die extensive Erweiterung des positiven Wissens — bei diesem die intensive Erhöhung der geistigen Kräfte und Fähigkeiten das eigentliche Ziel des Unterrichts. Das Mittelalter, auf einen kleinen Fond des Wissens beschränkt, gesiel sich vorzugsweise in der formalen Ausbildung des Geistes, daher der Cultus der Redekunst und des Syllogismus innerhalb der mittelalterlichen Scholaftik; die Reuzeit strebt vor allem eine reiche materiale Bildung an, welche der großartige Aufschwung der inductiven Wissenschaft erheischt. — Die intensive, formale Kraft der Bildung ist unendlich mächtiger als das umfassendste Wissen. Ein Vielwisser kann als bornierter Mensch erscheinen, wenn man in einem Gebiete, das ihm nicht besonders eingeprägt wurde, an sein Urtheil appelliert; ein formal gehilbeter Mensch findet sich auch auf jenem Gebiete zurecht, wo er fremd ist, benn er weiß zu urtheilen, zu reden, zu rechnen. Sokrates, der weiseste der Menschen, war kein Vielwisser; er trug vielmehr sein Richtwissen zur Schau, um die Macht der formalen Bildung des Geistes, die wir in den Platonischen Gesprächen bewundern, desto mächtiger hervortreten zu lassen. Auch ist der Weg zur Bilbung viel lohnender und kürzer als jener zur Vielwisserei. Die formale Sprachbildung fest uns in die Lage, über jeden beliebigen Gegenstand zu reden, und doch kann man die Regeln der Sprachlehre und der Beredsamkeit in ein nicht allzu dickes Buch zusammenfassen. Alle Größenverhältnisse auf der Erde und am Himmel, also Raum, Zeit, Araft, Bewegung, lassen sich auf sieben mathematische Operationen zurücksühren, welche schlieklich auf den zwei Grundoverationen der Abdition und Subtraction beruhen. Lücken bes materialen Wiffens lassen sich leichter ausfüllen, als Mängel der formalen Bildung. Wer die Einwohnerzahl Belgiens vergessen hätte, müßte sie in einem Handbuch nachschlagen; wer jedoch nicht musste, wie man eine Urkunde aufsett, oder die Zinsen eines Capitals berechnet, müste sich einen Lehrer halten. Andererseits muss aber auch vor der Überschätzung eines einseitigen Formalismus gewarnt werden; denn die richtige Anwendung formaler Regeln hängt doch schließlich auch von der Natur des Stoffes, b. h. von dem Thatbestande ab, auf welchen man sie anwendet. Übertreibungen des Formalismus muss insbesondere die Betonung des historischen Wissens in die Wagschale gelegt werben. Siehe die Art. "Lehrstoff" und "Concentration des Unterrichts".

Siteratur: Dörpfelb, Didattifcher Materialismus.

Fortbildungsichulen, Bieberholungsichulen, Sonntagsichulen, Winterabendschulen, Gewerbe-, Industrie-, landwirtschaftliche Fortbilbungsschulen. Über keine Art von Schulen sind die Ansichten der Fachmänner und des Publicums so getheilt, wie über die eben genannten, welche den Zweck haben, den aus der Volksschule entlassenen Schülern, welche in keine höheren Bildungsanstalten aufsteigen, einen auf die Befestigung der in der Volksschule erworbenen elementaren Kenntnisse und Fertigkeiten abzielenden Unterricht mit Rücksicht auf nächstgelegene praktische Lebenszwecke zu ertheilen. Und dennoch sind sie ein wesentliches Glied im Organismus des Volksschulunterrichts, schon deshalb, weil sie den Ubergang von der Schule ins Leben burch ihren vorwiegend praktischen Charakter, so wie durch die freiere Form des in ihnen gebotenen Unterrichts vermitteln, wenn sie auch durch die Unklarheit der Zwecke und Mittel, die in diesem Gebiete herrscht, und durch die daraus hervorgegangenen Miss griffe in der praktischen Einrichtung dieser Schulen vielfach in Misscredit gerathen sind. Denn einige dieser Anstalten beschränken sich auf die bloke Wiederholung des elementaren Schulunterrichts, während andere gleichzeitig eine gewerbliche oder landwirtschaftliche Fachbilbung mehr ober weniger anstreben und schließlich in eigentliche Fachschulen übergehen; einige find obligatorisch für ein gewisses Lebensalter, andere facultativ; einige werden vom Staate ober Lande, andere von Gemeinden, Bereinen und Privaten unterhalten. Der Misserfolg dieser Schulen in manchen Ländern erklärt sich daraus, dass der Unterricht in denselben in eine Zeit verlegt wurde, welche, wie der Abend und der Sonntag, der Erholung bestimmt ist; das sie keine feste Organisation haben, und das Schulhalten in denselben meift den ohnehin überbürdeten Lehrern ohne jede sonderliche Entschädigung aufgehalst wird. — Ihre früheste und vollkommenste Entwickelung fanden die Fortbilbungsanstalten in Sübbeutschland. In Baben sind sie durch Verordnung vom Jahre 1874 obligatorisch. Durch diese Verordnung wird der Elementarunterricht der Kinder dahin außgebehnt, bass Anaben 2 Jahre und Mädchen noch 1 Jahr nach Zurücklegung des schulpflichtigen Alters verpflichtet sind, in der Gemeinde, in welcher sie sich aufhalten, zur Befestigung und Erweiterung der in der Volksschule erworbenen Kenntnisse wöchentlich einige Unterrichtsstunden (die Fortbildungsschule) zu besuchen. Besuch einer Gewerbeschule, einer höheren öffentlichen Bilbungsanstalt, sowie der Fortbesuch der Volksschule befreit von der Pflicht der Theilnahme am Fortbildungsunterrichte. Dieser hat den Zweck, die in der Volksschule erworbenen Kenntnisse so zu befestigen und zu erweitern, dass bieselben dem Schüler stets in ihrer unmittelbaren Beziehung auf die Bedürfnisse des Lebens erscheinen und dass er sich ihrer in seiner beruflichen Thätigkeit als Mittel bedienen lerne. Zur Erreichung dieses Zieles soll sich der Unterricht einerseits auf Lesen, Übungen im münd: lichen und schriftlichen Ausbruck und Rechnen beschränken, andererseits von diesen Mittel: punkten aus je nach den örtlichen Bedürfnissen die übrigen in der Volksschule behandelten Wissensgebiete in sein Bereich ziehen. Der Unterricht muss wenigstens 2 Stunden wöchentlich umfassen und soll in der Regel das ganze Jahr dauern. Bedeutender als die obligatorischen Fortbildungsschulen Babens, welche einen neutralen Charafter haben, sind die Gewerbeschulen, in deren Namen schon ihre berufliche Bildung als Hauptzweck zu erkennen ist. Diese Schulen sind seit 1868 durch das Gewerbeschulgesetz geordnet und haben den Zweck, jungen Leuten, die sich einem Gewerbe widmen, welches keine höhere technische und wissenschaftliche Bildung erfordert, diejenigen Kenntnisse und Fertigkeiten beizubringen, die sie zum verständigen Betriebe des Gewerbes geschickt machen. Bedingungen zur Aufnahme in die Gewerbeschule sind das zurückgelegte 14. Lebensjahr und die erforderlichen Vorkenntnisse zur Erlernung eines Gewerbes. Es sollen gewöhnlich 2 bis 3 aufsteigende Classen errichtet werden, beren jede wöchentlich mindestens 6 bis 8 Stunden Unterricht erhält, von benen 2 Stunden auf den Sonntag fallen, während die übrigen in

den Morgen- und Abendstunden der Wochentage gehalten werden. Die Unterrichtsfächer der Gewerbeschule sind: Freihandzeichnen und geometrisches Zeichnen, Arithmetik und Geometrie, Projectionslehre, Fachzeichnen, industrielle Wirtschaftslehre und Buchführung, Übungen in der deutschen Sprache, namentlich in Briefen und Geschäftsauffägen. diesen konnen noch hinzutreten Physik, Mechanik und Chemie. In den meisten Schulen wird noch das Mobellieren in Gyps, Thon und Holz, mit besonderer Rücksicht auf Bauhandwerker, Schreiner und Hafner geübt. Jede Gewerbeschule hat noch die Aufgabe, die Industrie ihrer Stadt und Umgebung durch die Auswahl und Behandlung des Unterrichtsstoffes besonders zu berücksichtigen. — Die landwirtschaftliche Fortbildungs sich ule, an deren Spize der Landwirtschaftslehrer als Vorstand und Fachlehrer steht und der durch Hilfsträfte von den Mittelschulen der Stadt unterstützt wird, erstreckt ihre Unterrichtsfächer auf deutsche Sprache, Arithmetik und Geometrie, Feldmessen, Raturgeschichte, Naturlehre, Landwirtschaftslehre und Thierarzneikunde. wird der Curs geschlossen und der Landwirtschaftslehrer durchzieht als Wanderlehrer die größeren Orte seines Kreises, um an Sonntagen landwirtschaftliche Vorträge vor der älteren und jüngeren Bauerngesellschaft zu halten und über Bobenkunde, Bobenbearbeitung, Entwäfferung, Düngerlehre, Viehzucht, Betriebslehre nügliche und rationelle Kenntnisse zu verbreiten. — Die allgemeine obligatorische Fortbildungsschule, welche bas württembergische Volksschulwesen zu dem bestbeschulten der Erde gemacht hat, hat seine Grundlage in dem "Gesetz über die Volksschule im Königreich Württemberg vom 29. September 1836". Darnach bilden die Sonntagsschulen eine Fortsetzung der Volksschulen — und werden darin diesenigen Unterrichtsgegenstände eingeübt, die für das bürgerliche Leben vorzugsweise vonnuzen sind. Die aus der Volksschule entlassenen Anaben und Mädchen find bis in das 18. Lebensjahr zum Besuche der Sonntagsschule verbunden, soweit sie nicht eine höhere Lehranstalt ober eine Sonntags-Gewerbeschule besuchen, ober einen andern, nach dem Ermessen der Ortsschulbehörde genügenden Unterricht erhalten. Da der Besuch der fachlichen Fortbildungsschulen die Sonntagsschulen verdrängt, so werden diese nur mehr von denjenigen besucht, welche aus Armut oder geistiger Beschränktheit ober aus Mangel an Strebsamkeit sich mit dem Minimum von Schulbildung begnügen.

gewerbliche Fortbildungsschule wurde 1858 durch das Volksschulgesetz eingeführt, wo es heißt: "Wenn in einer Gemeinde zur Fortbildung der aus der Bolksschule Entlassenen Winterabenbschulen eingerichtet werden, so kann die männliche schulpflichtige Jugend zum Besuche bieser statt ber Sonntagsschule angehalten werden." — Die ländliche Fortbildungsschule in Preußen wurde durch die Normen des Jahres 1876 bestimmt. Sie hat die Aufgabe, die Volksschulbildung ihrer Zöglinge zu befestigen, zu ergänzen und soweit sich die Möglichkeit hierzu bietet, mit besonderer Rücksicht auf die ländlichen Gewerbe und den Betrieb der Landwirtschaft zu erweitern. Die Grundzüge derselben enthalten 1. Die unmittelbare Anknüpfung der Fortbildungsschule an die Arbeit der Bolksschule; sie übernimmt ihre Zöglinge von der Bolksschule und unterrichtet sie bis zum vollendeten 16. oder 17. Jahre. 2. Die Lehrgegenstände der Fortbildungsschule bilden: Muttersprache, Rechnen und Naumlehre, Naturkunde, Erdbeschreibung, vaterländische Geschichte, Singen, Turnen und Zeichnen. 3. Wöchentlich muffen wenigstens 4 Lehrstunden stattfinden. — Jm März des Jahres 1877 bestanden in Preußen 313 aus Staatsfonds unterstützte Fortbildungsschulen mit 21.724 Schülern.

In Hessen Darmstadt ist die confirmierte männliche Jugend durch drei Winter zum Besuche der Fortbildungsschulen verpflichtet; doch werden dieselben auch von Burschen besucht, die schon über das schulpflichtige Alter hinaus sind. Große Schwierigkeiten machte hier die Handhabung der Disciplin sowohl in den Städten, als auch auf dem Lande. — Die neue Schulgesetzgebung in Österreich hat für die Institution der Fortbildungsschulen

keinen Raum offen gelassen. §. 10 des Reichsvolksschulgesetzes vom 14. Mai 1869 enthält zwar die Bestimmung: "Mit besonderer Rücksicht auf die Bedürfnisse des Ortes können mit einzelnen Schulen Fachcurse, welche eine specielle landwirtschaftliche ober gewerbliche Ausbildung gewähren, verbunden werden." Für eigentliche Fortbildungsschulen ist jedoch in demselben nicht vorgesorgt worden und die Stimmung der Lehrerschaft in Österreich ist überhaupt gegen diese Anstalten gerichtet. Diese Abneigung gegen die Fortbildungsschule in Osterreich erklätt sich aus dem verrotteten Zustande, in welchen die bereits durch die allgemeine Schulordnung vom 6. December 1774 eingeführte Form derselben, nämlich die Sonntagsschule, gerathen ift. Mit der Christenlehre und den religiösen Übungen aufs innigste verknüpft und für "junge Leute" bis zum zwanzigsten Jahre, Dienstvolk, Lehrjungen, Handwerksbursche und Handlungsbestissene, also für die arbeitende und bienende Classe bestimmt und auf eine Zeit verlegt, welche dieser Menschenclasse die ihr so nothwendige abspannende und erhebende Erholung bringen sollte, ohne Plan und Organisation, wurde sie für Lehrende und Lernende eine gleich lästige und verhasste Einrichtung und konnte nur durch brutale Mittel aufrecht gehalten werden. Dazu kam noch, dass sich "die jungen Leute" verschiebenen Geschlechtes, die sich da zusammenfanden, für den ihnen am Sonntage angethanen Zwang und für die ihnen bereitete geiftige Ode burch Freiheit des Umganges und Ausschreitungen aller Art schadlos zu halten suchten, was schließlich zu einer Verwilderung der Sitten hinführen musste. In der That spiegelt sich in dieser Institution deutlicher als in jeder anderen das verrottete der Metternich'schen Zeit. peinlichen Erinnerungen, welche diese österreichische "Sonntagsschule" umschweben, konnten wahrlich nicht daburch verbrängt werben, dass man sich in neuester Zeit von retrospectiver Seite bemühte, durch Einführung eines Wiederholungsunterrichtes in den beiden letzten Schuljahren das Princip der achtjährigen Schulpflicht aus den Angeln zu heben. Es ift deshalb begreiflich, dass in Osterreich heutzutage niemand von einem Wiederholungsunterrichte etwas wissen will und dass sich auch der böhmische Lehrertag in Prag im Jahre 1880 sehr scharf gegen diese Institution aussprach. Dagegen hat sich in Sachsen, wo die obligatorische Fortbildungsschule drei Jahre umfasst, die öffentliche Meinung dieser Institution entschieden zugewandt. Der Berein sächsischer Schuldirectoren constatierte im Jahre 1878 das zunehmende Verständnis für den Wert der Fortbildungsschulen und stellte die Forderung auf, dass die Lehrerschaft selbst diesem Institute mit noch reicheren Erfahrungen entgegen komme, dass die sociale und nationale Bedeutung und Aufgabe des= selben noch mehr erkannt werde, und dass die unterrichtlichen und erziehlichen Resultate bessere, den für die Schule zu bringenden Opfern entsprechendere werden. Zur Hebung der unterrichtlichen Erfolge sei es wünschenswert, dass jede über 20 Schüler zählende Volksschule in Orten mit minbestens 2 Lehrern in zwei in Unterrichtsstoff und Unterrichtszeit völlig getrennte Stufen getheilt, auch jede kleinere einstufige Schule in allen dazu geeigneten Fächern in 2 Abtheilungen unterrichtet werde und dass der Abendunterricht in Wegfall komme. Zur Förberung ber erziehlichen Erfolge sei es wünschenswert, bass bie Strafbefugnis der Schule erweitert werde und dass der Schulvorstand und die Polizeibehörde sich bereitwillig in nachbrücklicher Unterstützung der Schulzucht erweisen. Es sei endlich zu wünschen, dass möglichst viele Fachschulen entstehen und dass bie Lehrerschaft sich an folden Bestrebungen fräftig betheilige.

Literatur: W. Armstroff, Die Fortbildungsschule, ihre Aufgabe, Organisation 2c. Duisdurg 1877. — A. Frhr. von Dumreicher, Die Entstehung und Entwidelung der gewerbl. Fortbildungsschule in Württemberg. Stuttgart 1873. — Ed. Hanauset, Kritische Bemerstungen über die organisatorischen Verhältnisse von Unterrichtsanstalten gewerblicher Richtung des deutschen Reiches, der Schweiz und Österreichs. Wien 1873. — B. Planer, Die Fortbildungsschulen. Wien 1874. — Carl Schröder, Die gewerbliche Fortbildungsschule in ihrer Nothwendigkeit, zweimäßigen Organisation und gedeihlichen Wirtsamkeit dargestellt für Behörden, Gewerbetreibende und Lehrer 2c. Berlin 1872.

France, 283

France. August Hermann France, ber Päbagog bes Bietismus, wurde im Jahre 1663 am 22. März zu Lübed geboren, wo sein Bater Syndicus beim Domcapitel war; ba derselbe jedoch später als Hose und Justizrath nach Gotha übersiedelte, so fällt die Erziehung Frances bis zum 13. Jahre in diese Stadt. Hier wurden von Seite des Hauses die ersten Reime seiner tiesen religiösen Gesinnung in seine Seele gelegt und er zeigte schon als Kind eine besondere Borliebe zur Bibel. Seine Universitätsstudien führten ihn in rascher Auseinandersolge nach Erfurt, Rielund Leipzig, wo er sich vorzugsweise auf Theologie, Philosophie und Philologie verlegte. In der leitzgenannten Stadt habilitierte er sich als Docent für Bibeltunde. Im Jahre 1687 errichtete er in hamburg eine Privatschule für Kinder, bei deren Einrichtung es ihm Kar wurde, wie verrottet die damaligen Schulzustände und wie mangeschaft die Kinderzucht sei. Das Refultat seiner Ersahrungen saster in einer Schrift zusammen:

"Bon Ergiehung ber Rinber jur Gotifeligfeit unb drift: lichen Rtugheit." Im Jahre 1690 wurde er als Diaconus in Erfurt angestellt, jeboch ichon im folgenben Jahre von ber ihm feindfeligen orthoboren Bartei wieber abgesett. Durch Bermittelung seines Freundes und Geiftesvermandten, des Berliner Confistorialrathes Jacob Spener murbe ibm bie Brofesfur ber orientalischen Sprachen an ber neu errichteten Uni: verfitat ju Salle nebft bem Paftorate in ber Borftabt Glaucha übertragen. Am 7. Januar 1692 langte er hier an, um burch volle 35 Jahre ber Kirche, ber Schule und ben Armen zu bienen. Es mar bamals in Salle gebrauchlich, bafs bie Armen jeden Donnerftag vor ber Thur des Baftors erfchienen, um

ein Almosen zu empfangen, bei dieser Gelegenheit gab Frande den Armen neben der leiblichen Liebesgade auch eine geistige Stärlung mit auf den Weg, indem er sie um sich versammelte und in den Glaubenswahrheiten unterrichtete; und erst nach vollendeter Latechetisterung wurden die Armen beschenkt entlassen. Bei dieser Gelegenheit lernte France die geistige Berwahrlosung des Bolles und der Kinder kennen und er begann auf Abhilse m sinnen. Um auch dem leiblichen Elende derselben steuen zu können, ließ er vor der Ihür seines Wohnzimmers eine Almosendichse andringen mit einem passenden Bibelspruch, der die Besuchenden zu Opfergaden einlud. Sines Zages entdeckte er in derselben 4 Thaler und 16 Groschen. "Als ich dieses in die Hand nahm," so erzählt France selbst, "sagte ich in einer Freudigseit des Glaubens: "Das ist ein ehrlich Capital, davon muss man was Rechtes stiften, ich will eine Armenschule damit anfangen!" Mit diesen 4 Thalern 16 Groschen war der Ansag der Franckeischen Stiftungen gelegt, welche noch heute die Bewunderung des Keisenden in Halle erregen. Iwar wurden für dieses Geld ursprünglich nur 27 Bücher gelauft und ein armer Studiosus mit 6 Groschen wöhnenklich besoldet, um den armen Bettellsindern täallich durch 2 Stunden

Unterricht zu ertheilen. Da jedoch sein menschenfreundliches Werk reiche Unterstützung fand, so konnte er bald eine Armenschule errichten. Aus einem kleinen Borsaale vor seiner Studierstude, wo es ihr bald zu enge wurde, wanderte die kleine Armenschule in ein gemietetes Local im Nachbarhause. Reben der Urmenschule dildete sich bald eine Bürgerschule. Sowohl die eine als auch die andere hatte ihren eigenen Lehrer, der bei freier Wohnung und Heizung um wöchentlich einen Gulden täglich 4 Stunden Unterricht ertheilte. Um dasselbe Jahr wurden Franck 3 junge Sdelleute anvertrant, um sie zu unterrichten und zu erziehen. Dies war der erste Ansang des späteren Päd das gogiums. In Franck regte sich der Wunsch, die armen Kinder nicht nur zu unterrichten, sondern auch zu erziehen, und deshald wurde am 13. Juli 1698 der Grundskein zu einem Waisen haus gelegt. Die begabteren unter den Waisenkindern erhielten in den sür die Studien nöttigen Sprachen und Wissenschaften gesonderten Unterricht, andere Knaben schlosen sich diesem Separatcursus an, und damit war der Ansang der Lateinschule gemacht. Zugleich stiftete er einen Freitisch für Studenten, mit welchem er die

Walfenhaus in Halle.

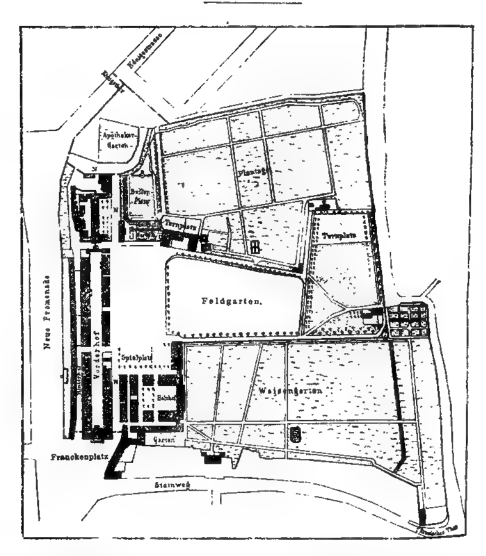
Berpflichtung zu täglich zweistündigem Unterricht verband. Damit wurde eine Art Lehrerfeminar begründet. Zu diesen Anstalten lamen noch dis zu Frances Tode ein Mädchenpensionat, ein Fräuleinstift und ein Witwenhaus, eine Upothete und eine Buchhandlung mit Druckerei. Im Jahre 1706 kam noch die ostindische Missionsanstalt und 1710 die von dem Freiherrn von Canstein begründete Bibelanskalt bazu.

Als France am 8. Juni 1727 stard, wurde an König Friedrich Wilhelm I. folgendes Berzeichnis der Anstalten überreicht: 1. Das Pädagogium: 82 Scholaren, 70 Lehrer und andere Personen; 2. die sateimsche Schule: 3 Inspectoren, 32 Lehrer, 400 Schüler, 10 Bediente u. s. w.; 3. die benischen Bürgerschulen: 4 Inspectoren, 98 Lehrer, 8 Lehrersinnen, 1725 Anaben und Mädchen; 4. Waisenkinder: 100 Anaben, 34 Mädchen, 10 Ausschlander und Ausschen, 5. Tischgenossen: 225 Studios, 360 arme Schüler; 6. Haushaltung, Apothese und Buchladen: 33 Personen; 7. Anstalten fürs weibliche Geschlecht: 15 im Frankeinstist, 8 in der Benston für junge Frankeinmmer.

Rach bem Tobe Frances ging die Leitung aller biefer Anftalten auf seinen Sohn Gotthilf August und seinen Schwiegersohn Freylinghaufen über. 1798 wurde

August Hermann Riemener (f. d.), der Urenkel Franckes, bessen Nachfolger. Dieser machte sich um die Hebung der Anstalten so verdient, dass man ihn mit Recht den zweiten Stifter berselben nennen kann; seinem Einfluss ist es auch zu banken, dass Friedrich Wilhelm III. die Franke'schen Stiftungen so fundierte, dass sie in ihrer Wirksamkeit für immer gesichert sind. — Wer heutzutage nach Halle kommt, der besucht wohl, wenn er ein Culturfreund ist, die France'schen Stiftungen, welche gegenwärtig aus 9 verschiebenen Schulen mit vierthalbtausend Schülern und anderthalbhundert Lehrern und Lehrerinnen Inmitten dieser umfangreichen Gebäude und Anlagen erhebt sich das von Rauch modellierte und in Broncegus ausgeführte Denkmal Franckes. Francke zeigte burch seine unermüdliche Thätigkeit, was ein Mensch zu thun imstande ist, dem es um seine Überzeugung ernst ist. Als Hauptziel des Unterrichts galt ihm, die Kinder zu einer lebendigen Extenninis Gottes und zu einem wahren, werkthätigen Christenthum Der Religionsunterricht, welcher sich an den Katechismus, die Bibel und das Sprachbuch anknüpfte, sowie zahlreiche Gebete und religiöse Übungen bildeten die Seele seines Erziehungssystemes. Lehre und Wissenschaften galten ihm nur als Mittel zur Gottseligkeit. — Mag dieses Erziehungsprincip unserer Zeit auch weniger zusagen, bei Francke war es nur der Ausdruck seiner wahren inneren Überzeugung, für welche er sein Leben voll raftloser Thätigkeit eingesetzt hatte. Die Kinder wurden des Tages 7 Stunden unterrichtet, von denen jedoch 4 Stunden auf religiöse Dinge entfielen. Franckes Bildungsziel war ideal "Gottseligkeit" und praktisch "Klugheit". Dabei sorgte er jedoch auch für das körperliche Wohl der Kinder durch die Beschaffenheit und Einrichtung seiner Anstalten, welche eine zweckmäßige genannt werden muss: helle, geräumige und freundliche Schulgebäude, gehörige Gliederung der Schulen in Classen und Abtheilungen, gute Lehrmittel und wohlfeile Schulbücher. Er gönnte der Jugend Erholung und Vergnügen; aber müßige Zeiten und längere Ferien gab es nicht, selbst Sonntag mussten die Rinder die Schule besuchen. Der Unterricht im Lesen wurde nach der Buchstabiermethode ertheilt. Der Schreibunterricht bestand darin, dass die Kinder die vorgeschriebenen Buchstaben auf der Tafel nachfahren ober im Hefte die vorgeschriebenen Grundzüge mit Tinte nachziehen musten. Dem Rechenunterrichte wurde nur sehr wenig Zeit geschenkt, das Ziel besselben waren die vier Species, die Regeldetri und das Verständnis Der Gesangsunterricht beschränkte sich nur auf den Kirchengesang. Der Unterricht in den Realien wurde eifrig gepflegt, indem Geographie und Geschichte, Physik und Botanik, Gewerb- und Gesetkunde gelehrt wurden, und dies meift "gleichsam spielend" außerhalb der Schulstunden bei Spaziergängen, beim Besuch der Werkstätten, in Sammlungen u. s. w. "Das allgemeine Gesetz der Methode war ein beständiges Gespräch mit den Schülern; Ratechese wurde die Seele des Unterrichts. Gegenstände, die sich wie immer veranschaulichen ließen, mussten in der Anschauung vorgeführt werden. Seltene Naturgegenstände wurden in einem Naturalien:Cabinet vereinigt. Besonders sollten die Kinder die sie umgebende Natur, die Geschäfte des menschlichen Lebens, die Werkstätten der Handwerker kennen lernen." Um den Erfolg des Unterrichts zu constatieren, wurden jährlich 4 Prüfungen abgehalten. Die Schulzucht stützte sich auf die Sauserziehung; sie mar von driftlicher Liebe burchbrungen, obgleich körperliche Buchtigungen auch vorkamen. Frances "Schulordnung" gehört zu dem besten, was er über die Erziehung überhaupt geschrieben hat; denn es ist dies der Ausfluss mahrer padagogischer Einsicht. Er sagt in berselben: "Und so kann unzeitige Liebe und unzeitige Schärfe in der Kinderzucht gleichen Schaden bringen. Will sich aber eine Möglichkeit finden, die Ruthe gar wegzulassen, und bennoch den Zweck guter Zucht zu erhalten, ist Bott bafür zu preisen." — Eigenthümlich war die Classeneintheilung. Rein Rind durfte mehr als drei Gegenstände auf einmal nebeneinander treiben und die Schüler

Situationsplan der Francke'schen Stiftungen zu Salle.



- A Borbergebaube B Speifelaal- und Berfammlungsfaal
- C Barallelicule (fonft engl. Saus)
- D Antewohnungen E Knabenschule und Waisenanstalt F Töchterschule

- G Schülerhaus Il Canstein'sche Bibelanstalt J Bibliother

- K hauptcaffe und Expedition L Frances Densmal M Bädagogium (1—4 Seitenflügel, 5 neuck haus, 6, 7 hintergebäude, 8 Ge-wächshaus besselben, 9 Frances Dentmal)
- N Fahrftraße O Bapiermagazin (fonft Brauhaus)
- P Badhaus

Q Bibel-Druderei

R Dampfmaschine bazu

ST Krankenhaus und Stallgebäube

U Werkstätten bes Bauhofes

V Realschule

W Magazin ber Buchhanblung

X Altes Meiergebäude

YZ Ställe und Scheunen ber Meierei

ac Ställe

b Wasch und Schlachthaus

d Turnhaus

e f Ställe und Wohnhaus des Pächiers der Plantage

g h Familienwohnungen

i Holzställe und Abtritte

k Gärtnerwohnung } im Weingarten

1 Gewächshaus

m o Kamilienwohnungen

p Frauenzimmerstift

q Turn-Schuppen

einer Classe gehörten nicht in allen Lectionen derselben Stufe an, sondern wurden nach dem Grade ihrer Kenntnisse in den verschiedenen Lehrgegenständen verschiedenen Classen Durch Errichtung seines Waisenhauses wurde Francke Begründer der Waisenhausinstitute überhaupt; durch Einführung der Realien gab er Anlass zur nachmaligen Stiftung der Realschule (f. b.), welche durch seine Schüler Semler in Halle und Hecker in Berlin ins Leben gerufen wurde; durch sein seminarium praeceptorum und sein seminarium selectum gab er endlich Anstoss zur Gründung von Lehrerbildungsanstalten für Elementar- und höhere Schulen. In Franckes Schriften sind viele Goldkörner enthalten, welche von seiner reichen Erfahrung zeugen. Er ist auch kein leerer Projectenmacher und Theoretiker, er führt seine Ideen praktisch aus und verschafft ihnen dadurch Realität. Er betont neben der sittlich idealen auch die materielle Seite der Seine religiöse Richtung, als auch die Berücksichtigung der Realien erinnern an Comenius. Mit Recht wird man diesen Mann, der sein ganzes Leben dem Dienste der Volksbildung gewidmet hat, zu den vornehmsten Vorkämpfern des pädagogischen Fortschrittes zählen können, und die Geschichte des Schulwesens wird ihm für alle Zeiten in ihrer Ruhmeshalle einen Ehrenplat anweisen.

Literatur: France, Schriften über Erziehung und Unterricht. Bearbeitet von R. Richter. 2 Bbe. Leipzig. — Dr. Guerite, August herrmann Francke, eine Denkschrift zur Sacularfeier feines Tobes. Halle 1827.

Frankreichs Unterrichtswefen. Im Mittelalter mar, wie in Deutschland und Italien, so auch in Frankreich die Kirche die einzige Trägerin der Cultur. Schulwesen lag noch hier ganz in der Hand des Clerus und hatte die gleiche Einrichtung, wie in den anderen Ländern Mitteleuropas. Bischöfliche Schulen, wie die in Paris, Boitiers, Bourges, Clermont, Vienne und Mönchsklöster waren die Pflegestätten der Bilbung. Mit bem Beginn des dreizehnten Jahrhunderts treten die Universitäten (s. d.) und Colléges Dann kam die Periode des Humanismus und der Reformation, welche jedoch in Frankreich, wie überhaupt in den romanischen Ländern, weit weniger anhaltend wirkte wie in Deutschland. Wir sehen vielmehr den Katholicismus in zwei entgegengesetten Richtungen sich befestigen, die sich als Jesuitismus und Jansenismus gegenüberstehen, wovon jener das Princip der Autorität, dieser das Princip des Denkens vertrat, ohne dass es zu besonderen Neubildungen auf dem Gebiete der Schule und der Erziehung gekommen wäre. Länger als in jedem anderen Lande blieb in Frankreich die Schule in der Hand der Geistlichkeit und die Säcularisserung derselben ist eigentlich das Werk der jüngsten Tage. Bis auf die jüngste Zeit hinauf blieb in Frankreich die Volksschule auf das Congregations wesen (geistliche Genossenschaften) angewiesen, in welchem die großartige Entwickelung der durch Baptift de la Salle (f. d.) geschaffenen Gesellschaft der driftlichen Schulbrüber (f. d.) besonders hervorragt. Die eigentliche Volksschule datiert in Frankreich seit der Revolution. Erst die Constituante vom Jahre 1789 legte die Hand ans Werk, um in Frankreich eine öffentliche Bolksschule zu begründen. die Nationalconventsbeschlüffe von 1793: "Der Unterricht steht unter Aufsicht des Staates,

wird unentgeltlich ertheilt und alle religiösen Orden, Brüderschaften u. s. w. sind davon ausgeschlossen; in jeder Gemeinde mit mehr als 400 Bewohnern ift mindestens eine Schule zu errichten; die Besoldung eines Volksschullehrers darf neben freier Wohnung nicht unter 1200 Francs betragen u. s. w.", allenthalben durchgeführt worden, so würde das französische Volksschulwesen bald eine damals ungekannte Höhe erreicht haben. Die politischen und militärischen Ereignisse verhinderten jedoch die Durchführung, und als es zu derselben kam, begann der Aufbau von oben nach unten. So wurde im Jahre 1802 unter dem Consulate zur Einrichtung eines ungemein mangelhaften Universitätsunterrichtes geschritten; dann wurden die sogenannten "Ecoles centrales", Centralschulen, errichtet, an denen in öffentlichen Cursen die Grundlehren der positiven Wissenschaften gelehrt wurden. mittlere Unterrichtswesen wurde ganz vernachlässigt, es gab weder Lyceen, noch Gymnasien; von lateinischen ober griechischen Studien musste man auch ganz absehen, weil der Consul General Bonaparte kein Gewicht auf dieselben legte; was das Volksschulwesen betraf, so wurde im gesetzgebenden Körper vom 20. April 1802 mit Recht von ihm gesagt, es existiere gar nicht. Erst im Jahre 1806 und 1808 ging die Regierung ernstlich daran, den öffentlichen Unterricht zu organisieren. Wie aber damals überall der militärische Geist vorwaltete, so wurde auch die "Universität de France", wie man, in mangels hafter Anwendung der Worte, den ganzen Complex der akademischen und höheren Lehr: anstalten nannte, in einen militärischen Rahmen eingespannt. Nun wurden Lyceen, Faculi täten und Akademien gegründet; die Volksschulen blieben jedoch vom Staate unberücksichtigt; die Schullehrer erhielten keine Gehälter, sondern nur eine dürftige Wohnung und waren auf das Schulgeld der Kinder angewiesen. Nach dem Sturze des Raisers kommt die Bourbonische Monarchie ans Ruder, welche mit ihrem Gesolge von Abel und Priesterherrschaft das Volksschulwesen eben so sehr vernachlässigte, wie das Raiserreich. Aus den damaligen Budgets ersehen wir, dass für die Volksschulen des ganzen französischen Königreiches 50.000 Francs jährlich genügten. Im Jahre 1830 besaß das Land bei 38.000 Gemeinden noch nicht 10.000 Primarschulhäuser. Ein geordnetes Schulwesen begann erst mit dem Gesetze von 1833 (Guizot und Cousin), welches für jebe Gemeinde mindestens eine Primarschule und für jedes Departement ein Seminar forderte, dem Lehrer — außer freier Wohnung und dem Schulgelde ein Maximalfixum von 200 Francs zusicherte und staatliche Aufsichtsbehörden schuf, leider aber den Mädchenunterricht ganz vernachlässigte. Neue Schulgesetze erschienen 1850, 1854, 1867 Das lettere führte zwar nicht den Schulzwang ein, doch sprach es die Unentund 1875. geltlichkeit des Unterrichts aus, demzufolge der Staat den Ausfall mit 25 Millionen Francs jährlich beckte. Darnach war bie Oberbehörde für das Primarschulwesen eines jeden Departements der Departementsschulrath (der Roctour d'académie und der Präfect), welcher durch den Inspecteur primair die Schulen inspicieren läst. Die Ortsschulbehörde bestand aus dem Schultheißen, dem Pfarrer und mehreren Bürgern. Das Gesetz vom Jahre 1850 führt als obligate Gegenstände ein: Religion und Sittenlehre, Lesen, Schreiben, Elemente der Grammatik, Rechnen. Den Verhältnissen entsprechend darf auch noch in den Elementen der französischen Geschichte und Geographie, in Naturgeschichte und Physik, Ackerbaukunde, Industrie, Gesundheitslehre, in der Flächenberechnung des Feldmessens, Linear- und Freihandzeichnen, Singen und Turnen unterrichtet werben. Die Methode war mechanisch; die Behandlung der Unterrichtsfächer einseitig und gedächtnismäßig. So wurde 3. B. Geschichte, Geographie und Grammatik seitenweise auswendig gelernt. In den Leitfaden ist der Lehrstoff in bemessene Abschnitte vertheilt und in Form von Fragen und Antworten barge-Die Disciplin basierte auf der Anreizung des Ehrgefühls (bons points, Medaillen, Decorationen u. s. w.). Der Schulbesuch, welcher während der Sommers monate sehr unregelmäßig war, dauerte vom 6. bis 13. Lebensiahre.

Der eigentliche Aufschwung ber Volksschule in Frankreich batiert erst seit ber Einber neuen republikanischen Verfassung. Die Republik hat in fünf Jahren mehr Unterrichtsstätten neu geschaffen, als das Kaiserreich in zwanzig Jahren, und dies geschah in einer Zeit, wo Frankreich die fünf Milliarden Kriegscontribution zu zahlen hatte, wo es ein neues heer organisierte und ausrüstete und alle Kämpfe mit den gestürzten und wieder nach Herrschaft strebenden kaiserlichen und royalistischen, clericalen und radicalen Elementen durchführen musste. Sie übernahm vom Raiserreiche die Schulen in einem wahrhaft beklagenswerten Zustande; denn 28.000 Schulen hatten kein Schulhaus, 20.000 kein Inventar in brauchbarem Zustande. Außer den 2000 neuen Schulen galt es, auch die alten auszustatten und sicherzustellen. Zu diesem Zwecke brachte der Unterrichtsminister Babdington ein Gesetz in den Kammern durch, wonach die Gemeinden zum Bauen der Schulhäuser angehalten werden sollen und wonach zugleich dem Gouvernement ein Fonds von 60 Millionen zur Disposition gestellt würde, um den ärmeren Gemeinden die dazu nöthige Beihilfe aus Staatsmitteln zu gewähren. Der neue Unterrichtsminister Barboux sette das Werk Waddingtons fort; sein Gesetzentwurf über die Errichtung von Schulhäusern wurde von beiden Kammern angenommen. Das Gesetz stellt dem Unterrichtsminister zur Unterstützung armer Gemeinden auf die Dauer von fünf Jahren 60 Millionen zur Verfügung. Andere 60 Millionen find dazu bestimmt, den Gemeinden ohne Unterschied, ob dieselben arm oder reich sind, zu demselben Zwecke Vorschüsse zu gewähren, welche in halbjährlichen Raten von $2^{1/2}$ % der entlehnten Summe zurückzuzahlen sind. Nach bem Berichte bes Ministers sind etwa 173.000 Schulhäuser zu errichten. Der Geist, in welchem die neue und neueste Reform des Volksschulwesens in Frankreich vor sich geht, erhellt am besten aus dem von Barodet, Floquet u. a. im Jahre 1878 vor die Rammer gebrachten Gesetzentwurfe, in welchem folgende grundsätliche Bestimmungen zur Annahme empfohlen werden: 1. Unentgeltlicher obligatorischer und confessions: loser Elementarunterricht mit Ausdehnung der Lehrpläne; 2. Einführung eines höheren Primärunterrichts in ausgebehntem Maße, der bestimmt sein soll, die Lücke auszufüllen, die jett zwischen dem Elementarunterricht und dem Secundärunterricht besteht; 3. bürgerliche, wissenschaftliche und berufsmäßige Erziehung, die eine Umarbeitung der Schulbücher mit sich bringt; 4. Gleichstellung der beiden Geschlechter beim Unterricht und bei der Erzie hung; 5. fortwährende Nachforschung nach den begabtesten Kindern und vollständige und unents geltliche Erziehung der mit besonderen Fähigkeiten und Geistesgaben ausgestatteten, die bestimmt erscheinen, den Ruhm und den Reichthum der Nation zu erhöhen; 6. materielle, geistige und moralische Aufbesserung des Lehrstandes, den man unabhängig machen und gegen die Feindseligkeit des Clericalismus schüßen muß; 7. das Wahlprincip für die Ernennung der departementalen und cantonalen Comités; 8. das Recht der Gemeinden und der Departements in Unterrichtsfragen; 9. die Freiheit des Unterrichts für Vereine, die gegen jede Willfür und jedes Vorrecht geschützt werden müssen. Dieser Ausschuß hat dem Entwurfe im allgemeinen zugestimmt. Demnach wird der Rammer empfohlen, drei Arten Schulen gut zu heißen: 1. Kinderschulen für das vorschulpflichtige Alter; 2. Elementarschulen für Kinder bis zum 13. Jahre; 3. obere Volksschulen für die älteren Kinder. — Geradezu epochemachend für Frankreich sind jedoch die neuesten, vom Unterrichtsminister Ferry (s. b.) der Rammer vorgelegten und unter heftigen Rämpfen glüdlich durchgebrachten drei Gesentwürfe, wodurch die Schule dem clericalen Einflusse ganz und gar entzogen wird. Der erste Entwurf vom 27. Februar 1880 bezweckt die Umgestaltung einer der wichtigsten Unterrichtsbehörden Frankreichs, nämlich des Ober:Unterrichtsrathes, in welchem früher das clericale Element entschieden vorwaltete, und dessen Mitgliederzahl von 36 auf 50 erhöht wurde. Er beruft in den Ober-Unterrichtsrath die gewählten Bertreter aller Schulen, aller Lehrkörper, von dem namhaften Gelehrten herab bis zu dem bescheibenen und verdienstvollen Lehrer, welcher den wichtigften unserer Reichthümer, die

Jugend der Elementarschulen, in händen hat. In der That sigen zum erstenmal sechs von ihren Standesgenossen gewählte Vertreter bes Elementarschulwesens im Ober-Unterrichtsrathe und haben Bürgerrecht in dieser hohen Versammlung, der sie ihrem Berufe, ihrer Bilbung und ihrer freimuthigen Gesinnung nach angehören. Das zweite biefer Ferrn' schen Gesetze vom 18. März 1880 gibt bem Staate die Verleihung der akademischen Grabe zurück, welche seit 1875 ben ausschließlich in jesuitischem Geiste geleiteten katholischen Universitäten eingeräumt war. Das dritte bieser Gesetze endlich vom 16. Juni 1881 bezwedt die Aufhebung ber fogenannten "Obedienzbriefe", welche, vom Bischof ausgestellt, ben Mitgliedern der geistlichen Congregationen die Anstellung im Sehramte ohne Lehrerprüfung ermöglichten, und welche durch den neu aufgestellten Grundfat: "Jede Person, die entweder in einer öffentlichen Schule oder in einer Privatschule unterrichten will, muss den Beweis liefern, dass sie das Minimum der für den Unterrichtsgrad, um den es sich handelt, erforderlichen besonderen Kenntnisse besitzt", entkräftet wurden. Dieses Gesetz war insbesondere gegen die 10.000 Schulen mit 37.000 Congregationsschwestern gerichtet, von benen kaum 5700 bas Lehrerbiplom besaßen, die übrigen jedoch ungeprüft waren. dieses riesige Lehrerinnenpersonal nicht sofort durch geeignete Lehrkräfte ersett werden kann. fo murbe zur Durchführung des Gesetzes eine breijährige Frist seftgesett.

Das zweite der drei eben genannten Ferry'schen Unterrichtsgesetze über die Verleihung von Graden auf katholischen Universitäten erreichte eine über das Gebiet des Universitäts= wesens weit hinausreichende Bedeutung, indem es in einem seiner Paragraphen verbietet, bass jemand, der einer staatlich nicht anerkannten Congregation angehört, öffentlichen ober Privatunterricht ertheilen darf, ober dafs er eine Unterrichtsanstalt leitet; ein anderer Paragraph ergänzt den vorstehenden, indem er verfügt, dass keine Privatunterrichtsanstalt anders als durch ein Gesetz die Rechte eines gemeinnützigen Instituts erlangen kann. Diese Bestimmungen führten zu einer ftaat= lichen Verfolgung ber geistlichen Congregationen in Frankreich, namentlich aber der Jesuitencollegien*). Die Ausbreitung der geistlichen Genossenschaften in Frankreich war aber auch im Verlaufe der letten 40 Jahre eine ungeheuere geworden. Die Anzahl der ihnen anvertrauten Schulen war von 7590 (im Jahre 1843) auf 17.206 (im Jahre 1863) gestiegen, so bass sich schon damals 19% aller Schulknaben und 56% aller Schulmädchen in ihren händen befanden. Mehr als die hälfte der weib= lichen Jugend Frankreichs wurde demnach bis auf die jüngsten Tage durch Ordenspersonen erzogen. Diesem unnatürlichen Berhältnisse wurde burch die Ferry'schen Gesetze ein Ende gemacht. Auf Antrag des Herrn Bert wurde die Errichtung von Normalschulen für die Ausbildung von Lehrern und Lehrerinnen in allen bislang ohne solche Anstalten befindlichen Departements beschlossen. Da es in Frankreich bisher 79 Seminare für Lehrer und 19 für Lehrerinnen gab, so steht die Einrichtung von 8 neuen dergleichen Anstalten für Lehrer und 67 für Lehrerinnen bevor.

Zwei weitere von Jules Ferry vorgelegte Gesetzentwürfe betreffen die absolute Unentgeltlichkeit des Elementarunterrichts und die allgemeine Schul-

Mittelst Decret vom 28. März 1880 wurde der Jesuitenorden in Frankreich für ausgelöst erklärt. Jur Schließung und Räumung ihrer Anstalten wurde den Jesuiten eine Frist von drei Monaten gewährt, die übrigen nicht autorisierten Congregationen wurden verpflichtet, ihre Statuten der Regierung vorzulegen, widrigenfalls auch sie aufgelöst werden würden. Der Bollzug dieses Decrets ging nicht ohne passiven und activer Widerstand der Clericalen vor sich; doch trugen die betreffenden Miderstandsscenen — Verbarrisadierung in den Klöstern, Straßenausläuse u. dgl. — nur den Charakter eitler Demonstrationen an sich, die zu dem Zwede angezettelt wurden, um den Betreffenden zu einer Art Martyrium zu verhelfen. Den Bollzug selbst konnten sie dei der Entschlossenheit der Regierung keineswegs aushalten.

pflicht. Die Deputiertenkammer hat eine Bestimmung hinzugefügt, welche ber Elementarschule jeglichen confessionellen Charakter nimmt. Nach Artikel 1 des ersten Gesetzentwurfes umfast der Elementarunterricht: Sittenlehre, Staatslehre, Lesen, Schreiben, Sprache und die Gemente der französischen Literatur, Geographie mit besonderer Berücksichtigung Frankreichs, Geschichte, besonders französische, bis zur Gegenwart, das wichtigste aus der Rechtskunde und Volkswirtschaftslehre: die Elemente der Naturwissenschaft und Mathematik; ihre Anwendung auf Aderbau, Hygiene, gewerbliche Kunft, Gewerbe, Gebrauch der Wertzeuge der hauptfächlichsten Handwerker; die Elemente des Zeichnens, des Modellierens und der Musik; Turnen; für Anaben militärische Uebungen; für Mädchen weibliche Handarbeiten. Derfelbe Gesegentwurf schreibt für jede Gemeinde eine Local-Schulcommission vor, in welcher der Maire den Vorfitz führt; die Mitglieder werden durch den Magistrat ernannt; der Geistliche kann zum Mitglied ernannt werden, aber er ist es nicht von Amtswegen. — Außer den schort genannten Gesetzen hat Jules Ferry noch folgende mit Hilfe des Parlaments zustande gebracht und publiciert: Das Gesetz, betreffend den landwirtschaftlichen Unterricht in den Seminarien und Elementarschulen (16. Juni 1879). Das Gesetz, welches jedes Departement zur Unterhaltung eines Lehrer-Seminars und eines Lehrerinnen=Seminars verpflichtet (9. Aug. 1779). Das Geset, welches bas Turn en zum obligatorischen Unterrichtsgegenstand macht (27. Jan. 1880). Das Gesetz, betreffend Lehrling sschulen und die Einrichtung von Gewerbeschulen in den Elementarschulen (11. Decb. 1880). Das Gesetz, betreffend höhere Töchterschulen (21. Decbr. 1880). Der Unterricht in denselben umfast: Sittenlehre, französische Sprache, Lesen und wenigstens eine lebende fremde Sprache, alte und neuere Literatur, Geographie und Kosmographie, vaterländische Geschichte und einen kurzen Abriss der allgemeinen Geschichte, Arithmetik, die Elemente der Geometrie, Chemie, Physik und Naturgeschichte, Gesundheitslehre, Haushaltungstunde, weibliche Handarbeiten, Kenntnis des gemeinen Rechts, Zeichnen, Musik, Zurnen.

Aus diesen Daten ersieht man, wie viel in neuester Zeit für den öffentlichen Unterricht Frankreichs geschehen ist. Infolge der neuesten Schulgesetzgebung ist also der Unterricht in den Volksschulen Frankreichs obligatorisch, unentgeltlich und confessionslos. Die Schulpflichtigkeit erstreckt sich vom vollendeten 6. bis zum vollendeten 13. Lebensjahre, umfast demnach 7 Jahre (ein Jahr weniger als in Ofterreich und Deutschland). Sie kann noch in einzelnen Fällen um ein Jahr herabgesetzt werden, wenn nämlich bas 12jahrige Schulkind durch eine öffentliche Prüfung das Entlassungszeugnis aus der Volksschule erwirbt. Das Aufsichtsrecht über den Schulbesuch ist vollkommen in die Hände der Schulgemeinde gelegt. Jede Gemeinde bestellt eine eigene Schulcommission, welche dieses Aufsichtsrecht ausübt. Das Verfahren bei ben Repressivmaßregeln ist genügend geregelt. — Kind viermal des Monats die Schule versäumt hat, ohne sich recht= fertigen zu können, wird der Vater, Vormund oder die für dasselbe verantwortliche Person in das Rathhaus vor die Commission geladen, wo ihm von derselben das Gesetz darüber vorgelesen und er an seine Pflicht erinnert wird. Wiederholt sich diese Schulversämmnis im Verlaufe von 12 Monaten, so wird der Name des Strasbaren mit näheren Angaben während 15 Tagen auf die Thür des Rathhauses geschrieben. Im britten Wiederholungsfalle wird der Schuldige dem Gerichte übergeben und nach Art. 463 des allgemeinen Strafgesetzs verurtheilt. — Die Religion ift vom Lehrplan ausbrücklich aus-Gegenwärtig handelt es sich nur noch darum, ob dieselbe für die einzelnen geschieden. Culte unobligiert zugelassen werden und burch Vertreter dieser letteren gelehrt werden kann.

Die so außerorbentlich gesteigerte Fürsorge für den öffentlichen Unterricht spiegelt sich auch im fortgesetzten Steigen des Unterrichtsbudgets ab. Von 1870 bis 1880 sind die jährlichen Leistungen der Staatscassen sür Unterrichtszwecke von 26 auf 55 Millionen Francs

gestiegen, und im Laufe der nächsten Zeit dürften diese Ausgaben sich noch in stärkerem Verhältnisse erhöhen, wenn alle geplanten Änderungen zur Ausführung kommen. Das Budget für 1880 beträgt über 58 Millionen, davon 30 Millionen für den Elementarunterricht.

Die letzte im December 1876 bewirkte Volkszählung ergab, bass Frankreich 4,502.894 Kinder im Alter von 6 bis 13 Jahren besitzt, unter denen sich 2,278.295 Knaben und 2,224.599 Mädchen befinden. Für den Unterricht derselben zählte man im Jahre 1877 aller Art, barunter 9352 burchaus unentgeltliche. 71.547 Elementarschulen Schulen bestanden aus 25.418 Anaben-, 29.126 Mädchen- und 17.003 gemischten Schulen. *) Darunter gab es 51.657 confessionslose Schulen. Das Unterrichtspersonal zählte 110.709 Lehrer und Lehrerinnen, und zwar bilden die letteren die größere Hälfte. Der weltliche Unterricht beschäftigte 42.249 Lehrer und 21.776 Lehrerinnen, der congreganische Unterricht 9468 Lehrer und 37.216 Lehrerinnen. Von je 100 Schulen wurden 28 von Congregationen geleitet, von je 100 Lehrern und Lehrerinnen gehörten 42 den Congregationen an. — Im Jahre 1862 wurden fämmtliche Lehrer in 4 Besolbungsclassen eingetheilt, und zwar zu 700, 800, 900 und 1000 Francs ohne die etwaigen Nebenbezüge; seit 1875 ist die Besoldung in den 4 Classen 1200, 1100, 1000, 900 Francs. — Nach je fünf Dienstjahren folgt ein Aufrücken in eine höhere Besoldungsclasse. — Nach dem neuesten Stande werden die Lehrer und Lehrerinnen in fünf Gehaltsclassen eingetheilt, beren Bezüge sich also stellen: 1. Cl. 2100 Frcs. 2. Cl. 1800 Frcs., 3. Cl. 1500 Frcs., 4. Cl. 1200 Frcs., 5. Cl. 1000 Frcs. Die Gehälter ber Lehrerinnen find in jeber Classe 200 bis 300 Frcs. niedriger. Ein höheres Bestallungsbiplom, ein pabagogisches Befähigungszeugnis, ein Befähigungszeugnis als Professor der Normalschule, oder ein Befähigungszeugnis als Volksschulinspector erwirken noch eine besondere Zulage von 100 Frcs. — Die Ernennung zum befinitiven Lehrer erfordert eine mindestens zweijährige Lehrthätigkeit. Die Ernennung desselben geschieht durch den Rector der Akademie, während die provisorischen Lehrer durch den Inspector der Akademie ernannt werden. Die Lehrer unterstehen keiner politischen Beaufsichtigung, sondern hängen nur von ihren natürlichen Vorgesetzten ab.

Was die Organisation der Unterrichtsbehörden anbelangt, so steht nach dem Gesetze vom 16. Februar 1882 an der Spize des Unterrichtswesens in jedem Departement der Präsect als Präsident; die weiteren Mitglieder der Departementsbehörde sind der Inspector der Akademie als Vicepräsident; 4 durch den Minister ernannte Mitglieder des allgemeinen Rathes; der Director der Lehrerbildungsanstalt; die Directrice der Lehrerinnensbildungsanstalt; 2 durch den Rector ernannte Volksschulinspectoren; Vertreter des Volkssschulunterrichts. Für Belohnung und Strase sind zwei vom Minister ernannte Mitglieder dem Departementsrath beigeordnet.

Was den Gymnasialunterricht betrifft (colléges und lycées), so wird derselbe in Frankreich in 10 Classen ertheilt, zu denen noch als oberste, aber facultative, die Philosophies classe tritt. Jules Ferry theilt nun diesen Unterricht in drei Stusen, deren jede zum Unterschiede von dem disherigen System einen in sich abgeschlossenen Unterricht gewähren soll, so zwar, daß der Bögling, der nur die erste oder die beiden ersten Stusen absolviert hat, mit einer zwar beschränkten, aber doch in ihrer Art abgerundeten Bildung in die Welt tritt. Der erste Cyclus umfasst die 9., 8. und 7. Classe (3 Jahre) und gewährt einen höheren Primärunterricht, nämlich: französische Sprache, Ansangsgründe der deutschen

^{*)} Auf dem neuesten Berichte des Unterrichtsministers Ferry geht hervor, dass seit 1837 die Zahl der Bostsschulen in Frankreich um 70 Procent gestiegen, dagegen die Zahl der Gemeinden ohne Schulen von 5667 auf 298 zurückgegangen sei. Die Republik allein hat in acht Jahren 3000 Schulen gegründet!

Frobel. 293

Spracke, Geschichte und Geographie Frankreichs und der Neuzeit, Rechnen und Naturgeschickte. Im zweiten Cyclus, 6., 5. und 4. Classe (3 Jahre), beginnt der Unterricht im Lateinsschen, dann weitere Ausbildung im Französischen, in den lebenden Sprachen, der deutschen oder der englischen, in den Naturmissenschaften und in der Geschichte Roms, Griechenlands und des Orients. Rach Absolvierung dieses Cyclus haben die Zöglinge das Alter von 14 dis 15 Jahren erreicht. Kun treten sie nach einer zweiten Brüsung — eine erste haben sie schon bei dem Übergange aus der 7. in die 6. Classe abgelegt — in den dritten Cyclus, welcher die 3., die 2., die 1. und die Philosophieclasse, mithin 4 Jahre umsast. Hier wird das Hauptgewicht auf den Unterricht im Griechischen gelegt, der nun erst beginnt, basür aber auch um so nachdricksicher betrieben werden soll. Der Unterricht des Griechischen beginnt in der 1. Classe.

Friedel, Friedrich Frode et (1782—1852), der geseierte Begründer der Aindergartenerziehung (f. d.), wurde im Dorse Oberweißbach dei Schwarzburg im Thüringerwalde in der ländlichen Stille eines Pfarrhauses geboren. Da seine Mutter schon ein Jahr nach seiner Geburt starb, musste er den wohlthätigen Sinsus der Mutterliebe entbehren, deren Wert ihm eben dadurch einleuchtete. Sein äußerer Lebensgang ist ein ungemein dewegter und wechselvoller. Zum Studium der Landwirtschaft chaft bestimmt, gieng er balb

darauf jur Forstwirthicaft über, aber and bas Forftwefen (prach ihn für die Dauer nicht an und bot seinem reichen Geiste zu wenig Rahrung. Er schreibt darüber: "Da (als er nämlich feinem in Jena ftubierenden Bruber eine Gelbienbung bes Baters zu überbringen haite) konnte ich ben Forberungen bes Inneren nicht langer widerstehn; mit Überspringung aller eigentlichen Schul- und Gelehrtenbildung, beren Aneignung nach bem gewöhnlichen grund, und jufammenbangslofen Schulgange ich mich um teinen Breis hingeben tonnte, und bie ich darum auch nicht als bie ausfoliefliche Bedingung einer mahren und umfaffenden Geiftes- und Menfchenbilbung anerfennen tonnte: giena ich in ber Mitte meines achtzehnten Jahres jur Univerfität nach Jena." Hier gab er fich mehrere Jahre den ca-

meral i stischen, math ematischen und naturwissen schen fin, bis er durch Geldmangel gezwungen wurde, wieder in das Elternhaus zurückzulehren. Bald darauf starb ihm der Bater und er fristete nun sein Leben durch verschiedenartige Beschäftigungen, hauptsächlich aber durch Stundengeben, und betrieb nebendei technische Studien. Da machte er die Besanntschaft des Directors der Franksurter Musterschule Dr. Eruner, worüber wir ihn selbst reden lassen. "Ich traf bei ihm lauter junge Leute, die sich froh und harmlos äußerten, so das die Unterhaltung bald das Leben in seiner Mannigsaltigkeit der Gestaltungen ergriss. Auch mein Leben und Lebendzweck wurde besprochen. Ich anherte wich ossen, stellte mich hin, wie ich war, mich kannte und nicht kannte. D, sagte

Gruner, sich zu mir wendend, geben Sie das Baufach auf; es ist nicht für Werben Sie Erzieher! Es fehlt an einem Lehrer in unserer Schule; Sie. stimmen Sie ein, so soll Ihnen diese Stelle werden." Fröbel begann sofort an Gruners Schule zu arbeiten; nach einigen Jahren machte er mit mehreren seiner Zöglinge einen 14tägigen Ausslug nach Pverbun, um mit Pestalozzi, dessen aufgehender Stern ihn mächtig anzog, in innigste Verbindung zu treten. 1807 nahm er eine Erzieherstelle bei den Söhnen des Herrn von Holzhausen an und begleitete bieselben in das Institut Pestalozzis, wo er mit seinen Schülern zum Böglinge wurde. 1811 besuchte er die Universität zu Göttingen, um die Lücken seines Wissens, die er nur zu sehr fühlte, durch fortgesetztes Studium auszufüllen; und da er durch wiederholte Erbschaften in den Stand gesetzt wurde, seine Studien zu verlängern, setzte er dieselben noch auf der Universität zu Berlin fort, wo er nebenbei in der Plamann'schen Erziehungsanstalt unterrichtete. 1813 trat die große nationale Bewegung ein, bei welcher er als freiwilliger Jäger im Lützow'schen Corps eintrat, um für die Freiheit des Waterlandes zu kämpfen; er machte die Befreiungskriege mit und beschäftigte sich selbst im Feldlager mit seinen daselbst gewonnenen Freunden Middendorf und Langethal mit der Bekämpfung der pädagogischen Frrthümer, indem er in Gemeinschaft seiner Freunde die ersten Grundzüge des neuen Systems entwarf. Aus dem Felde nach Berlin zurückgekehrt, wurde er an dem königlichen Museum für Mineralogie zu Berlin unter Professor Weiß als Gehilfe und Inspector angestellt, verließ jedoch biese Stellung sehr balb, denn seine Erziehungsideen hatten ihn so begeistert, dass er beschloss, mit Middendorf und Langethal in Reilhau bei Rudolftadt eine Erziehungs= anstalt nach eigenthümlichen Grundsäßen zu gründen. Daselbst verehelichte er sich mit Henriette Hoffmeister, welche ihm einiges Vermögen mitbrachte und es ermöge lichte, dass er an die Gründung seiner Anstalt schreiten konnte. Da jedoch dieses Geld nicht hinreichte, um die großen Auslagen zu becen, begannen für ihn harte Kämpfe und forgenvolle Tage, welche an die Pestalozzis auf dem Neuhof erinnern. Da noch dazu der Neib der Gegner hinzutrat und durch allerlei Ränke die Anstalt des größten Theiles der Zöglinge beraubte: übergab er dieselbe seinem Mitarbeiter Midbendorf und zog zu seinen alten Freunden in die Schweiz, wo er mit dem Liedercomponisten Schnyber von Wartensee bekannt wurde, welcher ihn bestimmte, eine solche Anstalt in der Schweiz zu gründen. Fröbel eröffnete nun in dem Schlosse des Besitzers zu Wartensee seine Anstalt, welche jedoch bald darauf wegen Raummangel in das Städtchen Willisau verlegt wurde. Bald darauf wurde er von dem Canton Bern aufgefordert, die Einrichtung und Leitung eines Waisenhauses zu übernehmen. Fröbel ging barauf ein, war jedoch nicht lange Director besselben, sondern musste wegen seiner Frau, welche die rauhe Gebirgsluft nicht vertragen konnte, nach Berlin übersiedeln. hier war es, wo er die Jdee des Kindergartens zur Reife brachte. Schon hatte er das Local in dem nicht weit von Reilhau liegenden Blankenburg gemiethet, da fehlte ihm noch der Name; auf einem Spaziergange rief er plöglich laut in die Berge hinein: "Rindergarten" soll die Anstalt heißen. Er wollte, wie es schon der Name sagt, das Kind früh in die Natur einführen, zu diesem Behufe sollten die Kinder im vorschulpflichtigen Alter alle Kräfte und Fähigkeiten natur- und sachgemäß entwickeln. Am 28. Juni 1840 wurde der Kindergarten eröffnet. Die Anlage desselben war großartig geplant, musste jedoch wegen Ausbleibens der Mittel bald eingestellt und der Kindergarten mit der unterdessen in Blüte gekommenen Anstalt in Reilhau verbunden werben. Fröbel verlegt einen Theil der mütterlichen Aufgabe in den Kindergarten (f. b.) und will, dass die Kinder denselben vom 3. bis zum 6. Jahre besuchen. Zweck besselben ist: 1. auf bas häusliche Leben ergänzend und verbessernd einzuwirken; 2. das Kind aus dem Einzelleben heraus zum Berkehr mit

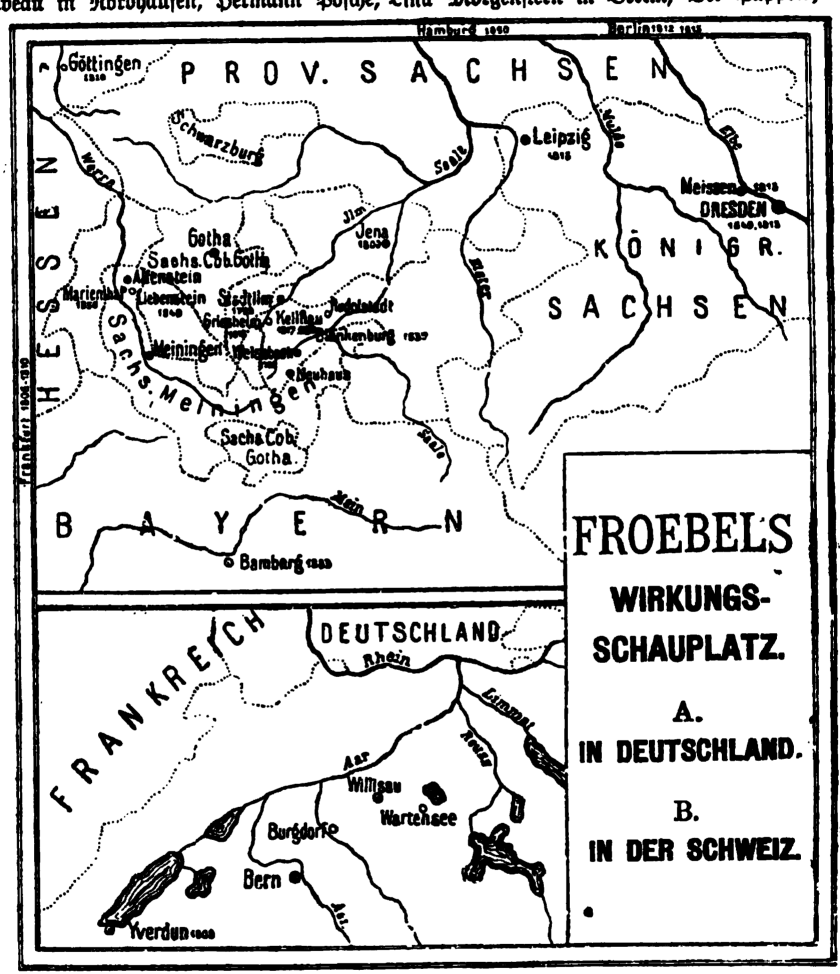
seinesgleichen zu führen und 3. dem weiblichen Geschlechte Gelegenheit zu geben, sich auf einen erzieherischen Beruf vorzubereiten. — Im Frühjahr 1850 siedelte Fröbel nach Marienthal bei Meiningen über, und da seine erste edle Gemahlin, die mit ihm Rummer und Sorge getheilt hatte, gestorben war, vermählte er sich mit seiner ehemaligen Schülerin, Luise Lewin, der Hoffnung sich hingebend, dass es ihm nun vergönnt sein werde, hier seine Tage ruhig und glücklich zu verleben. Aber noch war ihm diese Ruhe nicht vergönnt, er sollte die Bitterkeiten des Lebens dis zum Ende verkosten. 7. August 1851 erließ der preußische Cultusminister von Raumer eine Verfügung, wonach die Rindergärten "wegen des engen Zusammenhanges der selben mit den bestructiven Tenbenzenauf dem Gebiete der Religion und Politik" verboten wurden. Fröbel setzte nun alles in Bewegung, damit dieses Verbot zurückgenommen werde und widerlegte in verschiedenen Zeitschriften die Vorwürfe, welche man seinem Systeme machte. Beinahe zehn Jahre blieb dieses Verbot bestehen. Den 27.—29. September des Jahres 1851 fand eine Pädagogenversammlung in Bab Liebenstein statt, welche Fröbel "zur Prüfung seiner erziehlichen Bestrebungen" veranlasst hatte; Diest erweg, welcher den Vorsitz führte, sprach sehr warm für die Sache des Rindergartens und bewirkte die Aushebung des Verbotes. — Mit großer Feierlichkeit wurde der siebenzigste Geburtstag Fröbels begangen. Noch folgte er einer Einladung zu der Bei seinem damals in Gotha tagenden allgemeinen Lehrerversammlung. mitten in einer Rede erhob sich die ganze Versammlung, wobei der Präsident Theodox Hoffmann ihn durch ein "dreimaliges Hoch" begrüßte. Von da an hielt ihn seine Rränklichkeit nun schon mehr an das Zimmer gefesselt, bis er 1852 am 21. Juni, nachbem er vorher von Middendorf und seinen treuen Mitarbeitern Abschied genommen hatte, sanft entschlief.

Fröbels praktisches Wirken war zugleich von einem schriftstellerischen begleitet. 1821 erschienen: a) "Grundsätze, Zweck und inneres Leben der allgemein deutschen Erziehungsanstalt in Reilhau." b) "Durchgreifende, den deutschen Charakter erschöpfend genügende Erziehung ist das Grund- und Quellbedürfnis des deutschen Volkes." 1822: a) "Über deutsche Erziehung überhaupt und über das allgemein Deutsche der Erziehungsanstalt in Reilhau insbesondere." b) "Die allgemein deutsche Erziehungsanstalt in Reilhau betreffend." 1823: "Fortgesetzte Nachrichten über die Erziehungsanstalt in Reilhau." 1824: "Die Feier des Christfestes in Reilhau", eine Broschüre. 1826 erschien das Hauptwerk, nämlich "Die Menschenerziehung, die Erziehungs, Unterrichts- und Lehrkunft, angestrebt in der allgemeinen deutschen Erziehungsanstalt zu Reilhau." 1843 erschienen seine: "Mutter- und Roselieder. Dichtung und Bilder zur edlen Pflege des Kindheitslebens. Ein Familienbuch von Friedrich Fröbel. Mit Randzeichnungen, erklärendem Text und Singweisen." — In seiner "Menschenerziehung" sagt er: "Die Welt, die unsichtbare wie die sichtbare, ist aus dem Göttlichen hervorgegangen, aus Gott. Gott ist der einzige Urgrund aller Dinge. Die Bestimmung des Menschen ift, das in ihm liegende Göttliche sich jum vollen Bewustsein zu bringen und dasselbe mit Selbstbestimmung und Freiheit im eigenen Leben auszuüben. Der Menschift ein mehrfaches Glied anderer und böherer Ganzen. Sein Körper ist aufgebaut aus den Stoffen der Natur und erneuert sich augenblicklich durch Zuflüsse irbischer Stoffe. Er ist in einem steten Wechsel von Absterben und Neubildung. Allen Gesetzen der Erde ist er unterworfen. Seine Entstehung, seine Entwickelung und seine schließliche Vernichtung lehrt es uns." "Jeder Mensch ist bestimmt, zu gleicher Zeit ein lebendiges Mitglied einer Familie, Gemeinde, eines Volksstammes, eines Staates, einer Rirche u. s. w. zu sein. Der Mensch gehört also ben brei großen Lebenstreisen: Natur, Mensch und Gott an und wer sich als lebendiges Glied aller jener Kreise fühlt, ist ein wahrhaft gebildeter und erzogener Mensch.",

Die theoretische Begründung der Erziehungsansichten Fröbels ist eine seltsame Mischung von hochtönenden, auf mystischem Grunde sich erhebenden Rebensarten und schlichten, einen tostbaren praktischen Gehalt in sich bergenden Aussprüchen über das Wesen der Rindes= natur. Der philosophische Hintergrund, den er seinen ebenso tief gedachten als gemeinverständlichen pädagogischen Reformideen leiht, und der mit seinem dialectischen Dreischlag von Thesis, Antithesis und Synthesis, Sat, Gegensat, Vermittelung, an Hegels berüchtigtes Rategorienwerk erinnert, steht im seltsamen Contraste mit den sechs schlichten Spielgaben, die jeden Erziehungsfreund wie ein pädagogisches Kolumbusei anmuthen, und mit den burch und burch gesunden Vorschlägen über Kindererziehung, welche seinen Ramen diesseits und jenseits des Oceans so berühmt gemacht haben. Es klingt eben so philosophisch, als mystisch, wenn er sagt: "In allem ruht, wirkt und herrscht ein ewiges Geset, das sich im Außern, in der Natur, wie im Junern, im Geiste und in dem beibes Einenden, in dem Leben, immer gleich klar ausdrückt." "Das Anregen, die Behandlung des Menschen, als eines sich bewusst werdenden, denkenden, vernehmenden Wesens zur unverletzten Darstellung des inneren Gesetzes, des Göttlichen mit Bewusstsein und Selbstbestimmung, und die Vorführung von Weg und Mittel bazu, ist Erziehung bes Menschen." Biel verständlicher klingt es, wenn er an einer anderen Stelle über benselben Gegenstand sich ausspricht: "Der Zweck der Erziehung ist Darstellung eines Die Erziehung soll und berufstreuen, reinen, unverletzten und darum heiligen Lebens. muss den Menschen zur Klarheit über sich und in sich, zum Frieden mit der Natur und zur Einigung mit Gott leiten und führen; darum soll sie den Menschen zur Erkenntnis seiner selbst und des Menschen, zur Erkenntnis Gottes und der Natur und zu dem baburch bedingten reinen und heiligen Leben erheben." — In der Entwickelungsgeschichte des Menschen unterscheidet Fröbel die Stufe des Säuglings, des Rindes und bes Anaben (Schülers). Im biametralen Gegensatzu dem ihm sonst geistesverwandten Rouffeau, der es nicht dulden mag, dass der Name Gottes vor dem Kinde und Anaben auch nur ausgesprochen werde, verlangt Fröbel, dass die Reime der Religiosität, sowie aller späteren Entwickelungen schon auf der Säuglingsstufe in die Brust des Rindes Mit der Erwerbung des Sprachvermögens betritt der Säugling die Stufe gesenkt werden. bes Kindes, die eigentliche Spielzeit. "Aufgabe hierbei ist, das kind, wie alles recht und richtig anschaue, so auch richtig und bestimmt bezeichne, sowohl die Sachen und Gegenstände selbst, als ihre Verhältnisse im Raum und in der Zeit unter und zu sich." "Spielift das reinste geistigste Erzeugnis auf dieser Stufe und zugleich das Vorbild und Nachbild des gesammten Menschenlebens, des innern geheimen Naturlebens im Menschen und in allen Dingen; es gebiert darum Freude, Freiheit, Zufriedenheit, Auhe in sich und außer sich, Frieden mit der Welt. Die Quellen alles Guten ruhen in ihm, gehen aus ihm hervor; ein Kind, welches tüchtig, selbstthätig still, ausbauernd, ausbauernd bis zur körperlichen Ermübung spielt, wird gewiss auch ein tüchtiger, still ausdauernber, Fremdund Eigenwohl mit Aufopferung befördernder Mensch." "Die Spiele dieses Alters sind die Herzblätter des ganzen künftigen Lebens; denn der ganze Mensch entwickelt sich und zeigt sich in benselben in seinen feinsten Anlagen, in seinem inneren Sein." Die Mutter spielt mit dem Kinde. "Gib her das Armchen!" "Wo ist, wo steckt dein Händchen?" "Da hab' ich bas Ohr, bas Näschen." "Zeige mir bas Züngelchen." "Da fließt ein Bach": dies sagend, macht es einen Strich, den Lauf des Baches bezeichnend. "Ein Apfel und noch ein Apfel — zwei Apfel" u. f. f. "Auf ber folgenden Stufe werden die Gegenstände dem Menschen innerlich dadurch nahe gebracht, dass sie Gegenstand und Wort trennt, Gegenstand und Wort, jedes als etwas von dem anderen Geschiedenes, Verschiedenes und doch Einiges erkennt. Die Sprache tritt da als etwas Selbständiges ein und auf. Mit der Verkörperung der Sprache und der Betrachtung der Sprache als etwas Körperlichem tritt der Mensch von der Stufe des Anaben hervor." "Die Erhebung der Willensthätigleit zur Willensfestigkeit für Ausübung und Darstellung der reinen Menschbeit zunächst ift das Hauptaugenmerk in der Leitung des Knaben." Dies geschieht in erster Linie burch die Beschäftigung, in zweiter durch den Unterricht. Über die seitherige Methode der Erziehung und des Unterrichts spricht sich Fröbel ablehnend aus. Lebenserfahrungen, besonders die meines wiedergekehrten Universitätslebens — schreibt er hatten mir gezeigt, dass die bisherige Erziehungsweise, besonders die nur anlernende, nur äußerlich historisch mittheilende Lehrweise der Begründungs- wie der Übungsschulen für höheres wahres Erkennen, für geistige Einsicht und für künftig echt wissenschaftliche Bildung, für Wesenschauung und so für wahres Wissen, für Wahrheit im Wissen abstumpfe, ja ich möchte geradezu sagen, vernichtend wirke. Ich war daher der ganz festen Überzeugung, das der bisherige, auch der verbesserte, begründende und übende Unterricht ganz rein umgekehrt werden, rein auf die entgegengesetzte Weise als genetisch entwickelnd betrieben werden müsse; darum antwortete ich wohl einigen, die fragten, was ich denn eigentlich wolle: "Rein das Entgegengesetzte von dem, was jett im Erziehungs- und Lehrfach im allgemeinen geschieht." "Unsere größten praktischen Erzieher, selbst Pestalozzi nicht ausgenommen, schienen mir viel zu roh, zu empirisch und willfürlich und darum also keineswegs wissenschaftlich genau." "Ich schaue den einfachen, vom Analytischen zum Synthetischen fortschreitenben (und so weiter gegebenen) Entwickelungsgang, welchen ich in meinem Denken finde, auch als den Entwickelungsgang eines jeden Wesens an." "Der Anfangspunkt alles Erscheinenden, Daseienden, also auch des Schauens, der Erkenntnis, des Wissens, ist That, Thun. Von der That, dem Thun muss daher die echte Menschenerziehung, die entwickelnde Erziehung des Menschen beginnen. Leben, Thun, Erkennen - biese müssen in bem Menschen ein stets gleichzeitiger Dreiklang sein."

Hiermit haben wir die pädagogischen Hauptgedanken eines Mannes stizziert, dessen Emmasium — wie er sagt — die Natur, dessen Rector der Baum, dessen Universität die Kinderstube, dessen Professoren die Rinder waren. Er steht, wie Diesterweg sagt, zwischen Pest a lozzi, der die Kinder einzig an die Mütter in der "Wohnstube" verweist, und Ficte, der sie getrennt von den Eltern in National-Erziehungshäusern vereinigt sehen will. Er läst die Kinder im Elternhause, wo die Mütter die Erziehung leiten follen, unterstütt dieselben jedoch durch seine "Rindergärten". Sein ganzes Streben und Thun wird geleitet durch die Macht der Liebe und Aufopferungskunst. Das Werk, welches er ins Leben gesetzt hatte, nahm auch nach seinem Tobe guten Fortgang, die Zahl der Gegner nahm immer mehr ab, während die Zahl der Verbreiter desselben wuchs. dieser Hinsicht verdient nächst dem schon besprochenen Freunde und Mitarbeiter Fröbels, Middenborf, Frau Bertha von Marenholg-Bülow als eine eifrige Anhängerin und unermübliche Verbreiterin der Fröbel'schen Ideen genannt zu werden. Ihr Verdienst ist es, dass dieselben nicht nur in den europäischen Culturländern Eingang fanden, sondern selbst in Amerika sich ausbreiten. Die Folge davon ift, dass bereits in allen größeren Städten Teutschlands und später auch Preußens Kindergärten errichtet wurden wie in Berlin, Wolfenbüttel, Hamburg, Gotha, Weimar, Altenburg, Meiningen, Cöthen, Dresden, Leipzig, Stuttgart, München, Nürnberg u. f. w. Die Anstalten zur Ausbildung von Kindergärtnerinnen sind immer im Zunehmen begriffen. In Berlin wird eine von der oben genannten eifrigen Anhängerin Frobels, Bertha von Marenholt-Bülow, geleitet, in Hamburg ift die Witwe Fröbels Vorsteherin berselben u. s. w. Unter den Gegnern der Fröbel'schen Rindergärten ist der entschiedenste und thätigste Joseph Gruber, welcher 1869 eine Anklageschrift gegen benfelben schrieb unter dem Titel "Pädagogik des Kindergartens und der Rinberbewahranstalt". In dieser Broschüre werden die etwaigen Übertreibungen Fröbels

verhöhnt und verspottet, zugleich aber doch eine Reihe recht guter Spiele und Beschäftisgungen sür den Kindergarten angegeben. Unter den jezigen Anhängern und Vertretern der Fröbel'schen Sache verdienen besonders hervorgehoben zu werden: Johanna Goldes schwarz, in welchen schwarz, in welchen Theodor Hoffmann, Tiedemann, Diesel und Robert Meisner thätig sind; ehemals Thekla Naveau in Nordhausen, Hermann Pösche, Lina Morgenstern in Berlin, Dr. Pappenheim;



bie weimarischen Lehrer Schmidt und Seibel, welche sich an der Herausgabe der Zeitschrift "Kindergarten und Elementarclasse" betheiligen. Der Erfolg, den die Joeen Fröbels errungen haben, zeigt sich in der Realisierung derselben, er hat seinen Namen unsterblich gemacht, denn jeder Kindergarten ehrt in ihm den Schöpfer und Urheber desselben und er verdient mit Recht den Namen eines Freundes und Wohlthäters des Menschengeschlechtes.

Die Persönlichkeit Fröbels wird uns von Deinhart, der ihn in Blankenburg besuchte, in folgender Weise geschildert: "Zu den Eigenthümlichkeiten Fröbels gehört es, jedem, der ihm begegnete und nur irgend ein Interesse für seine Gedanken zeigte, sein Herz und seinen Geist gewissermaßen auszuschütten; ja er machte förmlich Jagd auf die Menschen,

Führung. 299

um seine Ideen gleichsam als Samenkörner in empfängliche Gemüther zu streuen, und er gab sich oft allzugroßen Hoffnungen auf die bleibenden Wirkungen seiner Gespräche hin. Raum war ich daher mit einem Freunde in Blankenburg angekommen, so fand sich auch bald der lange, hagere und elastische Mann bei uns ein, legte, ehe wir es uns versahen, einen großen Theil seiner Spielapparate auf unsere Schränke und sand sich unermübet jeden Tag zu der Stunde, wo er uns zu Hause wusste, bei uns ein, um uns die Jdee seiner Rindergärten zu entwickeln. Bieles in seinen Gebanken war mir damals nicht klar, manches schien mir sogar bedenklich ober unpraktisch, namentlich konnte ich die symbolische Anwendung, die er von dem Naturleben machte, um das Geistesleben zu ergründen, häufig nur als eine geistreiche Spielerei betrachten; aber das ganze Wesen und Streben des Mannes wurde uns sehr wert und ist es geblieben. Der lebendige Sinn für das Allgemeine und Ibeale, der aus jedem seiner Worte hervorleuchtete, sein unendlicher Enthusiasmus für Menschenerziehung und Menschengluck, seine Bereitwilligkeit, für seine Ibeen jedes Opfer zu bringen, die ewig sprudelnde Quelle von Gedanken und Worten, die aus seinem Enthunasmus für das Ideale entsprang, machten Fröbel zu einer ungewöhnlichen Erscheinung, die jeden undefangenen und wohlwollenden Beobachter fesseln, erfrischen und für das Gute begeistern konnte. Wenn man das Wesen des Deutschen als Jbealismus bezeichnet, so war Fröbel durch und durch ein Deutscher und eine Erscheinung wie Fröbel würde auch tein anderes Bolk der Erde hervorbringen können." — (Zur weiteren Orientierung s.: "Rindergarten", "Rindergartenerziehung").

Literatur: Fr. Fröbel's pabagogische Schriften, herausg. von Fr. Seibel. 8 Bände, Wien u. Leipzig 1888. I. Die Menschen-Erziehung. II. Das Kindergarten-Wesen. III. Mutterumd Roselieder. — Gesammelte pädagogische Schriften, von Frdr. Fröbel. 1874. 3 Bbe. (Autobiographie und kleinere Schriften. — Menschenerziehung. — Die Pädagogik des Kindergartens.) — H. Goldammer, Der Kindergarten. Handbuch der Fröbel'schen Erziehungsmethode, Spielgaben und Beschäftigungen. Rach Fröbels Schriften bearbeitet. 2 Theile. Berlin 1874. — Josef Bühlmann, Friedrich Fröbel und der Kindergarten, kurz dargestellt nach seiner Entstehung, seinem Wesen, seiner Bedeutung. Frauenseld 1871. — J. Gruber, Die Pädagogik des Kindergartens und der Bewahranstalt. Berlin 1873. — Paul Hohlfeld, Die Bermittelung der Gegensätze, Fröbels Grundgesetz. Reuwied 1877. — Bertha v. Marenholtz Bülow, Die Arbeit und die neue Erziehung nach Fröbels Methode. Berlin 1866. — Herm. Pösche, Friedrich Fröbels entwicklinderziehende Menschenbildung als System. Hamburg 1862. — J. Großmann, Das Fröbel's erziehungssystem. Berlin 1873. — B. Hanschung, Friedr. Fröbel. Eisenach 1875. — G. Steinader, Friedr. Fröbel. Eassel 1872. — C. Cassa.

Friedrich Frobel und die Padagogit bes Kindergartens. Wien 1882.

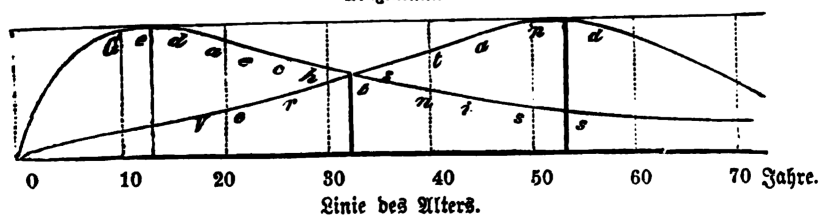
Fährung, Zucht ist die unmittelbare Erziehung, welche einerseits ber Regierung, andererseits dem Unterrichte gegenübersteht. Denn bie pabagogische Regierung (f. b.) hat es bloß auf das äußere Berhalten des Zöglings abgesehen, und ihre Aufgabe ift erfüllt, wenn sich dieser den Rücksichten der geselligen Ordnung nach jeder Richtung, ob willig ober mit Widerstreben, fügt; der Unterricht dagegen iucht den Worstellungstreis zu bilden, bezieht sich also ausschließlich auf bas geiftige Innere; die Führung umfast das Gebiet der inneren Überzeugungen bes Menschen, welche die Grundlage seiner Willensentscheidungen und Handlungen bilden und welche wir "Gefinnung" nennen. Sie ist also auf die Gesinnung des Zöglings gerichtet. Darum erwartet sie von ihm nicht bloß, dass er das Rechte thue, sondern dass er es aus freiem Antriebe thue und auch dann thun werde, wann der Erzie Hungseinfluss aufgehört haben wird. Die Regierung steht dem Böglinge als Macht gegenrüber, ber er fich fügen muss; die Bucht ftellt sittliche Bumuthungen an benselben, denen er sich fügen soll. Sie ift es, die den Zögling mit ihrem Walten wie mit einem unfichtbaren Nete umfast, und seine ganze Beweglichkeit umschließt, um ihn unbemerkt auf die richtigen Pfade zu leiten nicht durch äußeren Zwang, sondern durch Beranlaffung freier Entschließungen. Sie unterscheibet fich von der Regierung so sehr,

dass sie desto mehr hervortritt, je mehr die Regierung sich zurückzieht, dis sie bei vorgeschrittener Erziehung die Regierung vollständig ersett. Sie wirkt bald als Reiz, bald als Druck, hier als Sporn, dort als Zügel. Sie ist nicht sowohl ein Zusammengesetztes von vielen Maßregeln, sondern vielmehr eine continuierliche Bewegung, welche nur dann und wann des Nachdruckes wegen zu Lohn und Strafe und ähnlichen Mitteln ihre Zuflucht Am liebsten nimmt sie die Form des Umganges an, um bei der perfönlichen Begegnung mit dem Zöglinge durch Gewähren und Versagen, Lehre und Beispiel, Beifall und Mistallen, Lob und Tabel, Beaussichtigung und Hilseleistung auf seine Gedanken und Entschließungen zu wirken. Um meisten wirkt sie durch das bald stillschweigende, bald offen ausgesprochene Urtheil, womit sie das Verhalten des Zöglings lobend und tadelnd begleitet, um jene richtige Wertschätzung menschlicher Dinge und Verhältnisse bei demselben herbeizuführen, welche die Grundlage der Sittlichkeit und des Charakters bildet. Maßregeln sind im allgemeinen milber als jene der Regierung und zwar deshalb, weil fie sich an die eigene Einsicht des Zöglings wenden, dem der Erzieher nicht als Zuchtmeister, sondern als erfahrener Freund zur Seite steht. Er wird daher eher rathen als befehlen, eher loben als tabeln, eher vorstellen als zwingen. "Denn nicht eher kommt die Bucht in den rechten Schwung, als nachdem sie Gelegenheit gefunden hat, dem Zöglinge sein besseres Selbst durch einen tief eindringenden Beifall (nicht eben Lob) hervor= zuheben. Erst dann findet der Tadel offene Ohren, wenn er aufgehört hat, als eine Minusgröße allein zu stehen; er muss nur den schon gewonnenen Beifall zum Theile aufzuheben drohen." (Herbart.) Die Unterscheidung der eigentlichen, auf Charakterbildung gerichteten Zucht einerseits von der Regierung, andererseits vom Unterricht bilbet einen Grundgedanken der Herbart'schen Pädagogik. — Die Lehre von der Führung heißt die Sobegetit.

Gedächtnis. Gedächtnis ist das Vermögen der unveränderten Reproduction. Seine vorzüglichste Eigenschaft ist die Treue. Die Gedächtnisthätigkeit spaltet sich in zwei Functionen, in das Behalten oder Merken und in das Wiedergeben des Gemerkten. Das Behalten (Aufbewahrtwerden) der Seelenzustände stellt sich von selbst ein und umfasst alles, was einmal im Bewustsein da war; das Wiedergeben des Behaltenen ist abhängig von dem Vorhandensein der Hilfen, welche die Handhaben der Reproduction bilden. Die Gebächtnisthätigkeit erscheint als eine absichtslose, wenn, wie bei den verschiedenen "Einfällen" und Wendungen der Ideenassociation, eine Borstellung die andere ins Bewustsein zurückruft, ohne dass man es darauf angelegt hätte; sie erscheint als eine absichtliche, wenn man es, wie beim Einprägen und Besinnen, darauf anlegt, gewisse Vorstellungen willfürlich reproducieren zu können. Auf dem letzteren Vorgange beruht das eigentliche Lernen. Dieses kommt baburch zustande, dass man den Lehrstoff in Reihen bringt und die Anfangspunkte dieser Reihen an solche Vorstellungen anknüpft, die uns entweder überhaupt sehr geläufig sind, ober von denen wir doch wissen, dass sie zu der zeit, wo die Reproduction des Gemerkten vor sich gehen soll, im Bewusstsein anwesend sein werden. Für die Herstellung inniger Verbindungen zwischen dem Gedächtnissstoffe gibt es aber kein wirksameres Mittel, als die Wiederholung. Die Wiederholung ist die Seele des (mechanischen) Gedächtnisses, weil durch dieselbe das Zusammensein der benachbarten Glieder der Gedächtnisreihe, daher auch die Verschmelzung derselben gefördert wird. alle Vorstellungen, die einmal im Bewustsein da waren, besteht die Möglichkeit der Reproduction, allein nur für wenige wird diese Möglichkeit zur Wirklichkeit, nämlich nur für jene, für welche unter den im Bewustsein wirklich vorhandenen Vorstellungen wirksame Reproductionshilfen sich vorfinden. Durch öftere Wiederholung verschmelzen die Gedächtnisreihen so innig miteinander, das sie vollkommen mechanisch, d. h. ohne alles Zuthun der

Aufmerksamkeit und der Intelligenz durch unser Bewusstsein laufen. Man kann die Reihe ber natürlichen Zahlen hersagen, oder eine Gebetsformel recitieren, ohne sich im entferntesten mit dem Inhalte dieser Vorstellungen zu beschäftigen. Ein solches Gebächtnis, welches bloß auf der mechanischen Einprägung des Gedächtnisstoffes beruht, ohne auf den Inhalt des Gemerkten einzugehen, heißt ein mechanisches. Bon diesem unterscheidet sich bas f. g. judiciöse Gedächtnis badurch, das biefes den Gedächtnisstoff durch inneres Verständnis des zu Merkenden zu erfassen sucht, was insbesondere dort thunkich ist, wo die Theile des zu memorierenden Ganzen in einem logischen Zusammenhange stehen, wie z. B. bei einer wissenschaftlichen Abhandlung. Endlich unterscheibet man noch eine dritte Art des Gebächtnisses, nämlich das in geniöse, welches das zu Behaltende auf eine eigenthümliche, absichtliche Beise, und meist nicht ohne Wig und Kunst zu verknüpfen sucht, indem es zwischen ben Theilen desselben künftliche Bindemittel (Hilfen) herstellt. Diese Art des Gedächtnisses findet insbesondere in der durch den Dänen Otto Reventlov aufgestellten Gedächtnis funft, Mnemotechnik oder Mnemonik (f. b). genannt, seine Anwendung. dem unterscheidet man ein Sach=, Namen=, Zahlen=, Orts=, Personen= und Farbengebächtnis, wodurch man jedoch nur die Thatsache ausdrücken will, dass sich das Gedächtnis vorzugsweise an Sachen, Namen, Zahlen, Örtlichkeiten, Personen ober Farben geübt und herangebildet hat. Die Vollkommenheit des Gedächtnisses hängt außer von der Treue noch von der Dauerhaftigkeit, Leichtigkeit, dem Umfange und der Dienstbarkeit ab. Das judiciöse Gedächtnis empfiehlt sich vor allem durch seine Dauerhaftigkeit und Dienstbarkeit; beim ingeniösen ist das Merken des Gedächtnisstoffes lichen Hilsen nicht leicht. — Die Ausbildung des Gedächtnisses nach Inhalt und Umfang hängt aufs engste mit dem Intereffe zusammen. Wofür man sich interessiert, dafür hat man ein leichtes Gebächtnis. Ein wichtiges mnemonisches Mittel ift die Verknüpfung des Neuen mit dem Alten, insbesondere mit den uns geläufigen Hauptvorstellungen und Reihen. Der Unterricht mus immer an das Bekannte angeknüpft werden. Er soll sich vorzugsweise auf das judiciöse Gedächtnis, also auf das Sachgedächtnis stützen. Das mechanische Gedächtnis wird unter anderem auch durch Einprägen von Gebächtnisversen beim Unterrichte herangezogen. -Das Gedächtnis ist am stärksten während der Jugendjahre und nimmt mit dem Alter sehr Darum ist die Jugend, insbesondere die erste Jugend, die eigentliche Zeit des Lernens und ein leichtes Gedächtnis das Anzeichen geistiger Begabtheit bei Kindern. soll bafür sorgen, das Bewustsein des Kindes mit wertvollem Gedächtnisstoffe ausgestattet Das schlechtefte mechanische Gebächtnis ist bas örtliche Localgebächtnis, welches an die örtliche Stellung der Worte im Schulbuch anknüpft. — Die s. g. Sagan'sche ober literale Methobe ift eine Art ingeniösen Ortsgebächtnisses.

Ibeale Darstellung der Entwickelung des Gedächtnisses und des Berstandes. Razimum.



Entwickelungsgang des Gedächtnisseigt einen denkwürdigen Entwickelungsgang durch die einzelnen Altersstufen des Menschen. Am riesigsten ist die Thätigkeit desselben in der Kindheit, wo der Stoff für alle solgende Geistesentwickelung in großer Menge durch dasselbe ausgespeichert wird. In den ersten drei bis fünf Lebensjahren lernt das Rind sich in seiner Umgebung orientieren, zahllose Dinge mit ihren verschiedenen Eigenschaften kennen, dieselben ordnen; es eignet sich in dieser Zeit Grammatik und Lexikon der Muttersprache ihren wesentlichen Zügen nach an, so dass man mit Jean Paul sagen kann: "Der Mensch lernt in den drei ersten Lebensjahren mehr, als in den drei akademischen." Diese staunenswerte Energie des Gedächtnisses hält auch in ben späteren Jahren des Kindesakters an, und befähigt das Kind, mit Leichtigkeit eine zweite, britte Sprache zu erlernen, Namen und Zahlen in sich aufzunehmen, seinen Körper für verschiedene Künste geeignet zu machen. Die Kindheit ist die Periode der Herrschaft des mechanischen Gedächtnisses, wo das Kind alles ihm Dargebotene willig in sich aufnimmt, ohne nach dem "Wie" und "Warum" zu fragen. Mit dem Abschlusse der Kindheit im 12. Lebensjahre ist der Ordis pictus der Anschauungswelt des Menschen dis auf einzelne Nachträge, die dem späteren Lebensalter vorbehalten werden, abgeschlossen und im Gedächtnisse niedergelegt; die Muttersprache ist nach Grammatik und Lexikon vollständig erlernt, die räumliche Orientierung ist vollendet. Farben, Töne, Namen, Zahlen, Personen und Dinge — alles dies ist im Buche bes Gedächtnisses hinterlegt. Im Jünglingsalter erfährt ber Gedächtnisstoff in Bezug auf seine Elemente, die sinnlichen Anschauungen, nur geringe Bereicherungen, besto bebeutenbere jedoch in Bezug auf die Verbindungen dieses Stoffes zu neuen bedeutenden Gebilden, an deren Ausbau sich neben dem Gedächtnisse der Noch stationärer wird das Gedächtnis im Verstand und die Einbildungstraft bethätigen. Die Zeit des Sammelns ist vorüber; die Periode der freien Verwendung Mannesalter. des früher Angesammelten in selbständigen Urtheilen und Entschließungen ist eingetreten. Im Mannesalter erlernt man nur äußerst schwer eine neue Sprache, behält man nur mühsam Namen und Zahlen. Die Abnahme des Gedächtnisses schon in dieser Periode hängt mit der abnehmenden Empfänglichkeit und Reizbarkeit des Nervenspstems zusammen, so dass die längst vergangenen Eindrücke der Kindheit sich theilweise auch jetzt mit größerer Lebhaf= tigkeit geltend machen, als die in dieser Periode neu gewonnenen Anschauungen. Greisenalter zeigt die Gedächtnisthätigkeit einen rapiden Verfall. Das Alte wird vergessen, das Neue bleibt nicht mehr haften. Nur die wichtigsten Erlebnisse ragen aus der Sündflut des allgemeinen Vergessens wie Eilande hervor.

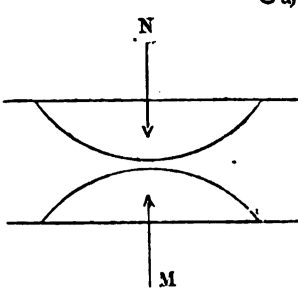
Das Gedächtnis ist kein selbständiges reales Vermögen der Seele, sondern nur ein abstracter Begriff für die Art und Weise, wie sich die Reproduction der Vorstellungen unter gewissen Umständen vollzieht. Das Gegentheil der Gedächtnisthätigkeit ist das Beraeffen (Amnestie). Es besteht in dem Unvermögen, eine gehabte Vorstellung zu reproducieren; dieses Unvermögen ist jedoch nur relativ und zeitlich, denn es beruht auf der Ohnmacht oder dem Mangel an wirksamen Reproductionshilfen im Vergleiche mit der Stärke und Anzahl der Gegenfäte. Gelingt es, diese Gegensätze auf was immer für eine Weise zu beseitigen, so werden jene Hilfen stark genug sein, die betreffende Vorstellung zu reproducieren. Man kann also von keiner Vorstellung sagen, sie sei absolut vergessen, so wie man von einem ins Meer geworfenen golbenen Ringe nicht sagen kann, er sei absolut verloren; wenn auch das Heraufholen dort der Vorstellung, hier des Ringes, an die Oberfläche schwer ist, unmöglich ist sie nicht. Im Schlafe, wo die Gegenstände des wachen Seelenlebens von uns genommen werden, tauchen solche "vergessene Vorstellungen" oft mit überraschender Klar= heit empor. — Da das Gedächtnis nicht Neues schafft, sondern nur das Alte, wie es ift, bewahrt, so darf es nicht überraschen, wenn productive Geister und Genies, deren Thätigkeit vornehmlich auf Erfindung des Neuen gerichtet ift, oft ein schwaches Gedächtnis Bei ihnen wird Verstand und Einbildungskraft dem Gedächtnisse schaden. Gegentheil findet man oft Menschen von schwacher Urtheilskraft, die ein treues Gedächtnis In der Kindheit darf jedoch ein gutes Gedächtnis als Symptom einer guten geistigen Begabung angesehen werden.

Literatur: Häring, Das Gebächtnis als eine Function ber organischen Materie. — Bolkmann, Psychologie, 2. Auslage. L. 461. — Dörpfeld, Zur pädagogischen Psychologie. I. Denken und Gebächtnis. 1866.

Gedite. Lubwig Friedrich Gottlob Ernst Gedite (1761-1838), der Dr. ganisator der Leipziger Bürgerschule und Mitbegründer dieser Schulgattung, ist am 22. October 1761 zu Boberow in der Provinz Brandenburg geboren, besuchte das Graue-Rloster-Gymnasium zu Berlin, wo er auch später nach Beendigung seiner Universitätsstudien in Halle als Lehrer eintrat; 1783 wirkte er als Professor am Elisabeth-Gymnasium zu Breslau, 1791 als Rector bes Gymnasiums zu Baugen; 1803 wurde er zur Begründung einer Bürgerschule nach Leipzig berufen und war nun als Director dieser Anstalt bis zu seinem Amtsjubilaum 1832 thätig; 1838 ftarb er zu Breslau. Die schriftstellerische Thätigkeit Gebikes ist ziemlich groß, besonders verdient hervorgehoben zu werden "Grundlinien des Planes der neuen Bürgerschule zu Leipzig", wo er die Aufgabe und das Wesen der Bürgerschule feststellt, und von dem der lateinischen Schule wohl unterscheidet. Er schrieb mehrece Lesebücher und Chrestomathien für bas Lateinische, Griechische, Französische und Englische, bei welchen er hauptsächlich die Verbreitung sachlicher Kenntnisse im Auge hatte, welche alle eine nicht geringe Verbreitung fanden. Sein lateinisches Lesebuch erlebte 23 Auflagen und steht noch gegenwärtig im Schulgebrauch. In seinen Aufsätzen über das Sprachstudium äußert sich viel Scharfblick für die Erkennung der vorhandenen Mängel, aber in seinen Verbesserungsvorschlägen ift mehr jugendlicher Eifer, als besonnene Beachtung bes Bestehenden und Erstrebung des Möglichen; so spricht er wiederholt den kühnen Sat aus: "Eher ist an keine Schulverbesserung zu benken, bis man alle Erziehungsmengerei zu Grabe trägt, bis man alle sog. lateinischen Schulen in den kleinen Städten zu wahren Realschulen umschmilzt und auf den Gymnasien, die der gelehrten Erziehung gewidmet find, keinen annimmt, ber nicht wirklich zum Gelehrten bestimmt ift."

Gefühl. Gefühl ift bas Innewerben einer Förberung ober einer Hemmung ber Borstellungen und tritt beshalb ursprünglich als ein Gefühl ber Lust (Freude, Vergnügen) oder der Unlust (Schmerz, Unbehaglichkeit) auf. Die Vorstellungen sind nämlich keineswegs bloß qualitative Zustände, welche nichts als ihren eigenthümlichen Inhalt jum Bewustsein der Seele brächten: sie werden, indem fie in die Einheit des Bewustseins eintreten und daburch zur Wechselwirkung gelangen, zu psychischen Kräften, welche gleich ben mechanischen mit einer eigenthümlichen Stärke auftretend, auf einen und benselben Angriffspunkt, die Seele, im Sinne ihrer Richtung zu wirken suchen. Das Ergebnis biefer Bechselwirkungen ist entweder eine hemmung ober eine Förderung des Borftellungslebens, die sich als Spannung ober Lösung, Verlangsamung ober Beschleunigung, Beklemmung ober Befreiung, Harmonie ober Streit der Vorstellungen kund gibt. Mit Ausnahme des tiefen Schlafes gibt es keine absolute Ruhe unseres Bewustseins; das Seelenleben stellt sich uns vielmehr dar unter dem Bilde eines Rampfes von Vorstellungen, die sich um die Behauptung unseres Bewuststeins streiten. Beständig muß das Alte dem Neuen Platz machen; soll sich die Auffassung irgend einem Begenstande zukehren, mus sie die anderen fahren lassen. Dies gibt ein beständiges hemmen und Fördern; denn das Alte weicht nicht, ohne zu widerstehen, und das Reue kann sich nicht geltend machen, ohne durch Hilfsvorstellungen eine Förderung zu Beim Fühlen befindet sich eine Vorstellung oder eine Vorstellungsmasse gleicherfahren. fam eingeklemmt zwischen zwei entgegengesetzten Rräften, nämlich zwischen den hemmenben Gegensäten und ben förbernben hilfen, wie bies ersichtlich wird aus dem folgenden

Schema ber Gefühlstlemme:



mobei A die den Satz des Gefühls bildende Vorstellungs masse (z. B. die Vorstellung meines verstorbenen Freundes M die Hilfen (liebe Erinnerungen an ihn) und N die Gegen säte (die Vorstellung seines Todes) bedeutet. So lange die Gegensäte vorwalten (N > M), herrscht Unlust vorwerden sie durch Hilfen überwunden (M > N), geht di Unlust in Lust über. Auf diese Weise ist der Verlauunserer Vorstellungen beständig von Gefühlen begleitet, was denen Lust und Unlust mannigsach mit einander wechseln Im allgemeinen ist der Ton der Gefühle von der Un

und Weise der Bewegung der Vorstellungen abhängig. Der schnellere Rhythmus, wie e dem sanguinischen Temperamente, dem Kindesalter, dem weiblichen Geschlechte, dem leichte Rausche, den Stimmungen der Aufgelegtheit und des Frohsuns eigen ist, führt ein leichte Wogen der Gesühle mit sich, dei welchem die Lösungen über die Spannungen und dabe die Lustgesühle über die Unlustgesühle überwiegen. Das Gegentheil sindet statt dei der mehr verzögerten Rhythmus, wie er dem melancholischen Temperamente und dem Rannesalter, sowie Stimmungen der Niedergeschlagenheit und des Trübsinns zusommt. Alles was das Tempo unseres Vorstellungsverlauses beschleunigt, wie z. B. eine heitere Rusch die leichte Conversation mit einem gesprächigen Gesellschafter, die Hingabe an wechselvolles äußeres Schauspiel . . wirkt erheiternd auf unser Gemüth, während wersinken in die eigenen Vorstellungsmassen unter Ausschluss jeder Zerstreuung von aus der bezeichnende Ausdruck des Trübsinns ist.

Die Gefühle werden nach den Vorstellungen eingetheilt, in denen sie wurzeln. E. Gefühl kann entweder haften an einer einzigen, bestimmt labgezogenen Vorstellungsmaße, oder aber über die ganze Gemüthslage ausgebreitet sein. Im ersteren Falle nennen nues ein sixes (besonderes), im letzteren ein vages (allgemeines) Gefühl. Das allgemeinst Gefühl ist das "Lebensgefühl", weil es der Effect sämmtlicher durch das Bewußeiter strömenden Vorstellungen ist. An dasselbe schließen sich die verschiedenen Stimmungen welche als Modificationen des allgemeinen Lebensgefühls angesehen werden können. Ein andere Sintheilung der Gefühle ist jene in niedere und höhere Gefühle, je nachden die vorstellende Thätigkeit, auf welcher das Gefühl beruht, ohne Vermittlung der Intelligenz oder mit Dazwischenkunst derselben vor sich geht.

Bu den höheren Gefühlen gehören insbesondere diejenigen, die in den Vorstellunge des Wahren, Schönen und Guten, dann in jenen von Gott, dem Ich und rei dem Verhältnisse zwischen Ich und Du ihren Sitz haben.

Literatur: Nahlowsky, Das Gefühlsleben. — G. Lindner, Das Problem bes Giffel Wien 1868.

Gehör. Gehör, das Vermögen des Hörens, der Sinn für Schall, Musik, Sprack und zeitliches Geschehen. Die ihm entsprechende Reizsorm ist die Schwingung der kleinich Theilchen eines elastischen Körpers, des Schallerregers, die sich durch die Luft als das all gemeine Schallmittel in der Form der Wellenbewegung dis zu unserem Ohre sordant Das Organ des Gehörs ist das Ohr. Es besteht aus einem überaus planvoll angeordneten Systeme von schwingungsfähigen Theilchen: Trommelsell, Gehörknöchelchen, Labyrinthwaser. Bestandtheilen der Schnecke, welche die Bestimmung haben, die vom Schallerreger ausgegangenen und durch die Luft wellenförmig fortgepflanzten Oscillationen durch Mitschwingung auf die peripherische Ausbreitung des Gehörnerven im Labyrinthe zu übertragen. Der das äußere Ohr abschließende Gehörgang pflanzt vorzugsweise nur solche Schwingungen son.

Gebör.

305

welche mit seiner Längenrichtung parallel sind, und welche daher auf dem Trommelsell senkrecht stehen und dieses, so wie das damit verbundene System der Gehörknöchelchen in stärkere oder schwächere Mitschwingungen versehen. Die empsindlichen Theile des Gehörnerven sind die Hörzellen, welche, dicht beisammen stehend, das s. g. Hörfelb bilden. Die Unterscheidung der Tone beruht dier daraus, das die Hörzellen in spstematischer Ordnung mit einer Claviatur von elastischen, schwingungssähigen, durch eine bestimmte Länge auf eine bestimmte Tonhöhe gestimmten Theilen (Hörsaiten) in Verbindung stehen. Da eine solche Hörsaiten nur schwingt, wenn sie von ihrem Cigenton getrossen wird, so erregen auch versichiedene Töne verschiedene Hörsaiten, daher auch versichiedene Hörzellen. Die Leistungsstähigseit des Hörzellenapparates beruht einmal auf der Erregbarkeit der Hörzellen, dann auf der Schwingungsfreiheit der Hörsaiten, also namentlich daraus, od jede Hörsaite für sich

Das Geborergan.

Das Dhr vergrößert, a Gehörgang, b Arommelfell, c Sehörlnöchel, d bie Bogengange, s bie Schnede, t bie Bunbtrompete, m bas runde, n das ovale Fenster.

ju schwingen vermag, ohne von ihren Nachbarn gehemmt zu sein ober sie in Mitschwingung sehen zu mitsten. Wir können also verstehen, warum übung bas musitalische Gehör verbessert; es beseit die Hörsaiten, ihre selbständige Beweglichkeit nimmt zu. Helmholb hat gesunden, "dass die Jahl der Tone, die wir zu unterscheiden verwögen, mit der Jahl der Hörsaiten in mathematischer Berbindung steht." (G. Jäger). An der Schallerregung unterscheiden wir dreierlei: Tonhöhe, Tonstärke und Tonqualität oder Alangsarde. Was wir horen, sind Geräusche und Atänge. Die ersteren sind unregelsmäßige, die letzteren regelmäßige Zusammensassungen der Elemente einer periodischen Bewegung. Der einsache, durch Schwingungen von genau gleichen Perioden hervorgebrachte Schall ist der Ton. Die Zusammensassungen wen genau gleichen Perioden hervorgebrachte Schall ist der Ton. Die Zusammensassungen wehrerer Sinzeltone, deren Schwingungszahlen sämmtlich kleinste Vielsache eines ihnen zugrunde liegenden Haupttones sind, und die deshald mit einander so innig verschwelzen, das sie sitz unser Ohr in eine Gesammtempsindung von bestimmter Tonqualität verschwelzen, ist der Rtang. Die Bestandtheile eines Klanges heißen

seine Partialtöne; ber Hauptton heißt auch Grundton, die höheren Töne seine Obertöne. Die Töne einzelner musikalischer Instrumente sind nicht Töne in diesem wissenschaftlichen Sinne, sondern Rläuge. In diätetischer Beziehung ist darauf zu sehen, daß das Ohr immer rein gehalten und vor allzu starten Eindrücken und Erschütterungen (startem Schall, Schlag, Rälte) bewahrt werde. In pädagogischer Hinsicht ist Vorsorge zu tressen, dass das musikalische Gehör durch Vorsührung von Harmonien und Melodien, insbesondere durch das Anhören und Nachsingen leichtsasslicher Lieder beizeiten geweckt werde.

Literatur: Helmholt, Die Lehre von ber Tonempfindung. Braunschweig 1863.

Seiftige Sesnudheit. Abgesehen von den eigentlichen Seelenkrankheiten (f. d.) unterliegt die geiftige Gesundheit mannigfachen Störungen, welche verschiedene Formen und Stufen annehmen, und die wir nur deshalb nicht zu den eigentlichen Seelenkrankheiten rechnen, weil sie das Gleichgewicht des geistigen Lebens nicht so andauernd und nicht in so durchgreifender Weise untergraben, dass dem Menschen die Orientierung in seiner jeweiligen Lage ganz und gar abhanden käme. Dergleichen Erscheinungen lassen sich auf vier Typen zurückführen: 1. Die übergroße Verengung des Vorstellungskreises als einseitige Vertiefung in eine bestimmte Vorstellungsmasse, der der Mensch mit entschiedener Zurückweisung aller anderweitigen Interessen nachgeht. Diese Verengung bes Bewusstseins kann eine habituelle werden, wenn der Wechsel der Borstellungstreise ausgeschlossen ist und der Mensch in einer monotonen geistigen Verfassung bahinlebt. Herrschaft der Leidenschaft, exclusive Erziehung, einförmige Beschäftigung, enge Begrenzung der äußeren Lebensverhältnisse nach Umgebung, Gesellschaft, Berufsarbeit und Gewohnheit führt nicht selten eine solche einseitige Abgeschlossenheit und Verengung des geistigen Horizontes mit sich. Damit hängt zusammen: 2. die außerordentliche Verlangsamung des Vorstellungslaufes, die sich als Schwerfälligkeit der Auffassung, als Schwäche der natürlichen Anlagen und in höherem Grade als eigentlicher Schwachsinn ankündigt, und zu welcher die Schlagfertigkeit des genialen Kopfes mit ihren witzartigen Bemerkungen und ihrer leichten glücklichen Auffassung alles Dargebotenen einen wohlthuenden Contrast bildet. Der langsame, schwerfällige Kopf imstande, dem Fluge der Zeitereignisse oder den Redewendungen eines Vortrages zu folgen und hinkt mit Fragen dort nach, wo andere längst begriffen haben. Gegensat hierzu bildet: 3. die übergroße Zerstreuung ohne jede einseitige Sammlung als zielloses Schweben und Schwanken der Gedanken zwischen den von den entgegengesetzten Seiten sich darbietenden Anregungen. hier mangelt es an den nöthigen appercipierenden Vorstellungsmassen, welche die geistige Sammlung und die Beherrschung des Vorstellungs: "Inconsequente Erziehung in Entwickelungsperioden, die den geistigen Kräften ihre Richtung zu geben bestimmt sind, abgebrochene Studien, häufiger Übergang von einem Berufe zum anderen, gesellige Verhältnisse, die zu frühzeitig die widerstreitende Vielseitigkeit menschlicher Interessen und Ansichten kennen lehren, neben diesem geistigen Nomadisieren endlich selbst die Unstetigkeit äußerlichen Verweilens mit ihrer principlosen Mannigfaltigkeit der Eindrücke, das alles find Ursachen, welche diese Zerstreuung des geistigen Lebens herbeiführen." (Loge). — Tritt zu der unbeherrschten Vielheit der Borstellungen und Bestrebungen noch die Stärke berselben hinzu, so hat man 4. die Heftigkeit der Gemüthsbewegungen als Folge eines raschen und starken, unbe-Diese Heftigkeit bricht anfangs in vorübergehenden berrschten Vorstellungsverlaufes. Affecten aus, sett sich aber allmählich als Disposition zu Affecten ober übergroße Erregbarkeit fest. Der in einseitigen Vorstellungstreisen gefangen gehaltene, ber Berichtigung von außen nicht zugängliche Mensch, ber Leibenschaftliche, ber Melancholiker, ber Grübler, der Geistesschwache und Träge, der habituell Zerstreute, der durch heftige Affecte Aufgeregte — sie alle sind von dem Bilde geistiger Gesundheit weit entfernt; dessenungeachtet fällt es niemandem ein, dieselben als "reif für das Jrrenhaus" zu erklären. Und dennoch bedarf es nur eines Schrittes, um die vier angeführten Typen der Seelensflörung in die vier Hauptformen der Seelenkrankheit, den Wahnsinn, Blödsinn, die Narrheit und Tobsucht, übergehen zu machen.

Die socialen Zustände der Gegenwart begünftigen das Entstehen specifischer Seelenstörungen, die sämmtlich mit einer Herabstimmung und allmählichen Zerrüttung des Nervenspstems Hand in Hand gehen. Sie hängen vielfach mit den erhöhten Arbeitsleistungen zusammen, welche der innerhalb der heutigen Gesellschaft so heftig wüthende "Rampf ums Dasein" dem menschlichen Gehirne auferlegt. Die nieberen Classen, welche diesen Kampf durch die Arbeit ihrer Hände auszukämpfen haben, gerathen infolge des auf ihnen lastenden socialen Druckes mitunter in einen Zustand geis stiger Stumpfheit, der sie nicht selten zu starken, alkoholhaltigen Erregungsmitteln hinführt, und der in der Verbrecherstatistik der letzten Jahrzehnte einen so schrecklichen Ausbruck "Blickt man andererseits auf die Gesellschaftsclasse der sogenannten Gebilbeten, so fieht man hier in großer Verbreitung nervöse Reizbarkeit, kränklich verwundbare Gemüther, hoch aufflackernde und rasch erlöschende Intellecte, excessive Leistungen und excessive Erschlaffung und frühzeitiges geistiges Invalidenthum. Die Schäden für die geistige Gesundheit wachsen hervor aus den verschiedensten Bereichen unseres heutigen Lebenstreises, aus Fehlern im Erziehungs: und Unterrichtssystem, aus der Art unseres Berufs: und Geschäftslebens, aus den herrschenden Gesellschaftsnormen und aus den gesammten Berkehrsverhältnissen unserer Zeit. Schon in der Jugendzeit werden die Fehler alltäglich begangen; schwach angelegte Kinder werden bereits vor vollendetem Wachsthum des Gehirns über Gebür in Anspruch genommen, auch auf den Gymnasien will man oft den vielleicht seiner ganzen Begabung nach für einen classischen Bildungsgang gar nicht befähigten Rnaben in gleiche Reihe zwängen mit seinen bestbegabten Altersgenossen und schäbigt damit seine geistige Entwicklung. Zeit und Ruhe zur Sammlung ist dem jugendlichen Gehirn durchaus nothwendig und der paradore Sat J. J. Rousseaus: "Die Kunst bei der Erziehung besteht nicht barin, Beit ju gewinnen, fondern Beit ju verlieren", hat einen gewissen richtigen Kern. Man beherzige wohl, dass nicht alle Menschenkinder zu Pionnieren des höheren Culturfortschrittes geschaffen sind, und dass es auch für den behäbigen Schritt und Trab heute noch lohnende Wege gibt, und dass man dazu auch Vorwege im Schulleben haben muss. Für alle, auch für die begabtesten Kinder, gilt der Grundsatz, dass dem Rinde in erster Reihe eine Erziehung des heranwachsenden geistigen Organs zu richtiger Thätigkeitsweise frommt und erst in zweiter Reihe eine Ausrüftung mit positivem Wissen. An Uberfüllung mit unverbautem Vielwissen, an geistiger Indigestion gehen viele Röpfe zugrunde. — Betritt man das Gebiet der Berufswelt, so begegnet man bei den Pionnieren geistiger Arbeit und Cultur dem höchst gefährlichen Arbeitsercess. Das erste Warnungszeichen ist ein Gefühl mangelnder Kraftfülle, das selten beachtet wird und oftmals durch Reizmittel, geistige Getränke, Raffee zc. ausgeglichen werden foll. Alsbann beginnt der misshandelte Schlaf seine Revanche zu nehmen, er sehlt erft gänzlich, wird dann unruhig und von Träumen Eine allgemeine Reizbarkeit bildet sich aus, große Empfindlichkeit, melancholische aeveiniat. Abspannung, eine frampfhafte haft zu immer neuer Arbeit, endlich treten Sinnestäuschungen und irre Vorstellungen hinzu. Soll die geistige Arbeitskraft ungestraft auf das höchste Maß ihrer Leistung angespannt werden, so gehören dazu zwei Schutzegeln: erstens öfterer Wechsel des Arbeitsgegenstandes und zweitens öftere geistige Ablenkung durch angenehme zerstreuende Eindrücke. Wie unser Körper einen Wechsel ber Speisen verlangt, so ist dies auch Bedürfnis bei unserer geiftigen Nahrung; die Reigung unserer Zeit zu möglichster Theilung der Arbeit und zu äußerster Specialisierung der Kräfte! mag geschäftlich richtig sein, hygienisch ist sie verwerslich. Für den geistig überreizten Bewohner der Großstadt muß es der erste Rath sein, so oft und so lange als möglich diesem schweren Dunstkreise menschlicher Sorgen und Leidenschaften den Rücken zu kehren, und Entladung nervöser Spannungen in der freien Natur und in rüstiger Körperbewegung zu suchen. Deshald ist auch für die große Menge die Anlage öffentlicher Parks, Gärten, Turns und Spielplätze von ungeheuerster Wichtigkeit." Mit diesen treffenden Worten schilderte der Chef des deutschen Reichsgesundheitsamtes R. R. Dr. Finkelnburg in seiner zu Berlin am 11. März 1879 gehaltenen Rede die Gesahren, welche die geistige Gesundheit in unseren Tagen bedrohen, und welche der Schule die Pflicht auserlegen, das pädagogische Moment neben dem didaktische ker Schule die Pflicht auserlegen, das pädagogische Moment neben dem didaktischen seine harmonische Aussbildung der Schüler nach Geist und Gemüth, Seele und Leib, Wissen und Handeln anzustreben.

Gemüth ift die bleibende Verfassung unseres Gefühls: und Begehrungsvermögens. Wie das Bewustsein die objective, so umfast das Gemüth die subjective Seite des Vorstellungslebens der Seele. Dasselbe ist weder etwas Einfaches noch etwas Unveränderliches. Alle Bewegungen, alle Schickfale unserer Vorstellungen reflectieren sich als Der jeweilige Durchschnitt desselben gibt die augenblickliche Gefühle im Gemüthe. Gemüthsstimmung des Menschen. Diese beruht auf zahllosen Elementar= Gefühlen, welche, größtentheils auf dunklen Vorstellungen beruhend, einzeln genommen zu schwach find, um sich bemerkbar zu machen. Der Ton biefer Elementar-Gefühle fließt in den Ton der Gemüthsstimmung über, die sich daher als Disposition zu Gefühlen der Lust und Unlust ankündigt. Die Gemeinempfindung und das Lebensgefühl bilden den dunklen Hintergrund derselben. Daran reihen sich die wechselnden Gefühle, welche den verschiedenen Erlebnissen des Tages entsprechend bald verstimmend, bald erheis ternd, bald erhebend, bald niederschlagend auf uns einwirken, und sich nur in ihrer Gesammtheit als Aufgelegtheit ober Unaufgelegtheit, Frohsinn ober Trübsinn bemerkbar machen. Die herrschende Grundstimmung des Gemüthes wirkt auf die einzelnen vorübergehenden Sondergefühle bald verstärkend, bald hemmend Dadurch entstehen Gefühlssteigerungen und Gefühlscontraste. Hat bei einem Menschen die trübe Stimmung einmal platzgegriffen, so verbreitet sie sich über das Gemüth; den Unmuthigen verdrießt, wie man zu sagen pflegt, die Fliege an der Wand, das ganze Vorstellungsleben wird in die Verstimmung hineingezogen. — Daher sind für die Gemüthsstimmung die ersten Eindrücke, die man des Morgens oder beim Eintritte in einen fremden Cirkel bekommt, oft maßgebend, und der erstangeschlagene Ton klingt den ganzen Tag und die ganze Conversation hindurch! — Doch findet bisweilen auch das Gegentheil statt, und die Stimmung schlägt aus einem Tone in den entgegengesetzten um. Geschieht dies habituell und in unmotivierter Weise, so bezeichnet man es als Laune. Launenhaftigkeit ift oft eine Folge somatischer Verstimmungen. Gemüthsstimmung selbst kann eine heitere ober düstere, eine gehobene ober g e b r ü ck t e sein. Die gehobene Gemüthsstimmung sett ein gewisses körperliches Wohlsein und das Dasein bedeutsamer Vorstellungsmassen in der Seele voraus. Sie ist es, in welcher alle großen Thaten ausgeführt, alle Kunstwerke geschaffen und genoffen werben.

Das Gemüth kann roh oder fein (gebildet), hart oder weich (empfindsam), ruhig oder erregbar sein. Das rohe und harte Gemüth wird nur durch die stärksten äußeren Reize, d. h. durch simmliche und leidenschaftliche Aufregungen bewegt; sonst bleibt es in sich verschlossen. Vor einer solchen Gemüth sroheit und Gemüthse härte soll das Kind bewahrt bleiben. Beide werden ihm anerzogen durch eine harte,

Tieblose Behandlung, welche sein Herz gegen die seineren Regungen der Gefühle abstumpft. Im allgemeinen zeichnet sich das Gemüth des Kindes durch die außerordentliche Weichheit aus, mit welcher es dem Andrange äußerer Eindrücke ohne jeden inneren Halt offen Daher die heftigen Affecte (Gemüthsbewegungen) der Freude, der Unlust und des Unwillens, die sich bei ihm so leicht einstellen; daher auch das jähe Auftauchen von Begierben, welche sich balb diesem, bald jenem Gegenstande zuwenden und die ungemüthliche Wildheit desselben erzeugen. Das Rind ift unstet; es kann bei einem Gegenftande nicht lange verweilen, sondern lässt sich durch jeden äußeren Eindruck fortreißen. Die Heftigkeit, womit diese Eindrücke auf sein Gemüth wirken, lässt es oft vom Lachen zum Weinen plötlich übergehen. Es liebt die Veränderung, darum wirft es sein Spielzeug weg, wenn es in demselben nichts ändern kann, oder es sucht dasselbe zu zerstören (Zerstörungstrieb des Kindes). So lange es noch nicht imstande ist, einen Gebanken festzuhalten oder auch nur durch längere Zeit ruhig zu sitzen, ist es noch nicht schulfähig. Am meisten sagen ihm die Spiele zu, bei denen es im raschen Wechsel von einem Zustande zum anderen übergeht, also vor allem die Bewegungs-Spiele. Bleibt es sich selbst überlassen, so stürzt es sich blind in die mannigfaltigsten Unternehmungen, indem es jedem äußeren Antriebe folgt. Daher die Nothwendigkeit der Aufsicht, insbesondere dort, wo viele Kinder beisammen sind. — Für die Gemüthsbildung des Kindes ist es von Wichtigkeit, dass sich in seinem Bewusstsein gewisse Rube: und Sammelvunkte bes Vorstellens bilden, welche es vor einem zu raschen und zu ftürmischen Entwickelungsprocesse bewahren. Anstatt sich selbst und seinen wilden Spielgenossen überlassen zu bleiben, muss es vielmehr in einen ruhigen Areis äußerer Einbrücke und stetig wiederkehrender Berrichtungen eingeschlossen werben. Hier ist es vor allem das Wohnhaus, welches mit seinem stillen Frieden in dem ruhigen Kreislaufe seiner Tagesordnung eine große gemüthbildende Kraft äußert. Richt minder wichtig ist aber auch der spätere Aufenthalt in der Schule, welche eine Stätte der Reinlichkeit und Ordnung sein soll; sie ist es, welche durch ihre strengere Zucht allen Ausschreitungen des Kindes wehrt, und sein Gemüth von Seite des Unterrichts Ferner ist es auch wichtig, dass das Kind für die Gesammtheit seiner Beziehung zur Außenwelt schon auf dieser Stufe jenen Ruhepunkt gewinne, den wir mit dem Ramen Gottes in Verbindung bringen, und der uns zur religiösen Weltanschauung hinführt. Endlich ift es von der größten Wichtigkeit, das fich bas Kind nicht in den Zauberkreis des eigenen "Ich" einschließe, sondern vielmehr Personen jeines Umganges in dasselbe aufnehme. Die Theilnahme an den Menschen ist die Hauptquelle der Gemüthsbildung. Sie wird gefördert durch Offenheit, Wahrhaftigkeit und Innigkeit des Umganges im Gegensate zur Selbstverschließung und Verstellungskunft. Kinder mussen angehalten werden, sich zu geben, wie sie sind, und sich für die Gemüthszustände nicht nur ihrer Blutsverwandten, sondern auch ihrer Spielgenoffen und der Fremden zu interessieren. Dies führt zu den sympathetischen Gefühlen der Mitfreude und des Mitleids, welche die Brücke zum Wohlwollen bilden.

Genetische Methode ist jene, welche durch die Rücksicht auf die Entstehung (Genesis) eines Gegenstandes, oder aber der Erkenntnis eines Gegenstandes geleitet wird. Demnach gibt es ein sach genetisches und ein gedanken genetisches Versahren.
Das erstere sindet in der Geometrie Anwendung, wenn man die Raumgebilde durch
Bewegung von Punkten, Linien und Ebenen hervorgehen läst und auf diese Entstehungsweise die einzelnen Lehrsähe stüht. Viel wichtiger ist das gedanken genetische Versahren,
welches man die genetische im e. S. oder entwickelnde, auch heuristische, wenn
sie in Verbindung mit der dialogischen Lehrsorm auftritt, auch sokratische

Methode nennt, und welche das Gegenstück der bogmatischen Methode ist. Der bogmatische Bortrag einer Wissenschaft im Sinne der Logik ist derjenige, welcher in einer Auseinandersolge von Behauptungen besteht, die ihre Begründung erhalten, ohne das der Weg, auf dem man zu ihnen gelangt ist, ausgezeichnet würde; ein genetischer Bortrag dagegen ist derjenige, der die Form der Erzeugung einer Wissenschaft annimmt. Dem entsprechend kann man auch deim Unterrichte entweder dogmatisch oder genetisch vorgehen, je nachdem man den Lehrstoff entweder als einen der eits fertigen und sestgestellten ansieht, oder aber als einen erst zu bildenden und sestzgen stellenden behandelt. Im ersten Falle theilt man ihn den Schülern einsach mit, damit sie sich seiner, so gut sie können, bemächtigen; die Schüler "lernen" im eigentlichen Sinne, indem sie sich wesentlich aufnehmend (receptiv) verhalten und dem Gedankengange des Lehrers nachsolgen. Dies ist das dogmatische Versahren.

Im zweiten Falle wird zuerst die Aufgabe bezeichnet und der Fragepunkt hingestellt. Hierauf wird an dasjenige angeknüpft, was dem Schüler über die Sache bereits bekannt ist, und berselbe angeleitet, die Aufgabe selbstthätig zu lösen, beziehungsweise die betreffende Erweiterung seines Wissens unter Mithilfe des Lehrers selbst zu vollziehen. Dies ist das genetische Verfahren. Beim dogmatischen Vorgange steht ber Lehrer, beim genetischen der Schüler im Mittelpunkte bes Unterrichts; dort herrscht ber systematische, hier der psychologische Standpunkt vor. Das bogmatische barstellende Verfahren ist wesentlich synthetisch, und zwar ist es der Lehrer, welcher, wie bei geschichtlichen Mittheilungen, beim Religionsunterricht oder bei der Naturgeschichte, die Synthesis (Verknüpfung) vollzieht. Der genetisch entwickelnbe Lehrgang ift ana-Intisch, weil er das Allgemeine aus dem einzelnen zu erklären sucht; denn die Lehrsäte der Wissenschaft, welche den Inhalt des Lehrstoffes bilden, sind meist allgemein. Nur Geschichte und theilweise auch Geographie bieten Aggregate einzelner Thatsachen; allein auf sie hat die genetisch entwickelnde Methode auch keine Anwendung — wir sind noch nicht so weit, um die geschichtlichen Thatsachen aus ihren Gründen durch bloße Gedanken bewegung hervorgehen zu lassen. Beim erziehenden Unterricht, wo ber Schüler im Mittelpunkt der unterrichtlichen Thätigkeit steht, hat eben deshalb das genetisch entwicklinde Verfahren überall bort, wo es die Natur des Gegenstandes zuläset, Anwendung zu finden und sind ihr nur durch die Fassungskraft des Schülers bestimmte Grenzen gezogen. Wo diese noch zu schwach ist, um die einzelnen Stadien des Entwicklungs: processes, der zu gewissen Wissensresultaten hinführt, durchzumachen, bleibt nichts übrig, als diese Resultate selbst, falls sie nicht in eine spätere Erziehungsperiode verlegt werden können, dem Schüler in bogmatischer Form zu überliefern, damit er sie zum jeweiligen Gebrauche in sein Gebächtnis hinterlege. Allein ein rein genetischer Unterricht ist auch deshalb nicht durchführbar, weil er einen außerordentlichen Aufwand von Zeit und Macht erfordern würde, man also mit den Lehrzielen nie fertig werden würde. Allerdings, bemerkt treffend Mager, muss jeder Mensch in gewissem Sinne wieder von vorn anfangen; aber wenn jeder alles, was schon gefunden ist, selbständig wieder sinden, die Erbschaft ber Vorgänger verschmähen, mit Goethe zu reben, ein Narr auf eigene Hand sein wollte: so blieben wir ewig auf demselben Flecke. Die Erfahrung ist ein sehr langsamer, ein sehr confuser und ein sehr theurer Lehrmeister, wesshalb Pestalozzi sagt: "Es ist gar nicht in den Wald oder auf die Wiese, wo man das Kind gehen lassen muss, um Bäume und Kräuter kennen zu lernen; Bäume und Kräuter stehen hier nicht in den Reihenfolgen, welche die geschicktesten sind, das Wesen einer jeden Gattung anschaulich zu machen, und durch den ersten Eindruck des Gegenstandes zur allgemeinen Kenntnis des Faches vorzubereiten."

Der bedeutendste Versechter der genetisch entwickelnden Methode, welche er bie "elementarische" nennt, ist Diesterweg (s. d.). Er sagt: "Die Einsichten, die

Bissenschaften sind dem Lernenden nicht zu geben, sondern er ist zu veranlassen, dass er sie finde, sich selbstthätig ihrer bemächtige. Diese Lehrmethode ist die beste, freilich auch die schwierigste, die seltenste. Das Schwere erklärt das Seltene ihrer Erscheinung. Das Vorsagen, Ablesen und Dictieren ist dagegen ein Kinderspiel; aber es taugt nichts, und es ist eine Schande, daß es in unseren Zeiten noch vorkommt. Auch an den Lehrer der höheren und höchsten Schulen sollte man, wie an den Clementarlehrer, die unbedingte Forderung stellen, dass er sich der elementarischen Methode bediene. Nicht das Vollendete, Fertige gehört vor die Lernenden, sondern das einzelne, das Werbende. Der wahre Lehrer zeigt seinem Schüler nicht das fertige Gebäude, an dem Jahrtausende gearbeitet haben; sondern er leitet ihn zur Bearbeitung der Bausteine an, führt mit ihm das Gebäude auf, lehrt ihn das Bauen. — Die sogenannte wissenschaft= liche Methode ist die deducierende, synthetische, progressive, dialektische, oft und zwar im schlechtesten Falle die rein dogmatische, die Elementarmethode ist die inductive oder inducierende, analytische, regressive, heuristische. Der schlechte Lehrer octropiert die Wahrheit, der gute lehrt sie finden. Dort geschieht die Bewegung von oben nach unten, hier von unten nach oben, dort fängt man mit der Spize an und sucht endlich die Grundlage zu gewinnen, hier beginnt man auf der Grundlage, auf welcher der Schüler steht, und steigt auf zum Endpunkte, zur Spize. Die bogmatisch-octropierende Methode ist axistokratischer, die entwickelnde (Pestalozzi'sche) bemokratischer Ratur." — Das dogmatische Verfahren findet vorzugsweise Anwendung bei historischen, empirischen, positiven Renntnissen. Diese muffen im eigentlichen Sinne gelernt und mittelst des Gedächtnisses festgehalten werben. Das genetische Verfahren bagegen eignet sich für die s. g. Verstandes= ober Ver= nunft-Erkenntnisse, wie bei der Mathematik, der allgemeinen Sprachlehre, den philosophischen Disciplinen. hier ift ber Unterricht mehr ein Weden, Anregen, Entwickeln, heranbilden.

Die genetische Methode knüpft im allgemeinen an den Standpunkt an, den der Schüler einnimmt: an seine Heimat, an seine Muttersprache, an seinen Anschauungskreis, an seine Reigungen und Interessen. Von diesem Ausgangspunkte schreitet sie allmählich weiter, indem sie den Lehrstoff so anordnet, dass der Übergang vom Räheren zum Entfernteren, vom Früheren zum Späteren, vom Bekannten zum Unbekannten stattfindet. — In der Erdkunde wird sie vom Schulorte zu dessen Umgebung, dann zum Bezirke, Areise, Lande übergehen; sie wird die Erweiterung des geographischen Gesichtskreises mit Bortheil dadurch anbahnen, dass sie Ausstüge von dem Heimatsorte in immer weitere allmählich zum Entfernungen veranstaltet und den Schüler dadurch Verständnisse der Karte hinführt. Im Gegensatse hierzu würde die dogmatische Methode von dem ganzen Weltall, der Erdkugel, den f. g. Welttheilen u. f. w. beginnen, ohne auf den Heimatsort des Schülers Ruchicht zu nehmen. — Beim Sprachunterrichte sucht die genetische Methode jenen Gang einzuhalten, welchen wir beim Erlernen der Muttersprache, oder bei der praktischen Aneignung einer fremden Sprache außerhalb des Schulunterrichts, also ohne Grammatik und Lexikon einschlagen; wie man z. B. ein Kind, ihm eine fremde Sprache beizubringen, in ein Land schickt, wo diese Sprache gesprochen wird, und es so lange bort lässt, bis es sie versteht. Die zur Erlernung frember Sprachen berechneten Methoden von Uhn, Ollenborf, Toussaint=Langenscheidt suchen diesen genetischen Lehrgang einzuhalten. Die genetische Methode nimmt ferner auf das Interesse Rücksicht, welches der Schüler vermöge seines individuellen Bildungs= ganges einzelnen Gegenständen entgegenbringt. So wird die Naturkunde, statt der spstematischen Ordnung der Thiere und Pflanzen zu folgen, vielmehr diejenigen herausheben. welche an sich oder im Verhältnisse zum Zöglinge auf dessen Interesse Anspruch machen können. Die genetische Methode kommt also dem natürlichen Verfahren am nächsten, und entfernt sich am meisten von der wissenschaftlichen systematischen Methode. Sie bedient sich

bisweilen bes Ganges, welchen der Fortschritt des menschlichen Nachbenkens im großen genommen hat, obwohl die consequente Durchführung dieses Princips nicht einem methodischen Vorgange, sondern einer Irrfahrt gleichkäme, da der historische Entwicklungsgang bes Wissens voller Umwege und Rückläuse ist. — Das Richtige in dieser Sache mag vielleicht Wait getroffen haben; indem er (in seiner Allgemeinen Pädagogik §. 22, S. 330) die mit der Frageform verbundene, von ihm s. g. heuristische (genetische) Methode dort empfiehlt, "wo es darauf ankommt, aus Bekanntem leichtere Folgerungen zu ziehen, nämlich solche, die entweder aus wenigen einfachen Schlüssen bestehen, ober sich nach Analogie berer machen lassen, die dem Schüler bereits geläufig sind. Wo es bagegen barauf ankommt, diesen in ein ganz neues Gebiet bes Wissens erst einzuführen, bessen Grundbegriffe und eigenthümliche Behandlungsweise ihn noch frembartig ansprechen, da ist mit dem frageweisen Verfahren wenig oder nur mit bedeutendem Zeitverkuft ohne verhältnismäßigen Gewinn etwas auszurichten. Darnach würde die heuristische Lehrform im Elementarunterrichte verhältnismäßig wenig zur Anwendung kommen können, da dieser für die Grundlagen des menschlichen Wissens und Könnens zu sorgen hat, bei deren Aneignung es mehr auf die Festigkeit und wohlgeordnete Gliederung thatsächlicher Renntuisse und den sicheren freien Gebrauch gewisser Fertigkeiten, als auf eigentlich wissenschaftliche Bearbeitung bes Stoffes ankommt, weshalb die fragende Lehrweise der Natur der Sache nach hier zurücktritt und hauptsächlich nur der Controle und Einüsung dienstbar wird.

Die Auffassungen der Didaktiker über das Wesen der genetischen Methode sind nichts weniger als übereinstimmend. Am weitesten gehen wohl diejenigen, welche dieselbe als eine Lehrart befinieren, "welche die Dinge in ihrer natürlichen Ordnung so auseinanderlegt, dass man von dem Einfacheren zum Zusammengesetzten, von der Ursache zur Wirfung, vom Kleineren zum Größeren, vom Leichteren zum Schwierigeren fortschreitet, hierbei aber auf die geschickte Berbindung der einzelnen Momente forgsältig achtet"; demn nach bieser Erklärung wäre jeber psychologisch correcte Unterricht ein genetischer. Dieser Auffassung nähert sich auch Diesterwegs "elementarischer" Unterricht. Am nächsten kommt ber von uns oben aufgestellten Erklärung Gräfe, welcher ebenfalls das Wesen bes Genetischen barin erblickt, dass man bem Schüler die Dinge so vorführe, wie eins aus dem anderen entsteht, das sei aber auf zweierlei Art möglich, indem man entweder das wirkliche geschichtliche Auseinanderentstehen der Dinge (wohl auch das räumliche Nebeneinanderbestehen) ober aber das Entstehen der Begriffe von denselben auseinander ins Auge fasse, jenes sei der historisch genetische, dieses der philosophisch genetische Weg. (Gräfe, Allg. Päb. II. S. 193.) Palmer kennzeichnet die genetische Methode in folgender Weise: "Der einzige vernünftige und wahre Sinn, in welchem man von genetischer Methobe reben kann, ist ber, bass bie Synthese, wodurch ber Schüler Renntnis um Renntnis sammelt, nicht eine außerliche mechanische fei, dass vielmehr der innere Lebenszusammenhang der mitgetheilten und aufgenommenen Wahrheiten dem Schüler klar werde. Je unmündiger er ist, um so weniger kann schon genetisch verfahren werden, um so mehr muss er nur erst das einzelne als einzelnes auf: nehmen; je mehr aber sein Denken sich zeitigt, um so mehr wird sich auch das Bedürfnis bei ihm fühlbar machen, das einzelne genetisch zu verknüpsen. Endlich pflegt das Wesen ber genetischen Methobe auch barin erblickt zu werden, dass man sie als eine Combination des analytischen und synthetischen Lehrganges barstellt, indem, wie Ston, der gleichfalls diese Anschauung vertritt, bemerkt, "der synthetische Gang des Unterrichts durch die in der Natur des Lehrobjectes liegenden Momente bestimmt, die Gewinnung des Allgemeinen aber auf den einzelnen Punkten des Weges der analytischen Bertiefung verbankt wird"; was schließlich auf die schmucklose, aber wahre Behauptung hinausgeht, dass bei der genetischen Methode Analyse und Synthese nach dem natürzlichen Verlaufe der Dinge und nach dem didaktischen Ermessen des Lehrers wechseln.

Literatur: Mager, Die genetische Methobe des schulmäßigen Unterrichtes in fremben Sprachen und Literaturen der "modernen Humanitätsstudien", 3. Heft. Zürich 1846. — H. Gräfe, Allgemeine Pädagogik II. S. 193. — Thdr. Wait, Allgemeine Pädagogik §. 22, S. 330.

Geographie, Erdkunde, nach Ritter die "Wissenschaft des irdisch erfüllten Ranmes", von Hexbart eine "affociierende Wissenschaft" genannt, ist die Lehre von der Erdoberfläche nach ihrer natürlichen Beschaffenheit und als Wohnplat bes Menschen. In biefem Begriffe liegt auch schon die Eintheilung ber Geographie in die physikalische, welche die Erde nach ihrer natürlichen Beschaffenheit als physischen Körper betrachtet und als Orographie von der verticalen Gliederung, als Sydrographie von den Gewässern des Festlandes, als Klimatologie von der bleibenden Beschaffenheit des Bodens nach Temperatur, Feuchtigkeit zc. handelt; und in die politische Geographie, welche die Erde als Schauplat der Entwickelungsgeschichte der Menschheit betrachtet und je nachdem sie Völker ober Staaten ins Auge fast, zur Völkerfunde (Ethnographie) oder Staatenkunde (Statistik) wird. Dazu kommt noch als drittes Slied die mathematische oder aftronomische Geographie, welche die Erde als Himmelskörper (Planeten) betrachtet und ihre Gestalt, Größe, Bewegung, dann Auf- und Untergang der Sonne, Horizont, himmelsgegenden, Tages: und Jahreszeiten u. s. w. bespricht. — Die Geographie steht demnach in gleich naher Beziehung zur Wissenschaft vom Menschen, wie zur Naturwissenschaft; darin liegt ihre hervorragende Bedeutung im Cehrplane jeder Erziehungsschule, indem sie die rechten Anknüpfungs- und Concentrationspunkte für die verschiedenartigsten unterrichtlichen Mittheilungen darbietet. Dies zeigt sich insbesondere auf der Unterstufe, wo sie als heimatskunde den ganzen Anschamungsunterricht (s. d.) in sich aufnimmt. Die Heimatskunde ist nicht bloß Geographie des Heimatsortes, sondern der gemeinsame Unterbau für die auf den höheren Unterrichts= stufen von ihr sich absondernden Realien, insbesondere Naturkunde und Geschichte. Die Heimatskunde geht nur so weit, als die unmittelbare Anschauung reicht; die eigentliche Geographie kann nur durch mittelbare Anschauung und Phantasiethätigkeit aufgebaut werden, wobei die in der Heimatskunde gewonnenen und durch Reisen vervollständigten partiellen Anschauungen von Landschaften und Städten, Bergen und Flüssen und anderen geographischen Momenten den Baustein liefern. Da wir den Boden unmittelbarer Anschauung schon bei Überschreitung der Heimatsgrenze im Geiste verlassen und damit das Gebiet mittelbarer Anschauung betreten, so steht es der Methodik frei, entweder die Provinz und das Vaterland oder den Erdball zum nächsten Gegenstand der Betrachtung zu machen. Einem beutschen Kinde ist ja Frankreich ober Russland nicht anschaulicher, als Agypten ober Brasilien. Sobald die directe Wahrnehmung nicht mehr möglich ift, kann alles, sei es nun räumlich mehr ober weniger entfernt, nur noch mittelbar erfasst werden. Es läst sich baher die Art des Lehrganges nicht absolut sestitellen. Sowohl der synthetische, als auch der analytische Lehrgang finden beim geographischen Unterrichte ihre volle Berechtigung, der erstere im elementarischen, der andere im höheren Cursus. Consequenter erscheint der synthetische Weg, der in stets sich erweiternden Kreisen vom Vaterlande ausgehend mit dem Erdball schließt. Namhafte Kädagogen (Diesterweg) empsehlen diese Methode des geographischen Unterrichts, welche vom Centrum zur Peripherie, von den Theilen zum Ganzen schreitet; obzwar man ihr den Vorwurf macht, dass sie dem Schüler die Kenntnis des Erdganzen zu lange vorent= halte. Wählt man dagegen deu analytischen Weg und geht vom Ganzen zu den Theilen ober von der Peripherie zum Centrum, so hat man die meisten Methodiker ber Gegenwart, so wie den Lehrgang der meisten Schuldücher für sich. — Man unterscheidet überhaupt beim geographischen Unterrichte nachstehende Methoden: a) die analytische, die durchwegs von dem Ganzen zu den Theilen geht; b) die synthetische, die vom Naterhaus ausgeht und zum Wohnort, Provinz, engerem und weiterem Vaterland u. f. w. schreitet, sie ist die eigentliche Elementarmethode; c) die constructive oder zeichnende Methode, von dem Schweden Dr. Swen Agren erfunden, vermittelt die geographischen Renntnisse hauptsächlich durch Rartenzeichnen; d) die associterende Methode, welche Geschichte, Naturgeschichte, Bölkerkunde, Technologisches mit in den geographischen Unterricht zieht; e) die vergleichen de Methode, welche das zu behandelnde Land in Parallele mit einem anderen bereits behandelten Lande stellt; f) die concentrische synthetische Methobe, welche in jedem Unterrichtscursus den ganzen Lehrstoff in immer ausführlicheren Umrissen vornimmt und das früher Dagewesene stets wiederholt. Nehmen wir für die Bolksschule drei Hauptstufen des geographischen Unterrichts an, so hat es die Unterftufe vorwiegend mit der geographischen Erscheinung (dem Was und Wo), die Mittelstufe mit dem Gesetz (dem Wie) und die Oberstufe mit dem Grunde (dem Warum) Die Unterstufe befast sich mit der "Auschauung", der Mittelstufe entspricht der "Begriff" und die Oberftufe bildet den "Schluss"; während in der Wirklichkeit diese drei Rategorien sich mehr burchbringen als aufeinander folgen. Florens Winkler in seiner Methobik des geographischen Unterrichts empsiehlt vor allem die nachstehenden Grundsätze: "1. Gehe stets von der Anschauung aus. 2. Studiere die Karte so gründlich als möglich mit beinen Schülern. 3. Trage bei Betrachtung eines Lanbes wenig vor, aber entwidle viel, und fasse schließlich alles in ein lebensvolles, harmonisches Charakterbild zusammen. 4. Ziehe häufig Parallelen und setze stets das einzelne in Beziehung zum einzelnen und zum Da der geographische Unterricht an die Leistungsfähigkeit des Schülers bedeutende Anforderungen stellt, so mus derselbe durch einen passend gewählten geographischen Lehrapparat gestützt werden. Hierher gehören: 2) die Anschauung wirklicher geographischer Objecte, die auf Spaziergängen und Reisen gewonnen werden. "Am Bache lerne das Kind den Begriff von Fluss, Strom, Stromgebiet, Wasserfall; am Teiche den eines Sees, Hafens, Meeres, Meerbusens und einer Meerenge. Ein Vorsprung am Ufer des Teiches lehre es, was es sich unter Halbinsel, Landzunge, Insel, Inselgruppe, Inselmeer, Landenge zu denken habe. Vom Ufer lerne es die Küste, vom Flussbette das Meeresbecken unterscheiden. In der Umgegend sieht das Kind Ebenen, Wiesen, hügel und Bei der Chene unterscheide es Hochebene und Tiefland, von der Wiese Marschland, Bruch, Moor, Heide, Steppe, Wüste und vom Hügel Berge, Eisberge (Schneelinie), Mehrere nebeneinander liegende Berge geben ihm das Bild von einem Gebirge, Vulkane. Vorgebirge, Haupt- und Nebengebirge; ein Thal gibt das Bild von Schluchten und Vom Wetter des Tages lernt das Kind, was Witterung, was Klima ist. Was der Boden der Umgegend hervorbringt, oder was verarbeitet wird, gibt ihm die Bebeutung und den Unterschied von Natur- und Aunstproducten. Un den Begriff des Dorfes (Bauern) schließt sich ber von Flecken und an den der Stadt (Bürger) ber von Festung, Regierungsstadt, Hafenstadt, Seestadt, Fabrikstadt, Hauptstadt, Residenzstadt. Was der Vorsteher eines Ortes im kleinen ist, das ist der Regent, Fürst, die Obrigkeit, Regierung Die Bewohner bes Ortes haben verschiedene Beschäftigungen: Aderbau, Handwerke u. f. w.; baran schließen sich bie Begriffe von Handel und Künsten. gottesbienstliche Verehrung knüpft sich die Eintheilung der Menschen in Christen, Juden, Heiden und Mohamedaner; an ihre verschiedene Gesichtsfarbe die Eintheilung in gelbbraune, schwarze, braune, braunrothe und weiße Menschen" u. s. w. (Ziemann). Nicht weniger nahe als der Boben, auf dem er sich bewegt, sind dem Menschen, auch dem Kinde, die meisten berjenigen Veränberungen, welche auf der Erde baburch vorgehen, dass sie ein

Theil des Weltganzen und namentlich unseres Sonnenspstems ist. Das Kind sieht den Wechsel von Tag und Racht, von Sommer und Winter; es sieht am Abend den Mond und die Sterne aufgehen; in seinem eigenen Leben und in dem Leben, das es um sich her wahrnimmt, wird der Einfluss dieses Wechsels ihm bemerklich. Und dennoch gibt es verhältnismäßig nur sehr wenige Menschen, die auch nur mit einiger Vollständigkeit die Anseinanderfolge dieser täglich vor ihren Augen vorgehenden Erscheinungen sich vergegenwärtigt und zum Bewustsein gebracht haben. Wie es auch auf anderen Gebieten vielfach m geschehen pflegt, dass bas Entfernte, Seltene uns bekannter ift, als das Rahe, Alltägliche, so auch hier. Die Schule hat die Aufgabe, dieses unnatürliche Verhältnis aufzuheben, wo sie nur Hier kann sie es. Sie wird es, wenn es die Aufgabe des vorbereitenden geographischen Unterrichts mit ist, diejenigen äußern, täglich uns wirklich anschaubaren Erscheinungen auf der Erde und am himmel, welche in der mathematischen Geographie ihre wissenschaftliche Erklärung finden, den Kindern zum Bewusstsein zu bringen. würden demnach folgende Gegenstände ihre Erörterung hier finden: der Horizont, die Weltgegenden, die scheinbare tägliche Bewegung der Sonne und ihr Einfluss auf die Länge der Tage und der Beränderung der Jahreszeiten, Erscheinungen, welche der Lauf des Mondes barbietet, Erscheinungen, welche am gestirnten Himmel wahrgenommen werden u. f. f. Alles dies soll auf dieser Lehrstufe nur insoweit Gegenstand des Gespräches zwischen Lehrer und Schüler und ber Belehrung überhaupt sein als es von jedem Menschen mit gesunden Sinnen wirklich wahrgenommen werden kann. Es ist hier nicht die Rede von dem, was man gewöhnlich "mathematische Geographie" zu nennen pflegt; doch ist das, was hier gegeben wird, eine ebenso zweckmäßige als nothwendige Vorbereitung für jene. (Bormann). — b) Zeichnung en auf ber Schultafel. Von wahrhaft überraschender Wirtung ist das allmähliche Entstehenlassen einer Karte des zu behandelnden Landes, Fluss= gebietes, Gebirges 2c. an der Wandtafel mährend des Unterrichtes. Die einfachsten Striche genügen; Ramen werden nicht eingetragen. Der Lehrer führt die Zeichnungen auf der Wandtafel aus, die Kinder in ihren Heften. Es werden auf diese Weise Grundrisse des Schulzimmers, des Schulhauses, der nächsten Umgebung, des ganzen Heimatsortes, Karten ber weiteren Umgebung mit ihren Bächen, Flüssen, Bergen, Straßen, Eisenbahnen u. s. w. entworfen. Der Lehrer muss außer einiger Fertigkeit im Zeichnen auch eine genaue Sachkenntnis besitzen, und die Gegend, in welcher seine Schule liegt, aus eigener Anschauung kennen, er muss mit eigenen Augen gesehen, gemessen und beobachtet haben, was er den Schülern anschaulich vorführen will.—c) Die Rarten. Plankarten sind geeignet, die größten, wie die kleinsten Erdräume barzustellen. Die meisten Schul-Wandkarten geben mviel Detail, das nicht gelehrt werden kann und die klare Anschauung des Nothwendigen behindert, so dass die Worte Alexanders von Humboldt von den Kartographen noch immer nicht nach Gebür gewürdigt werden, die Worte: "Nur leer scheinende Karten prägen sich im Gedächtnisse ein. Die vielen geographischen Mittel, Zahlenverhältnisse Höhen und Temperaturen, geognoftische Rebensarten, Anhäufung von Populationsliften und anderen statistischen Angaben werden allmählich die Karten in Lesebücher verwandeln und sind mir ein Greuel. Alle Übersicht verschwindet." — Obwohl das Rartenzeichnen von Seite bes Schülers von anerkannt hohem Nugen ist, so hat es boch einen Übelstand darin, dass es bei seiner Schwierigkeit viel Zeit in Anspruch nimmt und nur geringe Resultate ergibt. Dagegen ist es unerlässlich, den Schülern das Kartenlesen beizubringen, welches bei guten Kartenbilbern ben Lehrern viele Worte erspart. d) Die Globen ober künstlichen Erbkugeln sind die vollkommensten und anschaulichsten Miniaturbilder der Erdfugel (respective Mond und Himmelskugel) in ihrer Totalität; aber auch diese mussen eine entsprechende Größe haben und dürfen nicht zu viel Detail enthalten, besonders mussen die Reliefgloben, welche der Terrainkunde dienen, eine besondere Größe

Tellurien und Planetarien sind in sich bewegliche Verbindungen von Globen Zwecken. — Über ben Lehrgang beim geographischen zu astronomischeneographischen Unterricht sagt Dittes: "Beginnen muss man ohne Zweisel mit der Orientierung nach den Weltgegenden, zuerst nach vieren, dann nach achten (bie genauere Bestimmung der Welt= gegenden überlasse man dem eigentlichen geographischen Unterrichte). Hierbei muss selbst= verständlich vom Laufe und von den Stellungen der Sonne gesprochen werden, es sind aber auch im Schulzimmer, in der Umgebung des Schulhauses, im Heimatsorte, dann auf Excursionen die Weltgegenden an bestimmten Punkten nachzuweisen und einzuüben. Topographie wird natürlich vom Schulhause aus auf die nächste Nachbarschaft, dann auf die wichtigsten Punkte und Gebäude des Heimatsortes übergehen und einen ersten Abschluss in der Übersicht des gesammten Heimatsortes finden; Beschreibung und zeichnende Darstellung der Wege, welche verschiedene Kinder zwischen Wohnhaus und Schule zu machen haben, dient zur gehörigen Orientierung. Allmählich geht man dann zur Beschreibung der Umgebungen des Heimatsortes, des Kreises und zu einigen Andeutungen über die Provinz und das Baterland über, wobei die von der Heimat ausgehenden Straßen, Eisenbahnen, Müffe zur Führung dienen. In ähnlicher Weise schreitet man von der Betrachtung des einzelnen Baches, Sees, Berges, einer bestimmten Landschaft mit ihren Gärten, Feldern, Wäldern u. s. w. zu einem kleineren und größeren Flussgebiete, Gebirgszug, einer weiten Ebene u. s. w. fort. Von der Familie geht man zur Gemeinde, zum Bezirke u. s. w. von der Beschreibung einzelner im Orte vertretener Berufsarten und der hier erzeugten Naturund Kunstproducte zu Andeutungen über die Gesellschaftsclassen überhaupt, über Gewerbe. Handel, Verkehr in größerem Maßstabe über. — Was die weltkundlichen Elemente betrifft, so siegen zunächst die Tages= und Jahreszeiten, welche in der dritten Classe an verschiedenen Tagen des Jahres concret nachzuweisen, in der vierten übersichtlich zusammenzufassen sind; in der letteren können auch über den Lauf und die Gestalten des Mondes, sowie über ben Sternhimmel (großer Bär, Polarstern) einige Gespräche gehalten werden." von der Umgebung der Schüler ein Kartenbild entworfen worden ist, haben sie gelernt, wie die Wirklichkeit auf der Karte aussieht, und sind dadurch auch imstande, bei der Anschauung des Kartenbildes irgend eines Landes sich von demselben eine möglichst entfprechende Vorstellung zu machen. Nothwendig ist es daher, dass der Lehrer die Schüler zum richtigen Verständnis der Karte bringt und dies geschieht hauptsächlich dann, er ihnen die Bedeutung der verschiedenen Striche, Linien, Zeichen und Farben erklärt und sie zur Übung in der richtigen und lebendigen Vorstellung der durch die geographischen Beichen angebeuteten Gegenstände führt. Schüler, welche die Wandkarte der Heimat kennen, werden ohne Mühe in das Verständnis einer mit dieser analog ausgeführten Karte der Provinz eingeführt werden, da die meiften Zeichen bereits bekannt find und die Erklärung sich nur auf diejenigen Zeichen beschränken kann, welche auf der Karte der heimatlichen Gegend nicht vertreten sind. Hierbei mussen allerdings vor allem die himmelsgegenden auf derselben Karte bestimmt werden. Dann gibt der Lehrer an, mit welchen Farben das Flachland, die Niederungen, Ebenen, breiten Flusthäler angedeutet, wie Berg- und hügelland, Hochgebirge und Berggipfel dargestellt sind, desgleichen bei Seen, Teichen und Sümpfen, Waldungen, Aderland, unfruchtbaren Strecken u. bgl. Nachdem man dadurch bas richtige Verständnis der Karte bewirkt hat, trachte man dem Schüler eine richtige Vorstellung von dem Aussehen der Provinz im ganzen, als auch von ihren Theilen, z. B. Gebirgen, Seen u. s. w. zu geben, wobei der Lehrer immer an bereits Bekanntes anknüpfe und die Gebirgszüge mit den Bergen oder Gebirgen der Heimat vergleiche. So wird die richtig entstandene Karte eine Ergänzung bes Lesebuchs.

Literatur: G. A. v. Klöden, Handbuch ber Erdkunde. Berlin 1877. — H. A. Daniel, Landbuch ber Geographie. 4 Bbe. Leipzig 1882. — Derselbe, Justriertes, kleineres Hand-

buch ber Geographie. Leipzig 1882. — Derselbe, Lehrbuch ber Geographie für höhere Unterrichtsanstalten. Halle 1880. — W. Put, Lehrbuch ber vergleichenden Erbbeschreibung. Frei= burg 1879. — Der felbe, Leitfaben beim Unterricht ber vergleichenden Erbbeschreibung. Freiburg 1878. — G. v. Senblit, Schulgeographie. Breslau 1881. — Derselbe, Kleine Schulgeographie. Breslau 1881. — H. Cassian, Lehrbuch der allgemeinen Geographie, in 4 Abtheilungen für Gymnasien und höhere Lehranstalten. Frankfurt 1873. — C. F. B. Hoffs mann, Die Erbe und ihre Bewohner. Stuttgart 1867. — Reuschle, Beschreibenbe Geographie. Stuttgart 1872. — S. Guthe, Lehrbuch der Geographie für die mittleren und oberen Classen höherer Bildungsanstalten, sowie zum Selbstunterricht. Hannover 1879. — Th. Dielit und heinriche, Grundrifs der Geographie für höhere Lehranftalten. Altenburg 1873. — A. Lüben, Leitfaben zu einem methobischen Unterrichte in ber Geographie für Bürgerschulen, mit vielen Aufgaben zu mundlicher und schriftlicher Lösung. Berlin 1880. — J. L. Cbensperger, Rethobischer Leitsaben in ber Erd- und himmelsbeschreibung, neu herausgegeben von einem prattischen Schulmanne. München 1868. — E. Behm, Geographisches Jahrbuch. Gotha, seit 1867 jährlich 1 Bb. — J. Rey, Himmel und Erbe. Zürich 1868. — A. Schöppner, Hausschat ber Länder- und Bölkerkunde. Leipzig 1876. — H. Dberländer, Der geographische Unterricht nach ben Grundsätzen ber Ritter'schen Schule historisch und methodologisch beleuchtet. Grimma 1879. — R. Bormann, Grundzüge ber Erdbeschreibung, mit besonderer Rucksicht auf Ratur und Bolterleben. Leipzig 1873. — A. Dobus, Geographischer Leitfaben für Bürgerschulen. Berlin 1880. — F. A. Finger, Anweisung zum Unterricht in ber Heimatskunde, gegeben an dem Beispiele ber Gegend von Weinheim an der Bergstraße. Berlin. 1880. — T. Cotta, Die heimatskunde für Berlin. Berlin 1873. — A. v. humboldt, "Rosmos" und "Ansichten der Natur". Stuttgart 1870. — Ritter, Geographisch-statistisches Lexikon. Redigiert von Otto henne Am Rhyn. Leipzig 1882. — A. Diesterweg, Populare himmelskunde und astronomische Geographie. Herkg. von Strübing. Berlin 1879. — A. Balbi, Erdbeschreibung. hersg. von C. Arents. 2 Bbe. Wien 1882. — A. hummel, handbuch ber Erdfunde. Leipzig 1876. — F. H. Ungewitter, Erdbeschreibung und Staatenkunde. 2 Bde. Dresden 1879. — A. Zacharia, Lehrbuch ber Erbbeschreibung. 2 Thle. Leipzig 1872. — D. Peschel, Abhanblungen zur Erbs und Bölkerkunde. Herkg. von J. Löwenberg. 3 Bde. Leipzig 1879. — Derfelbe, Bhpf. Erbtunde. Hersg. von G. Leipoldt. 2 Bbe. Leipzig 1880. — Derfelbe, Geichichte ber Erbfunde bis auf A. v. Humbolbt und C. Ritter. Hersg. von S. Ruge. München 1877. -

Geometrie ist die Lehre von den Raumgrößen und ihren Verbindungen. Als solche ist sie eine Theil ber Mathematik. Das Wort "Geometrie" ist griechischen Ursprunges und bebeutet: "Erdmeßkunst". Herodot und Aristoteles suchen die Anfänge der Geometrie bei den alten Agyptiern und Chaldäern, worauf bei jenen schon die Natur des Landes hinweist, welches durch die Nilüberschwemmungen häufige Vermessungen der überschwemmten Ge biete zum Behufe der Regulierung der Abgaben nothwendig machte. Der enste uns bekannte Gelehrte, der sich mit der Geometrie beschäftigte, war Thales von Milet (geb. 639 v. Chr.); berselbe gieng nach Ägypten, um sich bort in der Mathematik zu vervollkommen; er felbst lehrte die dortigen Priester die Höhe der Pyramiden aus deren Schatten bemessen. Von ihm rührt der Sat, dass jeder Peripheriewinkel im Halbkreise ein rechter sei. Nach seiner Rückehr gründete er in Milet eine Schule (die jonische). Als Wissenschaft wurde die Geometrie bei den Griechen bedeutend gepflegt. Pythagoras (580—471 v. Chr.), ein Schüler des Thales, welcher ebenfalls Agypten besucht hatte, gab der Geometrie zuerst eine wissenschaftliche Grundlage. Er fand den bekannten und nach ihm benannten Lehrsat, auch waren ihm die regelmäßigen Körper bekannt. Hippokrates von Chios (450 v. Chr.), welcher die bisher bekannten Kenntnisse ordnete und die Anfänge der Geometrie niederschrieb, fand den Sat, durch welchen der Inhalt einer durch zwei Kreisbogen begrenzten Figur bestimmt wird. (Hippokratische Monde.) Plato (429—347 v. Chr.) gieng zuerst, dem Beispiele seiner Vorgänger folgend, nach Agypten, besuchte sodann die pythagoräische Schule und gründete in Athen die nach ihm benannte Schule, weicher die Geometrie die wichtigsten Erfindungen verdankt, namentlich die Anfänge der Lehre von den Regelschnittslinien, die Anwendung der geometrischen Orte zur Lösung von Aufgaben und die vollständige Lehre von den regelmäßigen Körpern. Euklid (um 285 v. Chr.), ein Schüler des Sokrates, hinterließ uns in seinen aus 13 Büchern bestehenden

Elementen ber Geometrie eines der schönsten Denkmale des griechischen Scharffinns. Seine streng wissenschaftliche Behandlung des Stoffes ist für alle Zeiten mustergiltig. Sein Werk wurde durch den Engländer Bath im 12. Jahrhunderte n. Chr. entdeckt und ins Lateinische übersett. In England dienen noch jett seine Elemente fast allgemein als Lehrbuch. Archimedes (287-212 v. Chr.) hat viele merkwürdige Entbekungen gemacht. Er beschäftigte sich auch mit der Statik und Hydrostatik, als beren Begründer er zu betrachten ist. Viele seiner Untersuchungen gehören der höheren Geometrie an. Er bestimmte den Flächeninhalt gerad: und krummliniger Flächen und den Wert von π auf $3^{1}/_{7}$ ober 22/7. Sein tragisches Ende bei der Belagerung von Sprakus ist allgemein bekannt. Apollonius von Perga (247 v. Chr.) arbeitete im selben Sinne wie Archimedes. Von ihm stammt die nach ihm benannte Aufgabe, aus drei gegebenen einzelnen Punkten, Geraden oder Kreisen eine Kreislinie zu zeichnen, welche durch die gegebenen Punkte geht und die gegebenen Geraden oder Kreise tangiert. Die lettgenannten drei Gelehrten: Euklid, Archimedes und Apollonius gehörten der alexandrinischen Schule an, welche die ägyptischen Könige nach dem Tode Alexanders des Großen in Alexandria errichteten. Die Bibliothek dieser Schule, welche an 700.000 lateinische und griechische Bände enthielt, verbrannte bei dem großen Brande im Jahre 46 v. Chr. Später kamen einige Überreste derselben an die Araber, die sich aber mehr mit der Arithmetik als mit der Geometrie beschäftigten. Ptolemäus (125 n. Chr.), Pappus (375 n. Chr.) und Menelaus (100 n. Chr.) haben wertvolle Sammlungen von mathematischen Lehrsätzen, Aufgaben und deren Lösungen hinterlassen. Ptolemaus schrieb den Almagest, ein großes Wert über Astronomie, und wurde der Schopfer der Trigonometrie. Der in der Geometrie be-·kannte Lehrsatz von Menelaus bezieht sich auf die Transversalen im Dreieck und der Lehrsat von Pappus handelt von der Summierung der Parallelogramme in einer Weise, welche den pythagoräischen Lehrsatz als einen speciellen Fall erscheinen lässt. In den lebhaften kirchlichen und politischen Wirren der Folgezeit konnte die Mathematik nicht gebeihen; nur bei den Arabern wurde sie gepflegt und namentlich die Trigonometrie weiter gebildet. Ahnlich wie früher nach Agypten wanderten jett viele zu den Arabern nach Spanien, um die Mathematik zu lernen. Die Wissenschaft begann im Abendlande immer mehr und mehr Wurzel zu fassen und erhielt eine neue Richtung, namentlich als Vieta (1504-1603) das Zifferrechnen, Repler (1571-1651) den Begriff des unenblich Rleinen und Descartes (Cartesius 1595—1650) die analytische Geometrie einführte. Durch Vereinigung der Geometrie mit der Algebra machte die ganze Mathematik große Fortschritte; es bildete sich die höhere Mathematik und man erlangte in der Geometrie eine bis dahin unbekannte Allgemeinheit. Zu den wichtigsten Geometern dieser Zeit gehören Hungens (1629-1695), Bernoulli und Euler (geb. zu Basel im Jahre 1707, geft. in Petersburg im Jahre 1783), welch letterer einer der größten Mathematiker aller Zeiten und Völker ist. Neben dieser höheren Geometrie wurde auch die altgriechische gepflegt, damit man durch neue Methoden eine Einheit und Allgemeinheit erlange. In diesem Sinne arbeiteten Pascal (1632—1663) Carnot (1753—1823) und Monge (1746—1818), welcher der Gründer der descriptiven Geometrie wurde. Durch Vereinigung der darstellenden (descriptiven) Geometrie mit der altgriechischen entstand die neue Geometrie (Geometrie der Lage), an deren Vervollkommnung viele Gelehrte, namentlich Franzosen und Deutsche, arbeiten.

Die Geometrie theilt man ein in die niedere und in die höhere. Gegenstand der ersteren ist die Gerade, der Kreis und aus diesen beiden entstandene Flächen und Körper, während die höhere auch noch von anderen Curven und Flächen und aus diesen entstandenen Körpern handelt. Die Geodäsie (praktische Messkunst) befast sich mit dem wirklichen Ausmessen von Liegenschaften, höhen u. s. f. und auch mit dem Planzeichnen

Seometrie. 319

Die funthetische Geometrie bestimmt die Raumgröße und ihre Eigenschaften durch Construction, die analytische durch Rechnung. Die darstellende (bescriptive Geometrie) behandelt die Gestalt und Lage der Raumgrößen und lehrt die graphische Darstellung derselben nach geometrischen Grundsäten. Die s. g. neuere Geometrie (Geometrie der Lage) sieht im allgemeinen von dem Begriffe des Maßes ab und entwickelt ihre Sätze in der allgemein= sten und umfassendsten Form. Die niedere Geometrie zerfällt in die Planimetrie, welche Raumgebilde behandelt, die in einer Ebene liegen, in die Stereometrie oder die Lehre von den Körpern und in die Trigonometrie, welche die Berechnung von Dreiecken lehrt und wieder in die ebene oder sphärische Trigonometrie eingetheilt wird, je nachdem diese Treiecke geradlinige (also eben sind) oder auf der Rugeloberfläche liegen. — Auch die analytische Geometrie wird in jene der Chene und jene des Raumes eingetheilt. — An den Raumgrößen ist Form und Größe zu unterscheiden. Man könnte also, je nachdem die Betrachtung der einen oder der anderen vorwaltet, eine geometrische Größen= und eine geometrische Formenlehre unterscheiden. Den Namen geometrische Formenlehre (siehe diese) nimmt man aber in einem anderen Sinne, da beim geometrischen Unterrichte an Volksschulen auch die Größenverhältnisse berücksichtigt werden müssen.

Der wesentliche Zweck des geometrischen Unterrichts ist die formale Bildung der Schüler. Der geometrische Lehrstoff, durch dessen Behandlung die geistige Thätigkeit der Schüler gehoben werden soll, muss aber so gewählt werden, dass die Geometrie auch ihre zweite Aufgabe erfüllen kann, den Bedürfnissen des praktischen Lebens zu dienen. Das geometrische Wissen, das die Schüler aus der Schule mitbringen, kommt aber weniger in Betracht, als der Grad der allgemeinen geistigen Ausbildung, der Sinn für Wissenschaft überhaupt, so wie die Befähigung, klar und logisch zu denken. In der Mathematik im allgemeinen und in der Geometrie insbesondere erfordert das Auffinden der Beweise und das Lösen der Aufgaben mannigsache Combinationen früher erwiesener Wahrheiten; unter der großen Anzahl derselben sind jedoch nur bestimmte Zusammen= stellungen geeignet, zum Beweise ober zur Lösung zu dienen. Weil dabei das Vermögen, aus allen möglichen Combinationen die passendsten zu finden, am meisten geübt wird und weil überdies alle Schlüsse, ohne die kein Schritt in der Geometrie gemacht werden kann, streng logisch und in regelrechter Form vorgebracht werden mussen, so gebührt der Geometrie gewiss der Vorzug, das Schlussvermögen zu bilden. Die system at isch e Geometrie geht von einigen wenigen Grundbegriffen aus und leitet aus ihnen in streng logischer Schlussfolgerung die Lehrsäte ab. Sie stellt an den Schüler einerseits die Anforderung, nd mit diesen Sägen und ihren Anwendungen vertraut zu machen, andererseits verlangt sie von ihm, den nothwendigen inneren Zusammenhang der Sätze zu erkennen und dies selben als die richtigen Prämissen für weitere Schlussfolgerungen (Lehrsätze) zu gebrauchen. Es ift wohl klar, daß es ganz unangemessen ist, dem jugendlichen Geiste gleichzeitig weierlei zuzumuthen: die erste Orientierung in den geometrischen Gebilden zu gewinnen und die strenge Absolge des wissenschaftlichen Systems zu erfassen und sich anzueignen. Es ift demnach geboten, dem Schüler in dem Alter, in welchem die Einbildung vorherrscht, also für Schüler der Unterclassen der Mittelschulen (Gymnasien und Realschulen) — die geometrischen Größen zuerst in ihren einfachsten Beziehungen vorzuführen, damit er sich mit ihnen leicht vertraut mache und in mannigfaltigen Übungen, bei welchen Hand, Auge und Verstand beschäftigt sind, mit benselben operieren lerne, um auf Grund der in solcher Weise erworbenen Kenntnisse den weitergehenden Anforderungen beim geometrischen Unterrichte in den oberen Classen gewachsen zu sein. Der geometrische Unterricht in den Unterclassen der Mittelschulen hat demnach vorzugsweise einen propädeutischen (vorbereitenden) Charafter. Der Lehrstoff bezieht sich auf die Elemente der Planimetrie und Stereometrie einschließlich ber Flächen- und Körperberechnung, wozu an den Unterrealschulen

noch das geometrische Zeichnen hinzutritt. Die Gebanken der Schüler mussen von der ersten Stunde an so geleitet werden, das sie in gemeinsamer Thätigkeit mit dem Lehrer auf anschaulichem Wege allmählich die geometrischen Begriffe verarbeiten und die richtigen Folgerungen vollziehen lernen. In dem Maße, als bei dem Schüler aus einer seiner Ent= wickelung entsprechenden Beschäftigung mit dem Gegenstande das Vertrauen in die eigene Kraft geweckt und gesteigert wird, wächst auch sein Interesse für den Gegenstand und der Erfolg des Unterrichts wird immer mehr gesichert. Nachdem die Schüler die Kenntnis einer gewissen Anzahl von Lehrsäten, sowie eine Reihe von Säten über die geometrischen Orte erlangt haben, kann das Interesse derselben durch das Lösen von geometrischen Aufgaben (hauptsächlich Constructionsaufgaben) unter der Leitung des Lehrers gefördert werden. Um zur Lösung geometrischer Aufgaben zu gelangen, gibt es 4 Hauptwege: die Auflösung durch 1. Analogie, 2. Reduction (auf schon gelöste Aufgaben), 3. Lehrsätze und 4. geometrische Orte. Frit Raselit, Rector in Berlin, sagt: "Der Unterricht in der Geometrie wirkt nur bann grundlegend, wenn er den Schwerpunkt auf die Übung im Lösen geometrischer Aufgaben legt, und zwar handelt es sich babei nicht darum, dass man den Schüler gerade die im praktischen Leben möglicherweise vorkommenden Aufgaben lösen lehrt, — denn wer möchte bestimmen, welche praktischen Bedürfnisse wohl einmal jeder Schüler nach der verschiedenen Wahl seines Berufes haben wird? — sondern dass man durch Übungen in ihnen die Kraft weckt, später selbstthätig und productiv in jedenr etwa vorkommenden Fall sich selbst helsen zu können". — Der Lehrstoff ber Geometrie in den Oberclassen der Mittelschulen (Obergymnasien und Oberreal= schulen) bezieht sich auf die streng wissenschaftliche Behandlung der Planimetrie, ebenen Trigonometrie und Stereometrie und auf die Grundlehren der analytischen Geometrie der Ebene und der sphärischen Trigonometrie. Durch den geometrischen Unterricht in den Unterclassen haben die Schüler bereits eine folche Vorbildung erlangt, dass der Unterricht in den Oberclassen einen wissenschaftlichen Charakter annehmen kann. Bei dem ganzen Unterrichte in der Geometrie in den Oberclassen möge sich der Lehrer gegenwärtig halten, dass eine umfassende Kenntnis geometrischer Sätze und Beweise, selbst wenn die letzteren verstanden sind, noch nicht für mathematische Bildung angesehen werden kann, sondern dass hierzu noch die Fähigkeit erfordert wird, für Lehrsätze und Ausgaben, welche unmittelbare und einfache Unwendungen bereits verftandener und gekannter Lehrfätze find, selbst die Beweise und Auslösungen zu finden. Sonach muss beim geometrischen Unterrichte ein vorzügliches Gewicht darauf gelegt werden, an die erschlossenen Wahrheiten sofort Aufgaben zur selbständigen Lösung anzuschließen, um die Kräfte der Schüler und zwar nicht nur der begabteren entsprechend zu spannen und zu stärken. Soll aber dieser Zweck erreicht werden, so bedarf der geometrische Übungsstoff einer streng methodischen Behandlung ebenso wie der Lehrstoff, und es ist nothwendig, die Grundsätze der Geometrie in präciser Form zu entwickeln, um den Schüler mit den Hilfsmitteln geometrischer Construction gehörig bekannt zu machen und die Selbständigkeit geometrischer Übungen in geregelter und rationeller Beise zu ermöglichen. Bevor wir über die Methode des geometrischen Unterrichts in den Oberclassen sprechen, mussen wir zuvor einen Blick auf die Geschichte der Methodik der Geometrie wersen. Da stößt man zunächst auf zwei einander biametral gegenüberstehende Richtungen. Die eine nimmt die geometrischen Lehrsätze als etwas Gegebenes an und beschränkt sich lediglich auf die Begründung derselben ober auf die Beweisführung; während die andere das Auffinden der geometrischen Wahrheiten als ihre Hauptaufgabe ansieht. Jene war nach dem Vorgange des Euklid Jahrhunderte hindurch allein bekannt und allein im Gebrauche; sie wird gewöhnlich die euklidische genannt. Diese trat in neuerer Zeit unter bem Namen ber genetischen auf; nahe verwandt ist ihr die constructive Methode. Die Beweise bei der euklidischen Methode sind

entweder synthetisch oder analytisch. Bei der synthetischen Methode schließt man von der Boraussetzung ausgehend durch Combination früherer Sätze auf neue Wahrheiten, bis man zur Behauptung gelangt. Der Beweis wird also aus seinen Gründen zusammengesetzt und aufgebaut. Bei der analytischen Methode geht man von der Behauptung aus, sucht die Bedingungen, aus deren Erfüllung sich die Wahrheit ergibt, bis man end= lich zu solchen Bedingungen gelangt, die unmittelbar in der Voraussetzung gegeben sind. Die Behauptung wird also unmittelbar auf ihre Bedingungen zurückgeführt, der Beweis in dieselben aufgelöst. Sowohl die synthetische als auch die analytische Methode können nun entweder in heuristischer oder in dogmatischer Methode behandelt werden, und darnach ift wieder zwischen einer heuristischen und bogmatischen Methobe zu unterscheiben. Die dogmatische Methode beweist die Lehrsätze vor und verlangt, dass der Schüler dieselben nachbeweise, nachmache. Sie überlässt also dem Schüler nur die Reproduction. heuristische Methobe verlangt, der Schüler solle mit mehr ober weniger Unterstützung des Lehrers den Beweis selbst finden; sie kann baher wesentlich nur Sache des mündlichen Unterrichts, des persönlichen Berkehrs zwischen Lehrer und Schüler sein. Man unterscheidet demnach in der euklidischen Richtung 4 verschiedene Methoden: 1. Die spnthetisch= dogmatische (ber Sat ist gegeben; ber Beweis schließt vorwärts von der Voraussezung auf die Behauptung und wird vom Lehrer vorbewiesen); 2. die analytisch=dogmatische (der Sat ist gegeben; der Beweis schließt von der Behaup= tung auf die Voraussetzung zurück und wird vom Lehrer vorbewiesen); 3. die synthetisch= heuristische (der Sat ist gegeben; der Beweis schließt vorwärts von der Voraussetzung auf die Behauptung und wird vom Schüler gefunden).; 4. die analytisch = heuristisch e ider Sat ist gegeben; der Beweis schließt von der Behauptung auf die Voraussetzung zurück und wird vom Schüler gefunden). Diesen gegenüber stehen die genetische und constructive Methode. Die genetische Methode besteht darin, dass man mit einer einfachen Zusammenstellung von Raumgrößen, zu der man im Fortschritt des Systems gelangt ist, eine aus ihr sich mehr oder weniger natürlich ergebende Verwandlung vornimmt und so allmählich aus ihr andere Figuren entstehen läst. Verfolgt man nun, was hierbei aus, den einzelnen Stücken wird, so erkennt man leicht den Grund und die Abhängigkeit dieser Beränderungen, hält man dann an einem besonderen Punkte inne und betrachtet die hervorgegangene Figur als eine für sich bestehende, so kann man die daran sich zeigenden Sigenschaften in Form von Lehrsätzen aussprechen. Man läst also ben Satz aus seinen Gründen entstehen, indem er sich am Ende einer ihn zugleich begründenden Entwickelung Die constructive Methode hat viel Verwandtes mit der genetischen. Sie geht stets von einer bekannten Wahrheit aus und findet die geometrischen Lehrsätze zeichnend oder construierend. — Was die Behandlungsart des geometrischen Unterrichts in den Oberclassen anbelangt, so kann man die euklidische Methode namentlich bei der Beweisführung nicht entbehren. Die rein synthetische Methode aber, nach welcher man von dort ansgeht (vom Saze), wohin man nach der genetischen erst gelangen will, legt alles bloß darauf an, dass die Richtigkeit des Sates anerkannt werde; sie reicht nicht hin, dem Schüler jedesmal die nöthige Klarheit über ben inneren Zusammenhang der einzelnen Sate zu verschaffen, könnte vielmehr die Geometrie als ein starres Gefüge von unverrückbaren Sätzen erscheinen lassen. Soll sich bem Schüler die Einsicht in den inneren Zusammenhang erschließen, so wird erfordert, dass dieser den Sat in logischer Abfolge aus dem Grunde gleichsam entstehen sehe, und sich hiedurch auch bewusst werde, wie und warum ein Beweis einem Sate entspreche. Demnach wird von den Behandlungsarten der Geometrie die genetisch e beim Unterrichte im engeren Sinne (wenigstens bei schwierigeren Bunkten), die analytische bei Behandlung von Aufgaben, und die synthetische, weil sie nur ben Beweis und zwar in bündigster Form hinstellt, bei der Wiederholung am angemessen=

ften zur Geltung kommen. Schließlich wollen wir noch einiges über die analytische Behandlung von Aufgaben erwähnen. Jebe geometrische Aufgabe besteht a) aus der eigentlichen Aufgabe, b) aus der Analysis, c) aus der Construction, d) aus dem Beweise und e) aus der Determination. Der Gang der Analysis ist im wesentlichen folgender: Man betrachtet die Aufgabe als schon gelöst, d. h. man construiert sich irgend eine Figur, welche der verlangten gleichartig ist. (Die construierte Figur kann natürlich der zu suchenden nur ähnlich sein.) In dieser Figur unterscheidet man die gegebenen und die gesuchten Stücke von einander und stellt diejenigen gegebenen Stücke, welche nicht directe Bestimmungsstücke ber Figur sind, ausdrücklich bar. Dabei sucht man diese gegebenen Stücke in möglichst enge Verbindung mit einander zu setzen, vermeidet aber in jedem Falle, dass durch die Darstellung solcher indirecter Bestimmungsstücke irgend ein bekannter Theil der Figur beseitigt werde. Nunmehr setzt man die Punkte, welche sich durch die Darstellung ber indirecten Bestimmungsstücke ergeben haben, zu den der Lage nach bereits bekannten Punkten in Beziehung. In den meisten Fällen entstehen badurch neue Figuren, und man untersucht nun, ob man irgend eine dieser Figuren construieren kann, oder ob sich vermittelst irgend eines geometrischen Sages erkennen lässt, wie die gesuchten Punkte aus den gegebenen gefunden werden können. Entweder gelingt es, einen unmittelbaren Lehrfatz der Geometrie zur Anwendung zu bringen, oder es lassen sich für einen Punkt zwei geometrische Orte sinden, auf denen der Punkt zugleich liegen muß, oder es lässt sich das zu Suchende durch Reduction auf eine frühere Aufgabe, oder durch Analogie mit einer früheren finden. Nach der Analysis folgt die Construction. Der Beweis, dass die gestellte Aufgabe richtig gelöst wurde, folgt gewöhnlich aus der Analysis berart, bafs man rückwärts schreitend, die Gründe der Analysis in verkehrter Ordnung anführt. Mit dem Beweise ist oft die Determination, d. i. die Ermittelung, ob die gegebene Aufgabe eine, mehrere oder keine Auflösung zulässt und unter welchen Bedingungen jeder dieser Fälle eintritt, verbunden.

Literatur: Chasles. Geschichte ber Geometrie. Aus bem Französischen übersetzt von R. L. A. Sohnke. — R. Balker, Elemente b. Mathematik. II. Bb. Planimetrie, Stereometrie, Trigonometrie. 5. Aufl. Leipzig 1878. — Joh. R. Boymann, Lehrbuch der Mathematik für Gymnasien, Realschulen und andere Lehranstalten. 1. Theil: Ebene Geometrie. 2. Theil: Ebene Trigonometrie und Geometrie des Raumes. Duffeldorf 1880. — Herm. Gerlach, Lehrbuch der Mathematik für Schul- und Selbstunterricht. II. Theil: Planimetrie. Deffau 1876. IV. Theil: Sbene Trigonometrie, Stereometrie und sphärische Trigonometrie. Dessau 1879. — Haller v. Hallerst ein, Lehrbuch der Elementarmathematik. II. Theil. Geometrie. 8. Aufl. Herausg. v. Maier. Berlin 1877. — L. Rambly, Elementarmathematik für den Schulgebrauch bearbeitet. II. Theil: Planimetrie (37. Aufl.) — III. Theil: Ebene und sphärische Trigonometrie (10. Aufl.) IV. Theil: Stereometrie (10. Aufl.). Breslau 1869—1876. — A. Wiegand, Lehrbuch ber Mathematik. 1. 2. und 3. Cursus ber Planimetrie. Lehrbuch der ebenen Trigonometrie (10. Aufl.), Lehrbuch der Stereometrie (8. Aufl.). Halle 1880. — Theodor Wittstein, Lehrbuch ber Elementar-Mathematik. 1. Band, 2. Abthlg. Planimetrie (7. Aufl.); 2. Band, 1. Abthlg. Chene Trigonometrie (3. Aufl.); 2. Band, 2. Abthlg. Stereometrie (4. Aufl.); 3. Band 1. Ab theilg., Anfangsgründe ber Analysis und ber analytischen Geometrie. Hannover 1879. — Wilhelm Abam, Lehr- und Handbuch ber Flächen- und Körperberechnung. 5. Aufl. Langensalza 1878. — Eb. Bartl, Sammlung von Rechnungsaufgaben aus der Planimetrie und Stereometrie. Prag 1879. — v. Ragel, Die ebene Geometrie. 2. Auflage. Ulm 1876. — Geometrische Analysis. 2. Aufl. Ulm 1876. — Franz Moenit, Geometrische Anschauungslehre f. Untergymnasien. I. Abthlg. II. Abthlg. Wien. 1880. — Der selbe, Lehrbuch ber Geometrie für die oberen Claffen ber Mitteliculen. 1880. — Derfelbe, Lehrbuch ber Geometrie für Lehrerbildungsanftalten. Wien 1878. — Derfelbe, Geometrifche Formenlehre für Lehrerinnenbildungsanstalten. Wien 1878. — Carl S pi t, Lehrbuch ber ebenen Geometrie mit 800 Ubungsaufgaben. Leipzig 1881. — Lehrbuch ber ebenen Trigonometrie. — Lehrbuch ber sphäris schen Trigonometrie. 1875. — Lehrbuch der Stereometrie. 1875. — Lehrbuch der Bolvgonometrie. 1866. — W. Fiebler, Die Elemente der neueren Geometrie. Leipzig 1862.

Sesmetrische Formenlehre ist die vorherrschend auf die Anschauung gegründete Geometrie, welche auf wissenschaftliche Strenge verzichtet und in der Volksschule gelehrt Die Geometrie umfast das Gebiet der räumlichen Formen, deren Auffassung für die Ausbildung des menschlichen Geistes von der größten Wichtigkeit ist. Ihre pädagogische Bedeutung weist ihr eine Stelle auch unter den Lehrgegenständen der Bolksschule an, tropdem es sehr lange gebauert hat, ehe sie in den Unterrichtstreis dieser Schulen Eingang Vor Pestalozzi lehrte man die Geometrie nur auf Universitäten und in aefunden hat. höheren Schulen. Man folgte bem wissenschaftlichen, bemonstrativen Lehrgange bes Euklib und glaubte durch Explication und Interpretation seiner Elemente (s. Geometrie, wie überhaupt auf diesen Artikel verwiesen werden muss) auch die Jugend in die Geometrie einführen zu können. Euklids Elemente waren aber für Männer geschrieben, die schon mathematische Renntnisse besaßen, sein Buch war kein Schulbuch, sondern ein logisches Aunstwerk, dessen Auffassung einen gereiften Verstand voraussetzte. Dass die Euklidische Methode für den ersten geometrischen Unterricht selbst an höheren Schulen nicht passe, bavon überzeugte man sich an bessen Erfolglosigkeit. Erft die Pestalozzi'sche Schule machte die Geometrie auch jüngeren zugänglich, indem sie die Raumformenlehre entdecte, wie sie denn überhaupt die abstracte Wissenschaft elementarisierte. Dem natürlichen Entwickelungsgang der Wissenschaften und Methoden entsprechend, rief ein Extrem das andere, entgegengesetzte, Wider Wissen und Willen gelangte die neue Raumformenlehre in einen wahrhaft trivialen und hohlen Formalismus hinein, der den Geift der Schüler verflachte. Lernenden verstanden, was sie machten, aber ihr Geist gelangte zu keiner wahren Bildung, weil man ihn nur mit philanthropinistischen Spielereien beschäftigte. Die deutschen Didaktiker erkannten später die Methode der Pestalozzi'schen Schule, der man mit Recht den Vorwurf der Seichtheit und der Spielerei mit Linien und Winkeln machte, als das andere Extrem der Euklidischen Methode und waren bemüht, den schroffen Gegensatz zwischen beiden zu beheben, indem sie das Wahre der neuen Methode mit dem Wahren der alten verbanden. Die Werke von Gasser, Zizmann, Loren, Raselig, Schramm und anderen waren in dieser Beziehung bahnbrechend und brachten den geometrischen Unterricht an Volksschulen auf den jetigen Standpunkt.

Die geometrische Formenlehre hat in der Volksschule die Aufgabe, den Schülern eine klare Kenntnis der wichtigsten Raumgebilde und ihrer Eigenschaften, und eine sicher bewusste Anwendung der letteren auf die Verhältnisse bes gewöhnlichen Lebens ju vermitteln. Ihr Zweck ist nicht, für eine spätere wissenschaftliche Behandlung der Geometrie die Vorbereitung zu gewähren, sondern dasjenige geometrische Wissen und Können, welches für einfache Lebensverhältnisse genügt, als ein selbständiges Ganze zum Abschluss zu bringen. Der Unterricht in der geometrischen Formenlehre muß, um mit Dr. Ritter von Močnik zu sprechen, geistig bildend und auch praktisch verwendbar sein. Neben der Erkenntnis der geometrischen Wahrheiten mussen auch die Schüler befähigt werden, die klar erkannten Raumformen durch die Zeichnung wiederzugeben und aus den Eigenschaften der betrachteten Figuren und Körper auch deren Größe zu bestimmen. Soll der geometrische Unterricht bemnach seinen Zweck erfüllen, so mussen dabei folgende drei Hauptmomente ins Auge gefast werden: 1. herbeischaffung klarer Borstellungen der Raumgebilbe und Betrachtung ihrer wichtigsten Eigenschaften; 2. Zeichnen einfacher geometrischer Formen; 3. Vergleichen der Raumgebilde in Bezug aufihre Größe, das ist Messen und Berechnen berselben. In welchem Umfange dieser dreifachen Anforderung Rechnung getragen werden soll, hängt von der Verschiedenheit der Verhältnisse der einzelnen Volksschulen und von der diesem Gegenstand zu Gebote stehenden Zeit ab. An Wolksschulen, wo der geometrischen Formenlehre ein zwei- oder dreijähriger Cursus zugemessen ist, werden insbesondere die Eigenschaften und Gesetze der Raumgebilde ausführlicher betrachtet

und unter Anwendung derselben auch ausgebehntere Übungen im Zeichnen vorgenommer werden können; an ein- und zweiclassigen Volksschulen wird hierin wie auch in den Rechensusgaben zur Größenbestimmung der Flächen und Körper eine weise Beschränkung eintreten müssen. Der Umfang des geometrischen Unterrichts kann weiter oder enger bemessen werden; das Ziel bleibt überall dasselbe. Aus dem Angeführten ist nun die wichtige Stellung ersichtlich, welche die geometrische Formenlehre unter den Lehrgegenständen der Volksschule in sormaler und materialer Beziehung einnimmt. Indem sie den Schüler an ein verständiges Anschauen der Dinge gewöhnt, in ihm den Formensinn weckt, die Denkkraft schärft und dadurch die geistige Thätigkeit fördert, wirkt sie im Dienste der sormalen Bildung. Sie hat aber auch ihren materialen Wert, da sie durch methodisch geordnete Übungen im Zeichnen der ausgesalsten Gebilde, dann im Messen und Berechnen derselben für das praktische Leben grundlegend vorbereitet.

Die geometrische Formensehre hat vor allem einen genügenden Vorrath klarer Raumvorstellungen herbeizuschaffen. Dies kann aber nur auf dem Wege sinnlichen Anschauung geschehen. In Bezug auf ben hierbei zu befolgenden Lehrgang ift man noch nicht vollkommen einig; im allgemeinen lassen sich die verschiedenen für diesen Gegenstand in Anwendung stehenden Lehrgänge auf die zwei folgenden zurücksühren. einen liegt die Eintheilung der Geometrie in Planimetrie und Stereometrie zugrunde. Nachdem aus der Betrachtung der geometrischen und der in der Wirklichkeit vorkommenden Körper die Grundvorstellungen des Körpers, der Fläche, der Linie und des Bunktes entwickelt wurden, werden in naturgemäß fortschreitender Reihenfolge und in anschaulicher Weise zuerst die ebenen, dann die körperlichen Raumgebilde nach ihren verschiebenen Eigenschaften und gegenseitigen Beziehungen vorgeführt. Sachlich Rusammengehöriges wird auch beim Unterrichte zusammengehalten. — Bei dem anderen Lehrgange gruppiert sich der ganze Unterricht um die geometrischen Rörper, welche in entsprechender Auswahl nach und nach zur Anschauung gebracht werden. An jedem Körper werden nach der Ordnung die Flächen, Kantenlinien, Echunkte, Winkel und Figuren nach ihrer Bahl, Lage, Gestalt und Größe betrachtet. Diese Betrachtung kann auch auf die Eigenschaften der einzelnen Gebilde bezogen werden, welche zu dem betrachteten Körper in nächster Beziehung stehen. — Bei dem einen wie bei dem anderen Lehrgange schließt sich an die Formenlehre das Zeichnen und die Größenbestimmung der Raumgebilbe an. erstgenannte Lehrgang führt erfolgreicher zum Ziele, wenn die geometrische Formenlehre, wie an den unteren Classen der Mittelschulen, als Vorbereitung auf den wissenschaftlichen Unterricht in der Geometrie dienen soll. In der Volksschule aber, wo es sich um einen selbständigen Abschluss dieses Gegenstandes handelt, muss dem zweiten Lehrgange unbedingt der Vorzug eingeräumt werden, da er den geometrischen Lehrstoff, soweit ihn der Zweck der Volksschule verlangt, auf dem einfachsten und kürzesten Wege zuführt. Wahl der zu betrachtenden Körper betrifft, so muss barauf gesehen werden, dass die gewählten Körper möglichst viel Stoff in möglichst vielen Beziehungen bieten. Uber bie Ordnung, in welcher sie vorgeführt werden sollen, sind die Meinungen getheilt. Zeller fängt z. B. mit der Pyramide, Graser mit einem Modell des Wohnhauses, Tobler mit dem Lineal, Wedemann mit dem Buche, Scherz, Kaselitz und andere mit der Wandtafel, Raumer mit den Arnstallen, Loren, Močnik, Zizmann, Müller und andere mit dem Würfel an. Da der Körper, der zuerst betrachtet wird, nur wenige verschiedene Elemente darbieten darf, und diese überdies noch der Art sein müssen, dass sie die leichteste Auffassung gestatten, so empsiehlt sich, mit dem Würfel zu beginnen und nach diesem von den ecigen Körpern das dreiseitige und sechsseitige Prisma, das Tetraeber, die vierseitige Pyramide und den dreiseitigen Pyramidenstumpf; von den runden Körpern aber den Cylinder, Regel, Regelstumpf und die Rugel zu betrachten. Bei der Betrachtung der

geometrischen Körper kommen manche geometrische Formen, die an den Gegenständen der Wirklichkeit vorkommen und darum im Unterrichte ebenfalls ihre Berechtigung haben, gar nicht zur Anschauung. Auch gibt es mehrere Eigenschaften der Raumgebilde, die sich aus der Betrachtung der geometrischen Körper nicht unmittelbar ergeben, deren Kenntnis aber für die Übungen im Zeichnen und für die verständige Berechnung der Flächen und Körper unentbehrlich ist. Soll daher die geometrische Formenlehre auch den berechtigten Forderungen des praktischen Lebens genügen, so mus sich an die Ergebnisse der unmittelbaren Betrachtung der geometrischen Körper noch eine Erweiterung des dabei gewonnenen Lehrstoffes anschließen, welche geeignet ist, die eben angedeuteten Lücken auszufüllen. muss man jedoch Maß halten und sich auf das unbedingt Nothwendige beschränken. Ergänzungslehren lasse man sofort auf die Betrachtung des jedesmaligen Körpers folgen. Übungen im Zeichnen der geometrischen Gebilde, namentlich auch das Zeichnen von Körpernetzen begleiten die ganze Formenlehre. An die Betrachtung der Körper schließt sich die Größenbestimmung der Flächen und Körper an, welche einen sehr wichtigen Theil des geometrischen Unterrichts an Volksschulen bildet. Sie beruht auf Sätzen, welche angeben, wie aus gewissen Dimensionen, welche die Größe einer Fläche ober eines Körpers bestimmen, diese selbst durch Rechnung gefunden wird. Diese Sätze mussen aus den Eigenschaften der betrachteten Figuren und Körper unter der anregenden Leitung des Lehrers jelbst gefunden und dann an zahlreichen Aufgaben sorgfältig eingeübt werden. Bei der Größenbestimmung der Flächen und Körper achte der Lehrer darauf, dass die Schüler die verschiedenen Längen- und Körpermaße genau kennen lernen, und einzelne Ausmaße auch mit dem Auge abzuschätzen wissen; zu diesem Behufe ist es vortheilhaft, einen in sam eingetheilten min der Schulclasse anzubringen und bei den betreffenden Übungsaufgaben anch die Größen solcher Flächen und Körper zu berechnen, deren Dimensionen die Schüler zuerst gemessen haben. (Jeder wirklichen Messung möge eine Abschätzung nach dem Augenmaße vorangehen.) — Wir lassen noch einige didaktische Andeutungen, die bei der Betrachtung der geometrischen Körper berücksichtigt werden muffen, folgen. Der zu betrachtende Körper wird gehörig (entweder auf das Ratheder, den Tisch oder ein eigenes Gestell) aufgestellt; sodann leitet der Lehrer das Anschauen von Seite der Schüler mit geeigneten Fragen und läst das, was die Schüler gesehen haben, klar und bündig aussprechen. Die aus der Betrachtung des Rörpers gewonnenen Vorstellungen werden sobann zusammengefast und nach Bedürfnis in gleichfalls elementar-anschaulicher Weise erweitert. dem die Schüler aus der Betrachtung eines Rörpers klare Vorstellungen von gewissen Raumformen erlangt haben, werden fie angeleitet, diese auch durch Zeichnung barzustellen. Alles Zeichnen ist aber Freihandzeichnen und schließt den Gebrauch des Zirkels und Lineals aus; nur beim Zeichnen von Körperneten kann ber Gebrauch ber letztgenannten nicht unterbleiben, weil die Schüler veranlasst werden sollen, sich aus den auf Pappendeckel gezeichneten Negen ein Mobell bes Körpers anzufertigen. — An Lehrmitteln für ben geometrischen Unterricht sollen in jeder Schule vorhanden sein: Holzmobelle der zur Betrachtung kommenden Körper, welche so groß sein mussen, dass sie von jedem Schüler gesehen werden können. Von diesen Modellen sollen das dreiseitige Prisma in drei Pyramiben, die Pyramide, der Cylinder, der Regel und die Rugel nach den daran zu versinnlichenben Schnitten zerlegbar sein. Zur Beranschaulichung der Maße sind nothwendig: ein Meterstab mit der Eintheilung in Decimeter und Centimeter; — ein Decimetermaßstab mit der Eintheilung in Centimeter und Millimeter; — ein Quadratmeter mit der Ein= theilung in Quadratbecimeter; — ein Quadratbecimeter mit der Eintheilung in Quadratmillimeter: — ein zerlegbarer Rubikbecimeter von Holz; — ein hohler, oben offener Rubikdecimeter; — ein cylindrisches Litergefäß.

Josef Schmid, Die Elemente der Form und Größe. Rach Pestalozzis Grundsätzen bearbeitet. Heibelberg 1809 — 1811. Drei Theile. — F. A. W. Diesterweg, 1. Raumlehre ober Geometrie, nach den jetigen Anforderungen der Didaktik für Lehrende und Lernende. 2. Aufl. Bonn 1848. 2. Leitfaben für den Unterricht in der Formen-, Größen- und räumlichen Berbindungslehre. Leipzig 1845. 3. Anweisung zum Gebrauche berselben für Lebrer. — A. Stubba, Lehrbuch der Geometrie für Stadtschuken und Schullehrerseminare. Leipzig 1880. — Fr. Shurmann, Kleine praktische Geometrie. Moers 1878. — C. Rehr, 1 Prattische Geometrie für Volks- und Fortbilbungsschulen. Gotha 1880. — 2. Geometrische Rechnungsaufgaben. Gotha 1876. — J. Fink und C. Pfaff, Geometrifcher Anschauungs, Berechnungs- und Darftellungsunterricht. - h. Bellarbi, Wegweiser für ben Unterricht in ber Geometrie in Boltsschulen. Caffel 1872. — A. Picel, Geometrie der Bolksschule. Dresden 1879. — Frit Raselit, 1. Die Geometrie in ber Burgerschule. Berlin 1873. — 2. Die Formenlehre in ber Boltsschule. Berlin 1873. — 3. Umfang, Ziel und Methobe ber Raumlehre in ber Bolls- und Mittelschule. Berlin 1873. — — E. Zizmann, Geometrische Formenlehre. Eine Anleitung zur Betrachtung geomes trischer Körper 2c. Jena 1869. — A. Loren, Der geometrische Anschauungsunterricht. Gisenach 1859. — Franz Mocnik: Die geometrische Formenlehre in der Bolksschule. Prag 1880. — A. Büttner: Die Raumlehre in der Elementarschule. Stolp. 1872. — D. Runge, Der geometrische Unterricht in ber Oberclasse ber Bolksschule. Brandenburg 1874. — H. Lettau, Die Raumlehre verdunden mit Zeichnen und Rechnen, bearbeitet für ein- und mehrclaffige Elementarschulen in Stadt und Land. 2. Aufl. Leipzig 1875. — H. Boss, Raumlehre für bie Oberclassen an Bolksschulen. Lüneburg 1874. — R. Rayser, Leitfaben ber Raum- und Formenlehre für Volksschulen. Hannover 1879. — Napravnik, Geometrie und geometrisches Beichnen für Knabenbürgerschulen. 8 Theile. Wien 1882.

Geruch. Der Geruch gehört mit dem Geschmack (s. d.) zu den niederen, chemischen, praktischen Sinnen, während Gesicht und Gehör die höheren, physikalischen oder theoretischen Wahrnehmungen des Geruchs entstehen durch Einwirkung der Außendinge auf unsere Geruchsnerven im Organe der Nase, insbesondere durch Affection der Riechschleimhaut. Die riechbaren Stoffe müssen ben Gaszustand annehmen, um durch die chemische Auflösung die Geruchsnerven anzuregen. Bei trockener Nase und solchen Stoffen, welche der Verbampfung unfähig sind, riecht man nicht. Gegenstand bes Geruchs ist also bas Verhalten der Stoffe bei der demischen Auflösung. Die einzelnen Gerüche sind wie die Körper-Empfindungen betout, d. h. entweder angenehm, oder unangenehm. Obwohl beim Riechen eine unmittelbare Berührung des Riechorganes mit dem zu riechenden Stoffe nothwendig ist, so wirkt derselbe dennoch in die Ferne, indem sich um die riechbaren Objecte eine Dunstatmosphäre bildet, welche oft meilenweit reicht. So verbreitet sich der Geruch des Rosmarins auf den indischen Juseln 20 bis 30 Meilen weit ins Meer hinein. Geruch ist bei dem Menschen ein ziemlich untergeordneter, unentwickelter Sinn, indem er sich vor den deutlicheren physikalischen Sinnen zurückzieht. Er ist ein Wächter der Athmungsorgane, wie der Geschmack ein Wächter der Verdauungsorgane ist, da die Luftarten, die wir einathmen, ehe sie in die Respirationsorgane übergehen, den Geruchsfinn passieren. Deshalb nennt ihn auch Rant den Geschmad in der Ferne. Bei Speisen gibt er uns den Vorgeschmack an. Bei den Thieren ist dieser Sinn bisweilen stärker entwidelt als bei ben Menschen. Man benke an die Spürkraft bes hundes, womit er die Fährte des Wildes, ja selbst des Menschen verfolgt. (Hunde erkennen in einem Spiel Rarten durch Geruch die Karte, die man angerührt hatte.)

Neuerdings hat der bekannte Biologe Dr. Gustap Jäger dem Geruchsinne eine sehr weitgehende Rolle in der Ökonomie des Lebens zugewiesen. Nach ihm hat nicht bloß jede Thierart ihren specifischen Ausdünstungsgeruch, sondern es gibt auch inmerhalb jeder Thierart für jedes Einzelwesen einen eigenthümlichen Individualgeruch, welcher bei den Sympathie und Antipathiebeziehungen der Thiere eine Hauptrolle spielt. Insbesondere sucht er durch die Individualgerüche den Nahrungs und Fortpflanzungsinstinct in der Thierwelt zu erklären. Wenn dieser exacte (?) Forscher in neuester Zeit soweit gegangen ist, dass er als "Seele" jenen chemischen Bestandtheil ausbeckte, welcher das

Specifische des Ausdünstungsgeruches des betreffenden Individuums bedingt, so dass man die Seele geradezu riechen kann: so ist dies eine Hypothese, die man wohl kaum wird ernst zu nehmen haben und auf die wir hier nicht weiter eingehen wollen. Siehe Dr. G. Jäger: Die Entdeckung der Seele. Leipzig 1880.

Gefang und Gefangsunterricht. Gefang ift Musit bes Stimmorgans, zugleich Vereinigung der Sprache mit Musik zum unmittelbaren ästhetischen Ausbrucke seelischer Stimmung. Bei den Alten war Musik und Gesang ein allgemeines Bildungsmittel des Geistes. Im Mittelalter stand der Gesang vorzugsweise im Dienste der Kirche und erfreute nich deshalb einer sorgfältigen Pflege. Luther, der Gesang und Musik hoch schätzte, sagt: "Man muss Musikam von Noth wegen in Schulen behalten. Ein Schulmeister muss fingen können, sonst sehe ich ihn nicht an. — Die Jugend soll man stets zu dieser Kunft gewöhnen, denn sie macht sein geschickte Leute." — Die Neuzeit hat den Gesangsunterricht als obligaten Lehrgegenstand in die Schule eingeführt, und dies mit Recht, da berselbe den Geschmack bilbet, das Gemüth veredelt, da er ferner ein treffliches Disciplinarmittel ift, die Aufmerksamkeit schärft und um alle ein festes Band der Gemeinsamkeit schließt. Die Aufgabe besselben ift es, ben Tonsinn zu weden, die äfthetische und Gemüthsbildung ber Rinder zu fördern und das patriotische Gefühl zu beleben. — In dem vollendeten Gefang vereinigen fich bekanntlich drei Elemente, und zwar: ein melodisches, welches sich auf die Tonhöhe, ein rhythmisches, welches sich auf die Tondauer ober die Länge und Kürze des Tones, und ein bynamisches, welches sich auf die Stärke und Schwäche der Tone oder auf den richtigen Ausbruck Die Melobie gibt bem Gesange Leben, ber Rhythmus Regelmäßigkeit, ber Aus-Diese brei Elemente begründen drei besondere Theile des Gesangs= brud Empfindung. unterrichtes. Wollte man dieselben so aufeinanderfolgen lassen, dass der vorhergehende erst ganz vollendet würde, bevor der folgende einträte, so würde dieses Verfahren verkehrt Man verbindet sie daher so miteinander, dass aus jedem derselben zuerst das Einfachste hervorgehoben wird und aufeinanderfolgt; diesem schließt sich dann allmählich das Sawierigere an. Bei dieser Anordmung beginnt entweder das melodische oder das rhythmische, während das dynamische immer die dritte Stelle einnimmt. Für die Volksschule soll jedoch die Melodie immer die Grundlage und Hauptsache sein und alles übrige tritt nur nach Bedürfnis und Gelegenheit bazu. Über Methode und Lehrgang des Gesangsunterrichtes gehen die Ansichten noch ziemlich auseinander; der allgemeine Stufengang in der Volksschule lässt sich also feststellen: "In den ersten Schuljahren wird das Singen nach dem Gehör geübt, die Bildung der Stimme und des musikalischen Gehörs ift vornehmlich zu erzielen. Auf höheren Stufen ist ber Gesangsunterricht auf Grundlage bes Rotensustems zu ertheilen. Eine Anzahl guter Bolkslieber, die für die Schüler nach Text und Melodie auch für die Folge Wert haben, sollen bem Gebächtnis eingeprägt werben. Vor allem ift zu sehen, dass das Kind sehr früh, also noch vor dem eigentlichen Gesangs= unterrichte, zum Singen angeleitet werbe, indem es mit der Mutter oder den Geschwistern einfache melodische Liedchen singt; es wird dadurch das Gehör des Kindes geweckt und der Lehrer findet beim ersten Unterricht im Gesange einen schon vorbereiteten Boben und kann nun auch in der Schule in dieser Weise fortfahren, indem er einfach nach dem Gehör mit Vorfingen und Einüben von Liedern den Gesangsunterricht leitet. Eine zweite und höhere Stufe des Gesangsunterrichtes bilbet schon bas Singen nach Noten. Der Schüler wird in die verschiedenen Gesetze und Zeichen der Tonkunft eingeführt. Das Lied, welches vorher unmittelbar aufgefast wurde, wird auf seine Elemente zurlickgeführt und erst aus diesen baut man nun wieder das Ganze auf. Die einzelnen Tone werden auf die Scala reduciert, diese mit allen ihren Beränderungen, d. h. mit den verschiedenen Tonarten sowohl,

als auch mit den zufälligen Erhöhungen und Erniederungen eingeübt. Der Gesangsunterricht nach Noten kann in der Schule deshalb nicht umgangen werden, weil es die spätere musikalische Ausbildung der Schüler wünschenswert macht, dieselbe auf das Noten-Ein methodischer Gesangsunterricht, durch welchen der Schüler ein voll: spstem zu stüten. kommen klares Bewustsein von den Intervallen, den verschiedenen Längen und Kürzen, dem Takt u. s. w. erlangen soll, ist ohne Stütze des Notenspstems nicht denkbar. besondere wäre es beim mehrstimmigen Gesang, der wohl auch bisweilen in der Schule vorkommt, sehr mühsam, die unteren Stimmen ohne Anschauungsmittel dem Gehör und Gebächtnis einzuprägen, da sie nur wenig Melodie haben und immer wieder zum unisono mit der ersten Stimme verlocken. Die Anschaulichkeit des Gesangsunterrichtes liegt jedoch keineswegs in den Noten, sondern in den Tönen. Deshalb muss der Lehrer Töne und Melodien fleißig vorsingen oder vorspielen. In der Volksschule sei das Choralsingen die Hauptsache, denn die größte Einfachheit ist hier die größte Kunst und deshalb können die Kinder den Choral immer gut singen. In zweiter Linie erst kommt die Einübung weltlicher Lieder, wobei jedoch die Wahl derselben Sorgfalt, Geschmack und Takt erfordert. Man wähle immer solche Lieder, die Heiterkeit und Freude mit Beziehung auf die Natur ober besondere Zeiten ausdrücken, insbesondere Vaterlandslieder und Volkslieder. auf den Stimmumfang der Mehrzahl der Schüler muss bei der Wahl der Lieder Rücksicht genommen und vor der Einübung derselben Vorzeichnung, Takt, Bewegung, Ausdruck u. s. w. besprochen werden. Bur Erreichung von Singfestigkeit und Singfertigkeit mussen die ein: geübten Lieder recht fleißig wiederholt werden.

Gesangsunterricht sind auf den deutschen Lehrerversammlungen 1879 folgende Thesen angenommen worden: 1. Die Schule erzieht und unterrichtet für das Leben, und dieser Grundsatz muss auch beim Gesangsunterrichte berücksichtigt werden. 2. Der Gesangsunterricht in der deutschen Volksschule hat in erster Reihe das deutsche Volkslied zu pflegen. 3. Künstlerische Leistungen können von der Volksschule nicht gefordert werden, aber man soll das Streben darnach lebendig machen. 4. Es werde kein Gesangsstück eingeübt, welches nicht von unzweifelhaft poetischem und musikalischem Werte ist. 5. Auch beim einfachen Volksliede ist Aufgabe des Unterrichts: das, was Dichtung und Composition beabsichtigen, zum Ausdruck zu bringen. foll nicht Zweck sein, sondern Mittel.' 6. Die Musik soll nicht bloß Vergnügen am Tonspiel und Wohlklang sein, sie soll veredelnden Einfluss aufs herz geltend machen. 7. Die pädagogische Behandlung des Gesangsunterrichtes sett einen pada: wie künstlerisch gebildeten Lehrer voraus. 8. Die Bildung des beutschen Volkes apaild durch Musik und für Musik hat nationale Bedeutung. 9. In jeder Schule muss Gesangsunterricht ertheilt werden, aber nicht in Extrastunden, sondern während der gewöhnlichen Schulzeit. 10. Der Gefangsunterricht darf nur mit Hilfe eines geeigneten Instrumentes, z. B. Geige, Harmonium, Orgel ertheilt werden und kann nur dann guten Erfolg haben, wenn der Gesanglehrer hinreichend musikalisch gebildet ist. 11. Jede Lehrer bilbungsanstalt muss einen musikalisch und pädagogisch durchgebildeten und womöglich älteren und erfahrenen Gesanglehrer haben, dem die Art und Weise der Tonbildung, des Athmens beim Gesange und die Verschiedenheit der Ton-, Wort- und Lautsprache hinlänglich bekannt ist, und der auch unter anderem den hohen Wert der Volkslieder und des Chorals zu schäßen weiß. 12. Die Schulbehörden haben darauf zu achten, bass jebe Schule wenigstens einen musikalisch gut ausgebildeten Lehrer hat. 13. Rein Schüler ift von der Theilnahme am Gesange zu dispensieren. 14. Gehör und Stimm übungen muffen bie ganze Schulzeit hindurch in jeder Gesangsstunde vorgenommen werden. 15. In jeder Volksschule ist die Einübung von Volksliedern und Chorälen in den Vordergrund zu stellen, auf den Unterstufen einstimmig, auf den oberen eine, zweis

und dreistimmig. 16. Nur solche Lieder, die einen edlen Inhalt haben, dürsen eingeübt werden. Der Text ist vor Einübung der Melodie den Kindern zum Verständnis zu bringen und dann auswendig zu lernen. 17. Bestrafungen dürsen während des Gesangsunterrichtes nur in äußerst seltenen Fällen stattsinden, körperliche Züchtigung ist ganz zu vermeiden. 18. Die Gesangsübungen sinden am passendsten in der letzen Stunde des Vor- oder Nachmittags statt.

geltenden Normen tritt die Note frühestens auf der Nach den in Breußen Mittelstufe ein. Während in den einfachsten Schulverhältnissen das Notenzeichen wesentlich jur Unterstützung des Gesanges nach dem Gehör verwendet wird, kann die mehrclassige Schule ihre Böglinge bis dahin fördern, dass sie zum Gebrauch der Noten behufs selbständiger Einübung eines angemessenen Liedes befähigt werden. — In benjenigen Unterclassen, beren Lectionsplan besondere Gesangsstunden nicht vorschreibt, sind einzelne Biertelstunden zur Einübung bes gehörig beschränkten Stoffes zu verwenden. dort der Choralgesang mit dem Religionsunterricht, das Kinder- und Volkslied mit in den für die Sprache bestimmten Stunden zusammen. Die Einführung in den zweistimmigen Gefang verbleibt ber Regel nach ber Oberftufe. Die Gesangsstunden sollen nicht auf Lectionen folgen, in benen die Stimmorgane durch vieles Sprechen angestrengt sind. Auch an Unterrichtspausen, während welcher die Kinder sich außerhalb des Schulzimmers befunden haben, und an Turnübungen darf die Gesangsstunde nicht angereiht werben. Unmittelbar vor dem Schlusse bes Unterrichts darf, abgesehen von einem Ausgangsverse, ebensowenig gesungen werden, als dies sehr bald nach der Mahlzeit zulässig ift. Schonung solcher Schüler, welche burch Heiserkeit, Husten ober sonstige Gesundheits= störung beläftigt und im Stimmwechsel begriffen sind, lasse der Gesanglehrer sich sorgfältig angelegen sein. In der unteren Abtheilung werden Borübungen zur Bildung der Stimme und des Gehörs vorgenommen. Die Kinder lernen einzelne Tone auf verschiedene Laute in der mittleren Lage nachsingen. Die steigende und fallende Fünferreihe wird nach verschiedenen Texten eingeübt. Der Text des Liedes wird vorher vorgelesen, dann besprochen und auswendig gelernt. Es genügt, wenn die Schüler einige wenige Lieber, diese aber gut singen lernen. Auf den oberen Stufen werden diese Übungen in derselben Weise fortgesett. Es werden die Doppellaute in verschiedener Ton-Darauf folgen Selbstlaute und Doppellaute in Verbindung mit Mitlauten. höbe geübt. dam Silben und Wörter. Die Fünferreihe wird zur Tonleiter erweitert. Der Drei- und Vierklang wird in verschiedenen Tonarten vorgeführt. Es werden die in der Gemeinde üblichen geiftlichen Lieder und 20-30 Baterlands- und Bolkslieder geübt. Von letteren kommen nur folche zur Einübung, welche für das Leben einen wirklichen und bleibenden Wert haben. Die Lieder find vorwiegend einstimmig und nur nach dem Gehör zu singen. Das Singen nach Noten und der zweistimmige Gesang können in der einclassigen Volksschule nur unter besonders günstigen Verhältnissen stattfinden. Die erlernten Lieber können den Schülern dadurch geläufig und zum vollen Eigenthum gemacht werden, dass öfter am Beginne ober am Schlusse des Unterrichts ein geiftliches oder ein weltliches Lied gesungen wird.

Libre nach Pestalozzi'schen Grundsäten pädagogisch begründet. Zürich. 1821. — Schelble, Borschule des Gesanges. Eine theoretisch-praktische Anleitung 2c. Herausgegeben von Widmann. Leipzig 1859. — B. Widmann, Kleine Gesangslehre. Leipzig. 1876. — J. G. F. Pflüger, Anleitung zum Gesangsunterricht. Leipzig. 1853. — B. Widmann, "Borbereitungscurs für den Gesangsunterricht. — Derselbe, Elementarcursus der Gesangslehre, dann der Gesang in der Schule, seine Bedeutung und Behandlung. — B. Lange, Winke für Gesangslehrer. Berlin 1879. — H. Sattler, Praktischer Lehrgang für den Gesangsunterricht in Bolksschulen. Leipzig 1879. — Gesangshefte: Erk und Greef, "Kindergärtchen." — Dieselben, Sings

vögelein". — H. Bönide, Der Gesangsunterricht nach bem Gehöre. Leipzig 1860. — H. Leibes borf, Kinderlust oder Spiel und Lied. Leipzig 1863. — L. Erk und A. Jacob, Lieders garten sür Mädchenschulen. Essen. — B. Brähmig, Liederstrauß sür Töchterschulen. Kleine praktische Gesangsschule. Leipzig 1880. — G. Hentsche L. Liederhain. Leipzig. — T. Ballien, Liederschatz sür Schule und Haus. Berlin 1880. — A. Brandt, Chorgesangsschule. Leipzig. — W. U. Jütting und F. Villig, Liederbuch für die Mittels und Oberclassen städischer Bolksschulen. Hannover 1879. — R. Weinwurm, Methodische Anleitung zum elementaren Gesangsunterricht sür Lehrers und Lehrerinnenbildungsanstalten. Wien 1876. — Derselbe, Liederstrauß. Wien 1881. — Derselbe, Kurzgefaste Geschichte des Gesanges. Wien 1881. — M. Shr. Jessen, Liederborn. Wien 1880. — J. Walter, Elementargesangunterricht. Wien 1879. — Niernberger, Wandtaseln sür den Gesangsunterricht. 2. Auss. Wien 1877.

Geschichte im allgemeinen. Die Schwierigkeit wie der Geschichtsschreibung, so des Geschichtsunterrichtes, liegt in der Auswahl des Stoffes. Dieser ist nämlich nicht bloß sehr groß, sondern geradezu unendlich. Alles, was die Geschichte erzählt, ist ein Einzelnes, Individuelles; hierfür spricht schon die Determiniertheit der Thatsachen burch Zeit und Raum. Innerhalb der Naturwissenschaft ist eine Bewältigung des nicht minder umfassenden Materials mittelft Abstraction und Generalisation möglich; jene führt zu allgemeinen Kräften und allgemeinen Gesetzen der Erscheinungen, diese zu allgemeinen Typen der Naturwesen. Die geschichtlichen Thatsachen lassen jedoch eine Generalisation nicht zu, da ihre historische Eigenthümlichkeit eben darin besteht, dass sie individuell b. h. einzig in ihrer Art sind, indem sich, jede nur einmal, an einem bestimmten Orte und zu einer bestimmten Zeit zugetragen hat. Wenn also L. v. Ranke beim Beginn seines historischen Wirkens das bescheidene Wort aussprach: "Ich will bloß sagen, wie es eigentlich gewesen ist" - so hat er nur scheinbar seine Aufgabe als eine objec= tive hingestellt; denn die Schilderung, wie die Sache gewesen ist, hängt schon bei einem einfachen Vorfalle im gewöhnlichen Leben bavon ab, was der Berichterstatter hervorhebt und was er verschweigt; benn alles kann er nicht sagen. Die Kunft der Berichterstattung wie die Geschichtsschreibung besteht darin, dass man aus der unendlichen Fülle von Einzelbestimmungen, welche schon der einzelnen historischen Thatsache und noch mehr einem größeren geschichtlichen Ganzen zukommen, einige wenige Züge hervorhebt, welche jene Thatsache ober bieses geschichtliche Ganze in ihrer Eigenart vor unsere Seele zu stellen geeignet erscheinen. Es ist die Runst der Charakteristik. Der Chronist, welcher die Thatsachen ohne alle Sichtung verzeichnet, ist noch kein Geschichtsschreiber. Das Geschäft des letteren besteht darin, die Thatsachen zu gruppieren; ein Geschäft, das von einem gewissen Gesichtspunkte aus eine Sichtung, von einem anderen aus eine "Verfälschung" genannt werden kann. Jedenfalls gibt der Erzähler in der Erzählung nicht bloß die Sache, sondern auch sich selbst wieder. Es gibt keine "vhjective" Geschichtsforschung, viel weniger eine objective Geschichtsschreibung und am allerwenigsten einen objectiven Geschichts unterricht. Wir können boch nicht die Vergangenheit anders auffassen, als mittelft der Gegenwart, und wir können nicht gleichgiltig bleiben gegen die Gegenwart, in der wir leben. Indem wir in der Schule Geschichte lehren, vertheilen wir Licht und Schatten nach den Principien, welche wir die unfrigen nennen, welche jedoch strenge genommen die Principien unseres Glaubens, unseres Standes, unseres Cultur= standpunktes, unserer Zeit sind. Muse Klio hat nicht bloß für Katholiken und Protestanten, Absolutisten und Fortschrittsmänner, Deutsche und Franzosen einen anderen Griffel der Inhalt ihrer Offenbarungen hängt überdies von der Individualität desjenigen ab, dem sie ihn leiht. Wie abweichend find überhaupt die "Auffassungen" der "Thatsachen". Dem einen ist die Revolution von 1789 nichts als fluchwürdige Greuel, ein Brandmal der Menschheit, dem andern ist sie der Anfang einer menschenwürdigeren Geschichtsperiode. Eine Trennung der geschichtlichen Thatsachen von dem subjectiven Standpunkte ihrer Anschauung und Auffassung gibt es demnach nicht.

Eben deshalb ist aber der geschichtliche Unterricht ein Haupthebel der Erziehung. Inbem wir die geschichtlichen Thatsachen in das richtige, sittliche Licht stellen, machen wir die allgemeinen und abstracten sittlichen Begriffe anschaulich, wird der Geschichtsunterricht zum Gesinnungsunterricht erhoben. Denn alles Geschichtliche ist concret, individuell, nach Raum und Zeit fassbar, daher an schaulich. Wenn schon die erzählte Fabel, wo der Wolf und der Esel rebend auftreten, uns moralische Wahrheit näher bringt, als jede abstracte Darstellung; um wie viel mächtiger muss die Schilderung der Begebenheiten auf dem Weltschauplatze auf den Bögling einwirken — jener Begebenheiten, die in ihren Folgen in der Gegenwart Moral läset sich überhaupt nicht anders lehren, als auf inductivem Wege, foridanern. d. h. durch Beurtheilung von Handlungen, die man vorführt. Noch nie ist vielleicht ein Mensch durch eine Kanzelpredigt gebessert worden. Wir begeistern uns für die Tugend nicht, weil man sie uns anpreist, sondern weil, oder besser gesagt, wenn wir sehen, dass Perfonen, die wir hochhalten, thatsächlich berfelben huldigen. Die Gefinnung des Menschen bildet sich an den Wertschätzungen, die in seiner Umgebung gang und gäbe sind. Diese Wertschätzungen prägen sich in einzelnen Urtheilen, in einzelnen Hanblungen, vor allem aber in den häuslichen, gesellschaftlichen und volksthümlichen Einrichtungen und Sitten Aus der beständigen Anschauung dessen, was die anderen für das Beste halten, aus. indem sie demselben in ihren Handlungen den Vorzug geben, gewinnt der einzelne den Rakstab bafür, was gut und schlecht, löblich und schändlich, vorzüglich und verwerklich ist. *)

Unter den Unterrichtsfächern ist es die Geschichte, welche mit Ausnahme der Religion die reichsten Aulässe bietet zu Urtheilen sittlicher Wertschäung. Richt als ob man diese Urtheile moralisierend aussprechen sollte — sie springen ja von selbst in die Augen durch die Art und Weise, wie man die historischen Persönlichseiten vorzsührt und die historischen Thatsachen beleuchtet. Der geschichtliche Unterricht könnte sür Erziehungswecke bedeutend wirksamer gemacht werden, wenn nicht schon die Geschichtssorzschung und Geschichtsschreibung in ihrer traditionellen Weise durchaus versehlt wäre, wie und erst in der neuesten Zeit Buckle dargethan hat. **) Die Weltgeschichte ist eine Kriegs- und Dynastengeschichte. Sie erzählt, wovon sie schweigen sollte, und verschweigt, was sie erzählen sollte. Sie schweigt von den nüslichen Ersindungen und Künsten des Friedens, die sich geräuschlos in die Weltgeschichte einsühren, um sich mit Herzenslust in Schilberungen des Krieges und seiner Grenel zu ergehen. Alles was sich

Die beste Erziehung, welche Eltern ihren Kindern geben können, ist die Hochhaltung sittlicher Grundsätze, die sich in dem Familienleben ausprägt, und die beste Predigt, die der Psarrer halten kann, ist sein reiner Wandel vor der Gemeinde.

^{**)} Der Kunst ber wahren Geschichtsschreibung ist erft in neuerer Zeit der richtige Weg gewiesen worden durch den früh verstorbenen Berfasser der "Geschichte der Civilisation in England", Heinrich Thomas Budle, der sich eben so bitter als wahr darüber vernehmen läfst: "Ungludlicher Beise ift die Geschichte von Männern geschrieben worben, welche ihrer großen Aufgabe so wenig gewachsen waren, daß bis jest von dem nothwendigen Stoff erst wenig gesammelt worden ift. Anstatt uns Dinge zu erzählen, die allein einen Wert haben enstatt und über den Fortschritt bes Wiffens zu unterrichten und über die Art, wie die Berbreitung dieses Wissens auf die Menschen gewirtt hat — statt bessen fullen die meisten Historifer ibre Berke mit ben unbedeutenosten und erbarmlichsten Einzelheiten, mit personlichen Anekvoten von Königen und Höfen, mit enblosen Nachrichten barüber, was ein Minister gesagt und ein anderer gedacht, und das schlimmfte von allem, mit langen Berichten von Feldzügen, Schlachten und Belagerungen, die febr intereffant find für die, die babei maren, aber völlig unnut für uns, benn sie geben uns weder neue Wahrheiten, noch die Mittel an die Hand, wodurch wir neue Wahrheiten entbeden könnten . . . Dieser Mangel an Urtheil, diese Unkunde davon, was vor allem ausgewählt zu werben verbient, beraubt uns bes Stoffes, ber schon lange aufgehäuft, geordnet und für den fünftigen Gebrauch hatte angelegt fein follen."

auf bas Rriegshandwerk bezieht, wird verherrlicht; jener Feldherr ist der größte, der die meisten Menschen getödtet, die meisten Städte eingeäschert, die weitesten Landstriche verswüstet hat, sein Name muß auf das Piedestal hinauf, während es sich nicht der Mühe Lohnt, den Ersinder des Webstuhles und der Nähmaschine zu nennen. Raum bleiben noch Attila und Tamerlan übrig, denen man den Lorbeer der Eroberer versagt. Sollte mit dem Gesinnungsunterricht mittelst der Geschichte Ernst gemacht werden, so müßte ein großer Theil des historischen Ballastes über Bord geworsen werden; und die Beleuchtung der geschichtlichen Thatsachen eine ganz andere werden. Die gedanztenlose Andetung der Ersolge, unter welch einer Form sie auch auftreten möge, die Bewunderung sür alles, was mit Eclat auf der Weltbühne auftritt, das Riederschweigen der Entrüstung, welche gewissen Thaten der Geschichte so ost gezollt werden sollte, als man derselben erwähnt, müßte aushören, und einer ruhigen unbesangenen Beurtheilung der Ereignisse weichen.

Geschichte der Bädagogik. Sistorische Bädagogik. Die Erziehungs: geschichte ist ein integrierender Bestandtheil der Culturgeschichte; denn die Erziehung ist es, welche die Continuität der Bildung von Geschlecht zu Geschlecht aufrecht hält; sie ist die Tradition der Bildung, welche die Entwickelung, die sonst mit dem Einzelmenschen, dem Individuum, abschlösse, auf Geschlechter, Völker und schließlich auf die ganze Menschheit ausbreitet. Wie der Einzelmensch als Mikrokosmos nach physiologischen und historischen Anschauungen in sich selbst den Entwickelungsprocess durchzumachen hat, den die Menschheit als Makrokosmos bisher durchmachte, nur in kürzerer Zusammenfassung, so bass die Entwickelungsgeschichte des Individuums (die Ontogenese) nur eine abgekürzte Stammesgeschichte (Phylogenese) ist, so lassen sich auch umgekehrt in der großen Entwickelungsgeschichte der Menschheit die Stadien der progressiven individuellen Entwickelung, nämlich Kindheit, Jünglingszeit und Mannesalter, mit Leichtigkeit unterscheiden. Die orientalischen Völkerschaften, bei denen die Wiege der Menschheit zu suchen ist, repräsentieren die Rindheit, die unbewusste Hingabe an die Natur und willige Unterwerfung unter die Autorität, d. h. unter die Herrschaft des Stärkeren, zugleich auch die Periode der Sinnlichkeit; das classische Zeitalter der Griechen und Römer kann uns als Jünglingsalter ber Menschheit gelten, indem seine erwachende Phantasie von der Welt Besitz ergreift und ihr den Stempel seines Bewustseins aufzudrücken sucht, nichts als sich selbst anerkennend und alles andere als ein Fremdes von sich stoßend; das Christenthum endlich ist das Mannesalter, wo die Menschheit die Schranken egoistiecher Subjectivität abstreift und mit der äußeren Welt in ein harmonisches Verhältnis zu treten sucht. Dies gibt uns die Grundlage für eine Dreitheilung einerseits der Cul ur, andererseits der Erziehungsgeschichte; nämlich 1. Geschichte der vorchristlichen orientalischen Völkerschaften, 2. Geschichte der Griechen und Römer, 3. Geschichte der christlich en Civilisation. Dieser äußeren Gliederung entsprechen auch die brei Stadien der inneren Entwickelung der Pädagogik. Stadium ist sie blose Nachahmung der Sitte und des Herkommens, sei es der Familiensitte, wie in China als Familienerziehung; sei es ber herkommlichen gesellschaftlichen Classenschichtung als Rastenerziehung wie in Indien und Agypten; sei es in Befolgung nationaler Traditionen als Nationalerziehung wie bei den Persern, ober religiöser Glaubensüberlieferungen als theokratische Erziehung wie bei den Hebräern — überall finden wir die gleiche unrestectierte Hingabe an das, was Sitte, Herkommen, Überlieferung zum Gefete stempeln. Weltliche Despoten und religiöse Propheten bestimmen dieses Gesetz und mit ihm den Inhalt des Volkslebens nach seinem Denken und Thun, ohne auf irgend einen Widerstand von Seite des Volkes zu stoßen oder dasselbe zu irgend einer anderen Mitthätigkeit als zur paffiven Dien stbarkeit (wie beim Pyramidenbau in Agypten) heranzuziehen. Im zweiten Stadium

beginnen die Erscheinungen und Gesetze, welche die sociale Entwickelung, daher auch die Erziehung bilben, das Nachbenken einzelner Menfchen zu beschäftigen; aber erft im dritten Stadium sondert sich die Erziehungsgeschichte von der Culturgeschichte ab und beginnt das Nachbenken, die Pädagogik als Wissenschaft und Runst aus ihren Grundbegriffen zu entwickeln. — Das Bedürfnis nach Schöpfung und Pflege der historischen Pädagogik liegt in der Gegenwart. Das pädagogische Bebürfnis verlangt vor allem genaue Renntnis bes gegenwärtigen Zustandes ber pädagogischen Theorie und Praxis und gibt Anlass zur Anlegung einer pädagogisch en Statistik. Da diese jedoch nichts anderes ist, als eine stillstehende Geschichte, und da man die Gegenwart nicht verstehen kann, ohne auf die vorausgegangenen Zustände der Geschichte einzugehen: so liegt die Veranlassung nahe, die pädagogische Statistik zu einer Geschichte der Pädagogik zu erweitern. Dieselbe hat sich einerseits mit der päda= gogischen Praxis, welche bis auf die ältesten Zeiten hinaufreicht, andererseits mit den viel später auftauchenden pädagogischen Meinungen zu beschäftigen. — Die historische Pädagogik ist wieder entweder eine allgemeine oder besondere, je nachdem sie sich entweder mit dem pädagogischen Gesammtzustande einzelner Länder und Bölker beschäftigt, ober aber einzelne Seiten der padagogischen Entwickelung, insbesondere Diätetik, Dibaktik und Hodegetik am Faden der Geschichte verfolgt. Was nun die Gliederung der allgemeinen Geschichte der Pädagogik betrifft, so bildet die Geburt Christi die Hauptepoche derselben. Vor Christo liegt die Periode der nationalen Erziehung, welche Karl Schmidt in die substantielle Erziehung der orientalischen Völker, die individuelle Erziehung der altelassischen Nationen und die theokratische Erziehung des Volkes Israel scheidet — nach Christo beginnt die Periode der humanen Erziehung, welche wieder durch die Epoche der Reformation in zwei Hauptabschnitte getheilt wird. Das Chriftenthum entwickelte sich aus der Gegenüber= stellung von Geist und Natur, die in der hellenischen Welt in schöner Harmonie vereint waren. Das "entschiedene Betonen des Geistes als des Wesenhaften gegenüber der Natur als dem Nichtigen ist das Wesen des Mittelalters, der Zeit vor der Resormation. Das Alterthum war naturwüchsig, das Mittelalter geistwüchsig. Darum ist auch die Erziehung des Mittelalters abstract geistig. Ein todtes Spiel mit Begriffen, das sich nicht um den Inhalt kummert, geistveröbender Formalismus: das ist das Wesen der mittelalterlichen Erziehung, deren Methode im strengen Nachahmen und Memorieren, ohne innere lebendige Betheiligung des Lernenden besteht, und die sich, analog der Entwickelung der Nationen und der Religion, in die mönchische der orientalischen Rirche, in die geistliche der occidentalischen Rirche und in die Laienerziehung des Ritter= und Bürgerthums gliebert." (K. Schmidt.) — Die auf allgemeine Schulbildung auch in der Muttersprache gerichtete, allerdings nur vorübergehend bedeutsame Wirksamkeit Karls des Großen, dann der ebenfalls nur vorübergehende Aufschwung des Bürgerthums und die Gründung des Städtewesens nach den Kreuzzügen bilden die Epochen in dieser lange Jahrhunderte umfassenden vorreformatorischen Zeit. — Im Gefolge der Reformation treten jene bedeutsamen Entdeckungen und Erfindungen auf, welche nicht bloß den historischen Schauplatz erweitern, sondern auch die innersten Grundlagen der Gesellschaft erschüttern und umwälzen. "Copernicus entdeckt das Sonnenspftem, Columbus findet die Unterwelt, Magelhaens zeigt die mahre Gestalt der Erde. Bacon tritt als Herold der Naturwissenschaften auf. Die Nationalitäten emancipieren sich. Die Königsmacht tritt hervor, und der Gegensatz von Kirche und Staat wird aufgehoben." "Der freie persönliche Mensch, der sich auf die Autonomie der Vernunft stellt, und bessen aus Gott gebornes Gewissen in Religionssachen als Autorität weder Clerisei noch Raiserreich anerkennt, ist die Eroberung der Reformation. Die Reformation

und ihr Zeitalter ist und fucht die Einheit von der Objectivität des Alterthums und der Subjectivität des Mittelalters." In der Erziehung äußert sich der neue Geist in den Bersuchen zur hebung der Bolksschule, welche in Luthers Sendschreiben und in seiner sächsischen Schulordnung sichtbar nach außen treten. Allein die eigentliche Reform ber Bolksschule wurde durch die Reformation noch keineswegs in Angriff genommen: benn Luther, von der Begeisterung für tobte Sprachen getragen, ließ die mittelalterliche Lateinschule noch unangetastet und begnügte sich damit, Schulen angelegt zu wissen, welche der Rirche und dem Staate die geeigneten Organe heranzubilden imstande wären, obwohl sein Verdienst, auch die weibliche Jugend der Schulbildung zugeführt zu haben, immerhin ein bedeutendes bleibt. — Die nächste Epoche der nachreformatorischen Zeit verlegen wir demnach in das Auftreten jenes Mannes, unter welchem die Idee der muttersprachlichen Volksschule geboren wurde, nämlich Johann Amos Comenius. Sein Wirken fällt in die Zeit jenes verabschenungswürdigen breißigjährigen Arieges, welcher die Reime der jungen, auf dem Boden des Schulwesens augelegten Saat von Grund aus zerstörte. Es dauerte lange, bevor eine neue Saat gelegt wurde, und noch länger, bevor sie in die Halme schoss. Von Comenius bis auf Pestalozzi, den Urheber der neuesten Epoche des Schulwesens, sind etwa hundert Jahre. Mit den Siebziger: Jahren des vorigen Jahrhunderts hebt das neue pädagogische Jahrhundert an, dessen Erbschaft wir angetreten haben. -- Über die dieser Zeit angehörigen Bestrebungen und Schöpfungen verweisen wir theils auf den Artikel "Bolksschule", theils auf die zu den betreffenden Ländern und Biographien gehörigen Specialartikel.

Literatur: Ruhtopf, Geschichte bes Schul-Erziehungswesens. Bremen 1794. — A. Hiemeyer, "Überblick der allgemeinen Geschichte der Erziehung und des Unterrichts in bessen: Grundzüge ber Erziehung und bes Unterrichts." 1885. — Fr. Cramer, Geschichte ber Erziehung und des Unterrichts im Alterthume. 2 Bande. Elberfeld 1838. — J. F. Th. Wohlfahrt, Geschichte bes gesammten Erziehungs- und Schulwesens. 2 Banbe. Quedlinburg 1855. — R. v. Raumer, Geschichte ber Pabagogit vom Wiederaufbluhen claffischer Stubien bis auf unsere Beit. 4 Banbe. Gutersloh 1879. — Friedr. Körner, Geschichte ber Pabagogit von den altesten Zeiten bis zur Gegenwart. Leipzig 1857. — H. Deppe, Geschichte bes beutschen Volksschulwesens. 5 Bande. Gotha 1858. — L. Rellner, Erziehungsgeschichte in Skizen und Bildern. 8 Bbe. Essen 1880. — Fr. Dittes, Geschichte der Erziehung und des Unterrichtes. Leipzig 1878. — J. Chr. S. Schumann, Lehrbuch der Bädagogik. I. Band. Geschichte. Hannover 1878. — Karl Schmidt, Geschichte der Erziehung und des Unterrichts. Bearbeitet von Dr. W. Lange. Cöthen 1876. — Derselbe, Geschichte der Pädagogik. 4 Bde. Cöthen 1876. — J. Böhm, Geschichte ber Pabagogik mit Charakterbildern hervorragender Pabagogen und Beiten. 2 Bbe. Nürnberg 1878. - Derfel be, Rurggefaste Geschichte ber Pabagogik. Rürnberg 1878. — J. B. Heinbl, Biographien ber berühmtesten und verdienstvollsten Päbagogen und Schulmanner aus der Bergangenheit. Augsburg 1860. — F. W. Pfeiffer. Die Bolksschule bes 19. Jahrhunderts in Biographien hervorragender Schulmanner. Nürnberg 1872—1874. — Aug. Schorn, Geschichte ber Babagogit in Borbildern und Bildern. Leipzig 1880. — R. Strad, Geschichte bes beutschen Bolksschulmesens. Gutersloh 1872. — Aug. Bogel, Geschichte ber Pädagogik als Wissenschaft. Gutersloh 1877. — F. M. Wenbt, Repetis torium zur Geschichte ber Padagogik. Mit besonderer Berücksichtigung Ofterreichellngarns. Wien 1879. — Яоб. Riebetgesäß, Geschichte ber Pabagogit 2. Aufl. Wien 1883. — 3. C. S. S. фиmann, Geschichte ber Padagogit im Seminarunterrichte. Wien 1881. — J. Rehrein, Uberblick ber Geschichte ber Erziehung und bes Unterrichts. Paberborn 1878. — A. Weber, Geschichte ber Bolfsschulpäbagogit und Kleinkindererziehung. Dresden 1877.

Geschichtsunterricht. Methodik desselben. Der Geschichtsunterricht wender sich an den geschichtlichen Sinn, der beim Kinde schon sehr frühe sich äußert. Der geschichtliche Sinn ist der Sinn für Thatsachen, welche dem Kinde in der Form der Erzählung geboten werden. Es ist der Sinn für das Gegebene, das wirklich Vorhandene, Positive. Als solcher ist er ein Gegenstück des viel später zum Durchbruche gelangenden philosophischen Sinnes, welcher sich um das Thatsächliche weniger kümmert, dafür jedoch

um so mehr bem Logisch-Berechtigten nachgeht. Beibe Sinne mussen gehörig entwickelt, gepflegt, und in das einzig richtige Gleichgewicht gebracht werden. Während ber philosophische Sinn in seiner kritisch zersetzenden Thätigkeit allem Alogischen, Widersinnigen, philosophisch nicht Erweisbaren an den Leib geht und alles Bestehende vor den Richterstuhl seines souveränen Urtheils zieht: beugt sich ber geschichtliche Sinn vor bem Bestehenden und erkennt die Autorität des Gegebenen auch dort, wo sich dasselbe vor dem philosophischen Verstande nicht gehörig auszuweisen vermag. Beide Sinne verhalten sich zu einander wie Gedächtnis und Verstand, Glauben und Wissen, Receptivität und Spontaneität. So einseitig die Entwickelung des Individuums und der Menschheit zu nennen wäre, wenn sich dieselben in voller Passivität nach Art der orientalischen Bölker vor jeder Thatsache (z. B. vor den Thatsachen des Despotismus) beugen würden, ohne dem eigenen Urtheile zu folgen; ebenso verkehrt wäre auch jene Erziehung zu nennen, welche, wie z. B. bei Rousseau, Basedow und ben Aufklärern ber verschiedenen Culturperioden die Macht der Thatsachen völlig hintansezen und demgemäß den geschichtlichen Sinn vernachläffigen würde. Denn wir müssen auch das Alogische im Strome der Begebenheiten hinnehmen und mit ihm rechnen; muss es auch schließlich zugrunde gehen: für lange Zeit hat es Bestand und Geltung. Des Menschen Entwickelung geht eben in der Zeit, d. h. im Strome der Geschichte vor sich, und eben dadurch erhält der geschichtliche Unterricht eine hervorragende Bedeutung für die Erziehung des einzelnen sowie der Menschbeit.

"Derselbe beginnt mit der einfachen Erzählung." Was die Anschauung für das Auge, das ift bie Erzählung für das Ohr. Beide enthalten einen concreten, und eben deshalb für das Rind leicht fassbaren Inhalt. Die Erzählung erregt in dem Hörer eine Reihenfolge indirecter Anschauungen, die schon durch ihren Wechsel ungemein anmuthet. Diesen anschaulichen Charakter mus der geschichtliche Unterricht insbesondere auf der ersten Stufe festhalten und sich hüten, mit dürren Abrissen oder Übersichten, die mehr auf Vollständigkeit als auf Anschaulickeit hinzielen, und meist ein Rahmen ohne Bild sind, hervorzutreten. Eben deshalb soll derselbe durch einen Anschauungscursus eingeleitet werden, welcher dem Schüler die Elemente liefert, die er besitzen muss, ehe zu beren Verbindung geschritten werden kann. Diese Elemente sind Erzählungen (f. d.) einzelner Thatsachen, gleichviel, ob mit wirklich historischer Unterlage, oder mit traditioneller und poetischer. geeigneteste Material für diesen geschichtlichen Anschauungsunterricht liefert die biblisch e Geschichte, in der sich der Religionsunterricht mit dem geschichtlichen berührt. Es gibt tein Hilfsmittel von gleicher Brauchbarkeit, "um die Jugend von der ersten Stufe der Cultur hinauf zu den höheren Stufen, aus dem Leben der Familie in das Leben der Bölker zu führen, und sie mit dem Beginn aller menschlichen Kenntnisse, Fertigkeiten, Künfte, Verbindungen, Verfaffungen und Einrichtungen bekannt zu machen". — An diese biblischen Geschichten reihen fich die homerischen Heldensagen, welche in einzelnen Zügen dem patriarchalischen Zeitalter so ähnlich find. Die Empfänglichkeit für dieselben ift im Anabenalter am größten. "Der Anabe sieht in der Naturschönheit der menschlichen Race, wie sie die Heroenzeit entfaltet, das Herrliche und Große der Menschheit. Helden findet er seine Ideale: ein solcher Mann, wie sie waren, möchte er selber werden, seine eigene Lust an Araftproben und keden Streichen findet er in dem Drange der Helben nach Kampf und Abenteuern wieder. Ihre Freude an den schönen Waffen und stolzen Burgen versteht er wohl; muss ihm doch selber Garten oder Wald Lanze, Reule und Bogen liefern und weiß er doch manchen Winkel zu einem wohlbefestigten Verlies umzu-Daburch wird dem Schüler zugleich ein Vorblick auf den Boben der alten gestalten." Geschichte eröffnet, indem er mit den wichtigsten Personen und Thatsachen derselben bekannt gemacht wird, welche für ihn leichter fassbar sind, als die Helben ber neueren Beit,

weil an ihnen die ethischen Verhältnisse noch in unverhüllter Einfachheit hervortreten, wäh: rend die Würdigung moderner Charaktere eine Renntnis des vielfach complicierten Staatsund Culturmechanismus der Neuzeit voraussett, welche dem Kinde verschlossen bleibt. Bu biesem propädeutischen Unterricht werden sich aus der Sagenzeit und ber alten Geschichte Griechenlands insbesondere folgende Stoffe eignen: Herkules, seine zwölf Thaten; Theseus und der Minotaurus, Odysseus, Achill, Antigone, Midas, Radmus, Rodrus, Simonides, Milo von Aroton, Solon und Arösus, die Araniche des Ibntus, Arion; ferner: Histiaus, Leonidas, Xerres am Hellespont, Sotrates' Tod, Xenophons Rückzug, Alexander und Diogenes u. s. w. Aus der Urzeit der Römer: Ronulus und Remus, der Raub der Sabinerinnen, die Horatier und Curiatier, Mucius Scävola; Brutus, Coriolan, die Gänse auf dem Capitol, Camillus; weiter: Fabricius und Pyrrhus, Hannibal auf den Alpen, Archimedes in Sprakus, Fabius der Zauderer, Marius und die Cimbern, Casars Glück und Tod, Kleopatra, Barus und Hermann, Rero der Christenverfolger, die Donnerlegion u. f. w. Aus der mittleren Geschichte: der gehörnte Siegfried, Chriemhildens Rache, Attila, Papst Leo der Große, Bonifacius an der Donnerers-Eiche; Pipin der Kurze in dem Löwenkampf, Karl der Große und Roland, Wittekind; Eginhard und Emma; Rarl der Große in der Schule; Alfred der Große als Harfner; die Schlacht bei Merseburg; Peter von Amiens, Gottfried am heiligen Grabe, Friedrich der Rothbart, die heilige Elisabeth, Rudolf von Habsburg auf dem Marchfelde, Wilhelm Tell, Schlacht bei Sempach, die Hussiten vor Naumburg, das Mädchen von Orleans u. s. w. Aus der neueren Geschichte: Luther in Worms, auf der Wartburg, Raiser Max auf der Martinswand, Karl V. in Wittenberg, die Bartholomäusnacht, Heinrich IV. und Sully; der Aufstand der Protestanten in Böhmen; die Eroberung von Magdeburg; Gustav Abolf in München; die Schlacht bei Lügen, die Schlacht bei Nördlingen, Wallensteins Tod; die Türken vor Wien, die Franzosen in der Pfalz, der große Kurfürst bei Fehrbellin, Prinz Eugen vor Belgrab. Hier steht also bas biographische Moment im Vorber-Auf der zweiten Hauptstufe handelt es sich um eine größere Gruppierung zusammenhängender Thatsachen zu abgerundeten Gesammtbildern, aus denen die Zustände ganzer Bölker und Zeitalter typisch hervortreten. Alterthum die Hebraer, deren Geschichte nun übersichtlich dargestellt und mit jener der Nachbarvölker, Agypter, Assyrer, Babylonier Meder und Phönizier in Verbindung gebracht Von den Persern ist der Ubergang auf die Griechen sehr leicht. nun zum Mittelpunkt der Darstellung; ihre Sagen werden nun alle an ihrer Stelle erzählt, ihre Sitten geschildert, ihre Großthaten ausgemalt, doch nicht in vielen Namen und Orten zersplittert, sondern immer um einen Mittelpunkt des Ortes und der Person gedrängt. Mit Mexanders des Großen Tode ist die griechische Herrlichkeit vorüber, der Blick wendet sich zu den Römern. Ihnen folgt die Erzählung in großen Umrissen, nicht Krieg für Krieg, Consul für Consul, sondern mit Überspringung alles verhältnismäßig Unbedeutenden auf großartige Begebenheiten zueilend, sie ausführlich schildernd, ihnen Jahreszahlen zuge-So laufen die Anhaltspunkte fort bis auf Constantin den Großen. Deutsche und Araber treten nun auf. Von ihnen springt das Interesse zu den Franken über, ihr Martell, ihr Pipin und der große Karl, zusammt dem Glaubenshelben Bonifacius, fesseln die Aufmerksamkeit. In dieser Weise schreitet die Geschichte bis auf die Gegenwart fort, immer nur nach gewissen Licht- und Höhenpunkten zustrebend. In jedem Kreise ist nur Eins Hauptsache, alles übrige steht im Hintergrunde. In der Neuzeit wird sich die Darstellung nicht, wie es leider bisher fast ausschließlich der Fall war, den Details der Kriegsgeschichte und der Schilderung der Verhältnisse an den verschiedenen europäischen höfen, sondern den hauptmomenten der Culturgeschichte, den Entdeckungen und Erfindungen zukehren. "Die Entdeckung von Amerika, die Umgestaltung

Deutschlands durch die Reformation, die Erhebung Hollands, die Schiffahrt Englands, Repler, Galilei, Newton, Heinrichs IV. Bürgerfreundlichkeit, Ludwigs XIV. hohle Größe, der Jammer Deutschlands im dreißigjährigen Kriege, seine Aufrichtung durch den großen Kurfürsten von Brandenburg und ähnliche Regenten, Ende der Hexenprocesse, Erhebung der deutschen Sprache auf den Katheder, Peters des Großen gewaltsame Aufklärung, Karls XII. Abenteuerlichkeit, Österreichs Türkenkriege, Englands Colonien, Verbreitung der auswärtigen Bedürfnisse und Moden, Friedrich Wilhelms I. Soldatenthum; Friedrich II. und Maria Theresia als Vorbereiter der neueren Zeit; deutsche Literatur, Entdeckung des fünften Welttheils, nordamerikanische Freistaaten, französische Revolution, Überflutung des ganzen übrigen Europa, Englands Seeherrschaft, Napoleon, Deutschlands Umgestaltung, allmähliche Läuterung und Erhebung, Frieden; Benützung desselben, Dampfkraft, Straßenbau, Berkehr; Kampf des Alten mit dem Neuen, Aufhebung der Sclaverei; Ablösung der Leibeigenschaft, Milberung der Strafgesetze. Mit einem Worte: die Culturgeschichte gibt die Hauptgesichtspunkte, bie Staaten: und Regenten: Geschichte nur die secundären. Man besorge nicht, dass dies Knaben von vierzehn bis sechzehn Jahren Gerade umgekehrt: die Politik, das ränkevolle Streiten um Besitz und zu hoch liege. Macht, welches bisher in erster Linie figurierte, ist es, was den jungen Leuten wenig begreiflich und noch weniger ansprechend erschien." — Die dritte Stufe, welche sich an die vorangehende zweite ebensosehr anlehnt, wie diese an die erste, schreitet nun zur zusammenhängenden Darftellung der Thatsachen, gehört jedoch mit diesen ihren höheren Zielpunkten nicht mehr in das Bereich der Volksschule.

Auf ben drei eben genannten Hauptstusen des geschichtlichen Unterrichts haben wir solgende Behandlungsarten des geschichtlichen Stosses kennen gelernt: 1. die biographische Behandlung, bei welcher die Lebensbeschreibung einzelner Hauptpersonen in den Bordergrund tritt; 2. die ethnographische Behandlung, wobei man die Geschichte einzelner Böller nacheinander behandelt; 3. die synchronistische Behandlung, welche die Ereignisse, wie sie sich gleichzeitig bei den verschiedenen Böllern zugetragen haben, in Zusammenhang bringt; 4. die chronologische Behandlung, welche die geschichtlichen Ereignisse in der Auseinandersolge, in der sie sich ereignet haben (progressiv), oder auch rückwärts gehend (regressiv), d. h. bei der Gegenwart beginnend und stusenweise zurückschreitend erzählt; 5. die pragmatische Behandlung, welche (Pragma—That) die den historischen Handlungen zugrunde liegenden Beweggründe als Ursache, mit dem Geschehenen als Wirtung in Zusammenhang bringt. Auf der Unterstuse herrscht die biographische, auf der Mittelstuse die ethnographische, auf der Oberstuse die synchronistische Aronologische Behandlung vor, die sich schließlich in eine pragmatische Ausstagfung der Begebenheiten zuspizt.

Der Geschichtsunterricht würde seinen Zweck, Gesinnungsunterricht zu sein, ganz versehlen, wenn es bei ihm nur auf Erweiterung der Einsicht, nicht aber zugleich auf Erwärmung des Gemüths abgesehen wäre. Seine gemüthbildende Macht liegt in dem Interesse, welches der Schüler an den Schidsalen und Charakteren jener Personen nimmt, von denen die Geschichte erzählt. "Die historischen Kenntnisse sind pädagogisch betrachtet das Mittel, einseitige Beschränkung der Theilnahme zu verhüten und diese, gebaut auf das richtige Verständnis des Menschenlebens im ganzen und großen, über die ganze Menschheit auszubreiten." Das Interesse an den historischen Mittheilungen wird allerdings auf den drei Hauptsinsen ein verschiedenes sein, entsprechend dem Verständnisse Schülers. Auf der Unterstuse sind es die persönlichen Sigenschaften, insbesondere heldenmuth und Geldenkraft, welche auf das Kind den größten Eindruck machen, daher die biographische Behandlung. Auf der Mittelstuse kann schon auf ein gewisses Verständniss der gesellschaftlichen Zustände gerechnet werden, weshald sich das Interesse bei der ethnographischen Behandlung diesen letzteren zuwendet. Hier gilt es vor allem, das man den

Muth hat, all basjenige über Bord zu werfen, was auf das Interesse bes Schülers kein Anrecht hat, wenn es auch drei Viertheile des traditionellen Unterrichtsstoffes in diesem Gegenstande umfassen sollte. Dafür mus aber all dasjenige aus seinem Verstande hervorgezogen werden, "was zur Vertiefung des Zeitbildes, zur Auszeichnung seines inneren Zusammenhanges nöthig ist". Vor allen wird aber zu vermeiden sein, dass nicht zu große Massen roben Stoffes geboten und über einem Kram von Einzelheiten ber Zusammenhang des Dargestellten vernachlässiget werbe. Es muss überall dasjenige herausgehoben werben, was geeignet ist, das politische ober culturgeschichtliche Leben der betreffenden Beit in möglichst scharfer Weise nach seinen Hauptseiten zu charakterisieren, damit ein abgerundetes Gesammtbild entstehe. Dieser Gesichtspunkt wird aber auch auf der Oberstufe vorwalten müffen, wo sich bas Interesse dem Causalzusammenhange und den im Laufe der Geschichte waltenden ibealen Mächten zukehrt. Die äußere Geschichte wird hier, wie Waig bemerkt, weit stärker zurücktreten muffen, als dies bis jest im Geschichts unterrichte gewöhnlich geschieht; benn die Masse von Thatsachen, von Kriegen, Unruhen, Personenveränderungen unter den Regierenden u. dergl. ist es ganz und gar nicht, was die Geschichte belehrend, noch weniger was sie gemüthsbildend macht, vielmehr sind diese fammtlich nur insofern von Wichtigkeit, als sie die natürlichen äußeren Anknupfungspunkte für die Darstellung des inneren Lebens der Bölker abgeben, welche innerhalb einer gewissen Zeit als die Träger und Foribildner der Cultur zu betrachten sind.

Literatur: R. W. Böttiger, Die Weltgeschichte in Biographien. — H. Dittmar, Geschichte ber Welt vor und nach Chriftus mit Rucficht auf die Entwicklung des Lebens in Religion und Politik, Kunst und Wissenschaft, Handel und Industrie der welthistorischen Bölker. 6 Bbe. Heibelberg. — A. W. Grube, Charafterbilber aus ber Geschichte und Sage. 3 Bbe. Leipzig 1880. — Fr. Rohlrausch, Rurge Darftellung ber beutschen Geschichte. Gütersloh 1872. - D. Lange, Die neue Beit und ber Geschichtsunterricht. - 20. Rebenbacher, Lefebuch ber Weltgeschichte. 4 Bbe. Calm 1879. - M. Spieß und Br. Berlet, Weltgeschichte in Biographien für höhere Schulen. 3 Curse. Hildburghausen. — C. Bogel, Geschichtsbilder. Leipzig 1854. — G. Weber, Weltgeschichte in übersichtlicher Darftellung. Leipzig 1882. — Derfelbe, Lehrbuch der Weltgeschichte mit Rudficht auf Cultur, Literatur und Religionswesen. 2 Bbe. Leipzig 1879. — Derselbe, Allgemeine Weltgeschichte. 15 Bbe. und 4 Registerbbe. Leipzig 1857—1880. — D. Willmann, Der elementare Geschichtsunterricht. Wien 1872. — R. F. Beder, Erzählungen aus der alten Welt. 3 Bbe. Halle 1875. — R. Biebermann, Geschichtsunterricht in der Schule. Braunschweig 1860. — G. Frentag, Bilber aus ber beutschen Bergangenheit. 4 Bbe. Leipzig 1879—1880. — B. G. Riebuhr, Griechische Heroengeschichten. Gotha 1877. — F. Roeffelt, Weltgeschichte für Bürger- und Gelehrtenschulen. 4 Bbe. Leipzig 1859. — Derselbe, Lehrbuch der Weltgeschichte für Töchterschulen. 4 Bbe. Stuttgart 1880. — F. Schmidt, Preußens Geschichte in Wort und Bild. 3 Bbe. Leipzig 1880. — G. Schwab, Die schönsten Sagen bes claffischen Alterthums. 3 Thle. Gütersloh 1877. — S. W. Stoll, Geschichte ber Griechen und Römer in Biographien. 2 Bbe. Leipzig. — Allgemeine Geschichte in Einzelbarstellungen. Herausgeg. von Wilh. Onden, in circa 36 Bben. Berlin. — Illustrirte Weltgeschichte für bas Bolf. 8 Bbe. Leipzig. — A. Gindely, Lehrbuch ber allgemeinen Geschichte für die unteren Classen ber Mittelichulen. 3 Thle. Prag 1880. — Derfelbe, Lehrbuch ber allgem. Geschichte für die oberen Classen ber Mittelschulen. 3 Bbe. Prag 1879—1880. — C. Defer, Weltgeschichte für bas weibl. Geschlecht. 3 Thle. Leipzig 1875. — F. Schmibt, Weltgeschichte. 4 Bbe. Berlin. — G. Schurig, Lehrbuch ber Geschichte für Lehrerdilbungsanstalten. 3 Bbe. Leipzig 1877—1882. — F. C. Schlosser, Weltgeschichte für bas beutsche Bolk. 19 Bbe. Berlin 1880-1881. — R. F. Beder, Weltgeschichte. 22 Bbe. Leipzig 1874—1879 .— T. B. Welter, Lehrbuch ber Weltgeschichte. 3 Bbe. Münfter.

Geschlechtstrieb, seine Berirrungen und seine Pflege. Unter den physischen Trieben bedarf keiner so sehr der Aufmerksamkeit des Erziehers, als der Geschlechtstrieb. Obgleich das Erwachen desselben bei ungestörter Ordnung der Natur erst in die Jahre fällt, die man hauptsächlich in Beziehung auf ihn die reiferen genannt hat, so lehrte doch von jeher die Erfahrung, dass diese Reise nicht nur beschleunigt, sondern dass dieser Trieb durch allerlei äußere Handlungen in früheren Jahren geweckt, und durch die Selbst befleckung (Onanie) auf eine unnatürliche Art befriedigt werden könne; dass

dies aber stets auf Rosten der Gesundheit und der vollen Ausbildung des Körpers Da dieses Übel unter der Jugend ziemlich häufig auftritt, so muss der Erzieher mit aller Kraft bemselben entgegentreten; seine Pflichten lassen sich diesfalls in drei Punkte mammenfaffen: Berhütung, Entbedung und Heilung des Übels. Die Berhūtung des Übels setzt die Renninis der gewöhnlichen Veranlassungen voraus. Man irrt aber, wenn man bloß Verführung als einzige Veranlassung bezeichnet; benn es ift gewifs die Mehrzahl von Personen, die diesem Laster fröhnen, durch äußere, zum Theil höchst zufällige Umstände dazu verleitet worden und war oft lange Zeit demselben ergeben, ohne nur zu ahnen, dass die Reizung der betreffenden Organe schädlicher sei, als Reibungen und Berührungen anderer Theile des Körpers, z. B. des Auges oder des Ohres. Zu diesen Veranlassungen sind zu rechnen: 1. Fehler in diätetischer Beziehung durch Berweichlichung des ganzen Körpers, erhitzende Kost, warme Feberbetten, Erlaubnis, des Rorgens wach oder halb schlafend im Bette zu bleiben. 2. Jebe unnatürliche Berührung und Pressung ber Geschlechtstheile, nicht nur die besonders bei Ammen und Wärterinnen so gewöhnliche Berührung, um Kinder still oder ihnen ein Vergnügen ju machen, sondern auch jene durch eng anschließende Kleidung, namentlich zu frühen Gebrauch enger Beinkleider. 3. Reiz der Geschlechtsglieder durch Reiten auf Stöcken und Spielpferden, durch Schaukeln auf dem Anie, durch Herabgleiten von Treppengeländern, durch angewöhntes Übereinanderschlagen der Schenkel beim Sigen, durch anfangs zweckloses Bersteden der hände in den Unterkleidern. 4. Müßiggang und Langweile, daher auch alles Sinsperren ohne bestimmte Beschäftigung. 5. Verlezung der Schamhaftigkeit durch frühe Schäkereien mit kleinen, unbekleideten Kindern, gemeinschaftliches Baden ohne alle Badetleider, gemeinschaftliches schamloses An- und Auskleiden heranwachsender Kinder, besonders beider Geschlechter; schmutzige Reden, Anspielungen, Bilder, Spielzeuge. 6. Unzeitiges Bekanntmachen mit den Freuden der Wollust ohne bestimmte Veranlassung, oder unweises und die Neugier reizendes Bemänteln schlüpfriger Gegenstände. 7. Sehr sinnliche Liebkosungen Erwachsener, selbst der Eltern, in Gegenwart der Kinder; verführende Lectüre, besonders durch reizende Darstellung der sinnlichen Liebe. 8. Zu große Annäherung junger Leute, enges Wohnen, besonders Schlafen, wo nicht gar in einem Bette, doch dicht neben einander ohne Aufsicht, ohne öftere Uberraschung, Berbannung der Kinder in die Schlafkammer, ehe sie müde sind. 9. Vertraus lichteit zwischen Rinbern besselben ober verschiedenen Geschlechtes, wobei das Geheimnis und Dunkel gefucht wird, einsame Spaziergänge, langes Verweilen in heimlichen Gemächern, überhaupt zu viel unbeachteter Umgang junger Leute bei ihren Spielen, namentlich der ftilleren, denn die lärmenden find die gefahrloseren. 10. Gigentlich e Verführung durch ältere Personen, die, selbst schon verführt und verdorben, sichs zum Geschäft machen, andere in die Geheimnisse ihrer verstohlenen Lust einzuweihen. 11. Endlich felbst gewisse, oft wiederholte Arten der Züchtigung. Wenn alle diese und ähnliche Veranlassungen entfernt ober doch sehr vermindert werden, so ist unstreitig zur Verhütung geheimer Sünden schon sehr viel erreicht. Oft jedoch wird es gerathen sein, sich jeder positiven Einflusnahme zu enthalten, da sonst selbst der beste Wille mehr verberben als nützen würde. Wenn man es nämlich die Zöglinge bei allen Gelegenheiten merken lässt, dass man etwas verhüten wolle, wenn sie es dem Erzieher ansehen müssen, dass beinahe keine andere Ibee in seiner Seele als Misstrauen gegen ihre Keuschheit ist, so erweckt man nicht nur oft Gebanken und Gefühle, auf die sie sonst nicht gekommen wären, sondern ist auch in Gefahr, am ersten getäuscht zu werden. Bei den eigentlichen Belehrungen und Warnungen vor ber Gefahr geheimer Jugenbsünden ist, so lange cs zweifelhaft ift, ob sie der Zögling schon kenne, wohl zu erwägen, ob dieselben überhaupt und in welcher Weise sie ertheilt werden sollen, da es Fälle gibt, in welchen Warnungen

und Belehrungen besser unterbleiben, aber auch viele, wo sie das einzige Rettungsmittek find. Hierbei kann man sich nach folgenden praktischen Regeln richten: 1. Man gebe nach dem Gesetze der Wahrscheinlichkeit zu Werke, d. h. man vergleiche den wahrscheinlichen Vortheil mit dem wahrscheinlichen Nachtheil. Findet sich bei genauer Beobachtung jüngerer Kinder auch nicht die entfernteste Spur dieser Unsittlichkeit, und kann man annehmen, entweder ihr erstes Entstehen zu bemerken oder sie vor jedem Anlasse bewahren zu können: so würde es, vornehmlich bei Mädchen, besser sein, ganz barüber zu schweigen, als durch zu vieles Warnen vor etwas vielleicht Unbekanntem die Neugier und mit ihr die Sinnlichkeit 2. Die Warnung und Belehrung selbst sei nach Inhalt und Ton dem jeweiligen Alter angemessen. In jungeren Kindern erwecke man bei allem Betasten und Entblößen der Schamtheile die Idee einer schmuzigen Handlung, damit Ekel und Scham Bei etwas Herangewachseneren hat man Gelegenheit, bei dem Unterrichte in den Anfangsgründen der Anthropologie den durchaus kunstvollen Bau des menschlichen Körpers und seine Verletbarkeit bekannt zu machen und unter den Gesetzen seiner vernünftigen Behandlung ebenso von dieser Verletzung, als von anderen Verletzungen (z. B. der Augen) zu reben, die Gründe aber aus dem feinen Bau und dem Zusammenhange dieser Glieder mit dem Ganzen herzuleiten. Im Jünglingsalter kann die Belehrung überdies vollständiger und zugleich moralisch-physisch gefast werden. Erft dann mag man eine gewisse Feierlichkeit, welche ohnehin an jüngeren Kindern meist verloren geht, in den Redeton legen. Mit der Darstellung der fürchterlichen Folgen, welche so oft die Begleiter dieser Laster sind. mus zugleich die Vorstellung von dem Pflichtwidrigen und Sündlichen einer Handlung verbunden werben, in welcher die Würde der Natur verlett wird, um dadurch das Gewissen wach zu erhalten und junge Leute zu gewöhnen, bei Versuchungen oder bei gewissen Erscheinungen und Wahrnehmungen an ihrem Körper vertrauensvoll , den Rath ihres Erziehers zu suchen. 3. Diese Warnungen sind womöglich von Personen desselben Geschlechtes zu geben, bei Mädchen, bei denen dieselben seltener nothwendig erscheinen, soll sie die Mutter überhaupt soll der Lehrer stets im Einverständnisse mit den Eltern handeln. — Nächst der Verhütung des Übels ist es wichtig zu ent de cen, ob es vielleicht schon wirklich basei. Uberraschung bei der That und offenes Geständnis lassen sich bloß in den seltensten Fällen erwarten. Man muß sich daher mit den gewöhnlichen Merkmalen solcher Jugendfünden bekannt machen, jedoch äußerst behutsam in seinem Urtheil sein, weil diese Merkmale oft trüglich sind und eine übereilte Anschuldigung des Vergehens die schlimmsten Eindrücke in unschuldigen Gemüthern zurücklässt; auch können diese Merkmale dort fehlen, wo die Unschuld wirklich schon verloren ist. Blässe des Gesichts, besonders der Lippen, häufige und plögliche Veränderung der Gesichtsfarbe, eingefunkene, hohlliegende, trübe und scheue Augen mit dunklen Ringen umgeben, Erschlaffung der Gesichtsmuskeln, häufige Ausschläge an Nase, Stirn und Wangen, ekelhafter Geruch aus dem Munde, ein matter, ziehender Gang, Anwandlung von Dhumacht bei längerem Stehen, Zittern und schnelle Ermattung der Hände, Beben der Stimme, Erschöpfung bei jeder noch so kleinen Anstrengung: dies alles findet sich bei vielen Onanisten; aber dasselbe findet sich auch bei Kindern, die unreinlich find, Würmer, unreines Blut, Anlage zur Hektik, ober einen durch zu frühe Unstrengung geschwächten Körper haben. Charakteristisch sind ferner bei den meisten: starke Reizbarkeit des Körpers aus Nervenschwäche, heftige Rührungen, selbst Thränen ohne eigentlichen Anlass, Missmuth, Furchtsamkeit, Zerstreutheit, Unruhe und Angstlichkeit, Erröthen, wenn von gewissen Gegenständen die Rede ist; während des Unterrichts starres Ansehen des Lehrers und scheinbare Aufmerksamkeit, ohne zu wissen, wovon er redet, Erschrecken bei jeder Überraschung; Stumpsheit der Sinne und des Fassungsvermögens, und dies an manchen Tagen, in manchen Stunden mehr als in anderen; Bitterkeit des Herzens, Verschlimmerung der Gemüthsart, die sich durch Neid, Missgunft, in sich gekehrtes Wesen,

Einige Besorgnis erregen: Hang zur Einsamkeit, Gleichgiltigkeit gegen Heimtüde verräth. erheiternde Bergnügungen und laute Spiele, scheue Blödigkeit, Zurückgezogenheit vom Umgang mit dem anderen Geschlecht, langes Verweilen an dunklen Orten, unanständige und unruhige Lagen, Stellungen und Bewegungen des Körpers, besonders der Schenkel; Verbergen der hände in Unterkleider, unter Bettbecken, wechselnd unnatürlich starke und schwache Estust, Aufenthalt im Bette über die Zeit des Schlasens. Trägheit und Unlust gleich nach dem Aufstehen. — Die Heilung junger Leute, bei welchen man die unglückliche Entdeckung gemacht hat, dass sie Rettung bedürfen, ist schwer, aber nicht unmöglich; sie hängt nicht nur wom Verstande und der Beschaffenheit des Herzens, sondern auch von dem Grade ab, in derm ihnen das Laster zur Gewohnheit ward. Die Heilmittel sind entweder physische oder moralische. Zu den physischen Mitteln rechnet man manche Zwangsmittel, welche die Ausübung des Lasters unmöglich machen sollen: Festbinden der Hände, besonders des Nachts u. s. w. Sie würden, wo die unglückliche Gewohnheit den höchsten Grad erreicht und der freie Wille alle Kraft verloren hätte, vielleicht das einzige Mittel sein, um nur Nebstdem kann die endlich zu entwöhnen, oder den guten Willen anfangs zu unterstützen. Entfernung aller früher angegebenen Veranlassungen viel bewirken. Dazu käme noch: ftärkere Bewegung, kalte Bäber, gesunde Diät, in manchen Fällen auch Arzneien nach Maßgabe der Anordnung eines Arztes. — Die moralischen Heilmittel segen voraus, dass man mit dem Kranken über seinen Zustand offen rede. Dies ift nicht so schwer, als viele glauben. Wo man sehr bestimmte Merkmale hat, findet sich die Verankassung von selbst. Es ist nicht rathsam, die Zöglinge durch langes Hin- und Herfragen zu quälen, oder ihnen dadurch Zeit zu lassen, sich zu verbergen. Man sage ihnen offen, ohne sie jedoch dabei einzuschüchtern, dass sie sich unglücklich durch Missbrauch ihrer Schamglieder gemacht haben, dass die Sache von größerer Wichtigkeit sei, als sie glaubten, und dass man sie darüber belehren wolle. Hierauf wird meistens das Geständnis Erfolgte es auch nicht, so wird die Belehrung selbst fruchten können. erfolgen. natürlicher, ruhiger und sanfter man rebet, desto offener wird man meistens den Jüngling finden. Man muss ihn nur nicht wie einen Verbrecher behandeln. Das ist er auch nicht. Er fehlt entweder aus Unwissenheit, wie Unzählige gefehlt haben; oder das Temperament ist so heftig, dass er kaum widerstehen kann, wie ja die Natur selbst unwillkürliche Entledi= gungen (Pollutionen) veranlasst. Die auf Heilung zielende Belehrung selbst bestehe: a) in einer lebendigen Darstellung der Folgen des Lasters. verstanden wird, leite man sie physiologisch aus der Natur der Handlung und ihrem Zusammenhange mit dem ganzen Rervensystem her. Dabei meide man die Über= treibungen. Die mögliche Gefahr bei dem unaufhaltsamen Fortschritte des Lasters last sich immer lebhaft genug schildern. Manche Folgen muss der Schuldige schon früh aus Erfahrung kennen, und diese werden ihn stärker als die künftigen überzeugen; doch bürfen auch lettere nicht übergangen werden. Die Vorstellung von der künftigen Untüchtigkeit zum Cheftande, die nichts weniger als wahr ist, wirkt gerade bei biesen Subjecten am wenigsten; Gefahr frühen Todes noch ungleich stärker; wirklicher Anblick schwer büßender Gelbftbefleder in Krankenhäusern vielleicht am stärksten. b) Bersuche auf ben Willen ju wirken. Bei kleineren Kindern, wo es mehr ungezogene Angewohnheit ist, dürfte Trohung, auch wohl Anwendung einer körperlichen Strafe am schnellsten fruchten. Heranwachsenden ist sie ganz zweckwidrig, oft sehr schädlich, weil die Verheimlichung bei dieser Sünde leichter ift als bei jeder anderen. Mehr wirkt die Berächtlichkeit, der sie sich aussetzen, und die Besorgnis, man lese auf ihrem Gesichte, was sie thun. Schon diese Scham ift viel wert. Zu ihr gesellt sich balb das Gefühl des tiefen Elendes, das man üch zuzieht. In reiferen Jahren wirkt der Kummer des Erziehers, der Gram auf dem Besichte ber Eltern über den Selbstzerstörer u. f. f. Dazu komme c) Unterstützung

des Reuigen und zur Besserung Entschlossenen. Sein Zutrauen muss vor allem erhalten werden, damit er auch seinen Rückfall nicht verschweige. Der Kath bestehe nicht bloß im Ermahnen, Rühren, sondern in vernünftiger Anleitung, was er selbst zu thun, was er zu vermeiden habe; in Empsehlung lehrreicher Lectüre, in veranlasstem Umgange mit reinen Gespielen, auch besonders mit tugendhaften Personen des anderen Geschlechtes.

Da Kinder, namentlich Anaben, in dieses Übel verfallen, so ist es Pflicht der Lehrer, auch in dieser Beziehung auf die Schüler zu achten und dies umsomehr, als der Lehrer oft mehr Gelegenheit hat, dieselben scharf zu beobachten, als die Eltern. Namentlich Jünglinge von sehr lebhastem Gemüth können oft und tief fallen. Sinnlichkeit und Phantasie sind ja dei ihnen oft vorherrschend. Ist dei ihnen noch moralisches und religiöses Gefühl vorhanden, so ist die Heilung leicht; dei anderen, wo dieses Gefühl sehlt, ist die Gesahr größer, weil nichts sie warnt, nichts sie schreck, als höchstens physische Übel, die sich ost spät einstellen. Auch sind oft Warnungen von verständigen Mitschülern (nach Angabe des Lehrers) nüglicher als jene von Vorgesetzten.

Literatur: Dr. R. Köhler, Geschlechtliche Verirrungen, in Schmibs Leg. II. S. 838. — Palmers evang. Pab. S. 294 ff. — Niemener, Grundsätze der Erz. und des Unterr Herausgegeben von G. Lindner, Wien 1877. I. S. 51 und ff.

Beidmad. Dieser gehört mit dem Geruch zu den chemischen Sinnen. Wahrnehmungen beziehen sich auf das Verhalten löslicher Stoffe bei der Einführung in die Mundhöhle, welche mit der Zunge und dem Gaumen das Organ des Schmeckens ist. Bei trocenem Die Bedingung des Schmeckens ist die Löslichkeit der Stoffe im Speichel. Gaumen und unlöslichem Stoffe schmeckt man nicht. In das Bereich des Geschmacks fallen die Gegenfätze des Saueren, Bitteren und Süßen, des Salzigen, Fetten u. f. f. Doch haben die Stoffe überdies ihre individuelle Geschmacksfärbung. Das Suß der Rübe ift ein anderes als das der Traube. Der Geschmack ist ein Wächter der Verdauungsorgane und veredelt zugleich das Geschäft der Ernährung dadurch, dass die zu verdauenden Speisen vorerst gekostet und geschmeckt werden, indem sie beim hinabgleiten in den Verdauungscanal ben Geschmackssinn passieren. Wie der Geruch ist auch der Geschmack einer großen Ausbildung (Gourmandise) fähig. Beide beruhen auf der Theilbarkeit der Stoffe; beide haben etwas Stoffliches an sich, indem eine beim Geruche allerdings nur homöopathisch:geringe Verzehrung bes Objects durch die Sinne stattfindet. Der Geschmack ist in dieser Beziehung viel derber. Beide Sinne sind Vermittler des Angenehmen und Unangenehmen, keineswegs aber Interpreten des Schönen und hässlichen. Mit Vorliebe wirft sich baber die gröbere Sinnlichkeit des Menschen gerade auf diese Sinne, deren Affection sie durch Mahlzeiten und Libationen, Tabakrauchen (welchem Sinne gehört dieses an?) und Tabakschnupfen zu steigern sucht. Die Kochkunst studiert den Geschmackssinn, allein nur in rein empirischer Weise; es gibt keinen einzigen allgemein anerkannten Lehrsatz auf dem Gebiete derselben und sie sieht sich gezwungen, dem subjectiven Belieben und der traditionellen Gewohnheit die größten Concessionen zu machen. Eine Afthetik der Kochkunst gibt es nicht. Eine besondere Bedeutung für das höhere Seelenleben hat dieser Sinn nicht. In pädagogischer Hinsicht ist nur bagegen zu warnen, durch allzu große Verseinerung desselben die Neigung zu bem Lederhaften und zu Tafelfreuden übermäßig zu nähren.

Das Wort Geschmack wird jedoch in übertragener Bedeutung auch auf das Gebiet des Schönen als ästhetischer Geschmack übertragen. (S. Asthetik.)

Literatur: Sorn, Über ben Geschmadssinn bes Menschen. Beibelberg 1825.

Gesicht, das Vermögen des Sehens, der Sinn für Licht und Farbe, aber auch für Umris und Gestalt, wodurch wir die äußere Natur und ihre Veränderungen wahrnehmen. Die ihm entsprechende Reizsorm sind, wie beim Gehöre, Schwingungsweite und viel größerer Schnelligkeit als beim Schalle;

Schwingungen, die nicht mägbaren körperlichen Massen, sondern einem höchst feinen, hppothetischen Mittel, dem Uther zukommen und auf der Fortpflanzungsrichtung des Lichtes, dem Lichtstrahle, senkrecht stehen, während sie beim Schall in der Richtung des Schallstrahles selbst vor sich gehen. Das äußere Organ des Gesicht ist das Auge, der relativ unabhängigste und beweglichste Theil des menschlichen Körpers, eine lebendige Camera obscura. Es besteht aus einer Folge von meift durchsichtigen Substanzen, welche nach ihren verschiedenen Krümmungen ein optisches Linienspstem von nahezu genauer Centrierung repräsentieren. Im Hintergrunde des Auges, an der Stelle, wo sich der s. g. blinde Fled befindet, tritt der Sehnerv (nervus opticus) in den Apparat hinein, und breitet, sich daselbst in die s. g. Nephaut (retina) aus, deren mosaikartiger Bau geeignet ist, den Lichtstrahl, der durch die Pupille eingetreten, nachdem er die lichtbrechenden Medien des Auges — Hornhaut, wäfferige Feuchtigkeit, Linse, Glaskörper — durchset zum abäquaten Angriff auf den Sehnerv gelangen zu lassen. Sämmtliche Licht= strahlen, die von einem sichtbaren Objectpunkte ins Auge eingehen, vereinigen sich beim deutlichen und normalen Sehen in einem Punkte der Nethaut, so dass sich auf derselben die Theile des Objects in einem ungemein verkleinerten Bildchen projicieren. Da sich die Bisierlinien verschiedener Punkte, bevor sie die Nethaut erreichen, in dem sogenannten Kreuzpunkte des Auges durchschneiden, so ist das Nethautbild ein umgekehrtes. empfindlichen Theile der Neghaut sind die Sehstäbe und Sehzapfen, welche zusammen eine Mosaik von Sehzellen bilben. Die Erregung der Sehzellen ist nach den neuesten Forschungen in erster Instanz ein photochemischer Vorgang: in der an die Sehhaut anstoßenden, einen schwarzen Farbstoff enthaltenden Bigmenthaut wird ein rother Farbstoff, das Sehroth, erzeugt, das in die Sehzellen eindringt. Dieses Sehroth ist ein in hohem Grade lichtempfindlicher Stoff, der durch die Lichtstrahlen chemisch zersetzt wird, und zwar durch verschiedenfarbiges Licht auch in verschiedener Weise, auf welch letteren Umstand die Unterscheidung der verschiedenen Farben zurückzuführen ist. In der Dunkelbeit beladen sich die Sehstäbe mit neuem Sehroth, so dass die Dunkelheitspausen, welche die Nacht und der Lidschlag herbeiführen, es sind, in denen sich die specifische Empfindlichkeit der Sehstäbe für das Licht, die im Licht allmählich verloren geht, wieder herstellt. Jebem Sehstab entspricht eine Einzelempfindung, und die Gesammtempfindung bei einem Sehact ist eine Mosaik aus Einzelempfindungen, welche die gleichen Differenzen und zwar in gleicher Lagerung enthalten, wie sie der Theil des Horizontes birgt, dessen Licht und Farbenstrahlen auf die Sehhaut gelangen." (Jäger.) Der dioptrische Apparat des Auges hat aber mehrere Hilfsmechanismen. Zu diesen gehört der Accommodationsapparat für die Ferne, welcher bewirkt, dass auch bei verschiedenen Entfernungen des sichtbaren Objects das auf der Nethaut entworfene Bild noch immer scharf erscheint, was bei einer gewöhnlichen optischen Linse nicht der Fall sein könnte. Bewegungsmechanismus nöthig, welcher die richtige Bilbeinstellung sichert. Es ist der Accommodationsmuskel, welcher bei Annäherung des zu betrachtenden Gegenstandes durch Pressung die Wölbung der Sammellinse verstärkt, wodurch das Bild, das hinter die Sehhaut zu gelangen broht, wieder auf sie hereinverschoben wird. Entfernt sich ber zu betrach= tende Gegenstand, so vermindert der Accommodationsmuskel seine Spannung und damit die Wölbung der Sammellinse, weil diese mit elastischen Kräften eine flachere Ruhelage anzu-"Die Accommodation beruht also auf dem Antagonismus zwischen einem contractilen und einem elastischen Theil, und die Leiftungsfähigkeit des Accommodationsapparates hängt mithin von der ungeschwächten Elasticität der Sammellinse und der Gleichgewichtigkeit des contractilen Theiles ab. Zu anhaltende Accommodationsthätigkeit, wie sie bei anhaltendem Nahesehen stattfindet, und das umgekehrte — anhaltende Sehen in die Ferne,

wodurch die Accommodation nicht geübt wird — beeinträchtigt die Leistungs fähigkeit: im ersten Falle wird der Mensch kurzsichtig, er kann nur nahe Gegenstände scharf sehen; im zweiten Falle wird er fernsichtig, d. h. er kann nur Gegenstände scharf sehen, welche sich nicht über einen gewissen Abstand herein dem Auge nähern. bleibt ein Mensch nur, wenn er den genügenden Spielraum für seine Normalfichtia Wie das Ohr besitzt auch das Auge einen Dämpfungsapparat Accommodation hat. in der Regenbogenhaut, der von einem antagonistischen Mechanismus beherrscht ist. Starker Lichtreiz verändert restectorisch das Sehroth und blendet so ab; bei geringer Licht= stärke erweitert sich das Sehloch, wodurch ein größeres Quantum von Lichtstrahlen ins Auge gelangen kann. Ein weiterer Theil des Sehapparates sind die Augenmuskeln, welche die Aufgabe haben, das Auge so zu stellen, dass ein bestimmter Theil des Horizontes zur Abbildung auf der Stelle des deutlichen Sehens gelangt, und die Sehachsen der beiben Augen so zu convergieren, dass sie sich auf dem Punkte schneiden, wo der der Betrachtung zu unterwerfende Gegenstand sich befindet. Nur die Gegenstände, welche in dem Convergenzpunkte liegen, werden einfach gesehen, die dagegen, welche näher ober entfernter liegen, doppelt, mithin undeutlich. — Bu den genannten Bestandtheilen des Sehapparates kommen noch die Schutvorrichtungen: 1. Die Thränendrüse, die durch ihr Product, die Thränenflüssigkeit, die vordere Fläche des Augapfels benetzt, um sie vor Vertrocknung, und abwäscht, um sie vor Beschmutzung, also vor Missständen zu beschützen, welche sofort in den Gang der Lichtstrahlen störend eingreifen würden; 2. der Lidapparat, der durch seine Bewegungen einmal Dunkelheitspausen herbeiführt, außerdem das Auge vor fremdartiger Reizung beschützt, die Vorderfläche des Augapfels abwischt, und zugleich die Thränenflüssigkeit über sie gleichmäßig ausbreitet." (Jäger.)

Was wir mittelst des Auges wahrnehmen, ist das Licht nach den verschiedenen Graben der Intensität und Qualität, also Lichtstärke und Farbe (s. b.). Das weiße Licht zerfällt nämlich durch Reflexion und Berechnung in qualitativ verschiedene Bestandtheile, und dieser Unterschied wird von uns als Farbenunterschied wahrgenommen. Die Physik weist nach, dass der Grund der Farben in dem verschiedenen Grade der Brechbarkeit der farbigen Strahlen bestehe. Die Gegenstände zeigen bestimmte (objective) Farben, je nachdem sie das auffallende Licht so oder anders reflectieren. gibt unendlich viele Grade der Helligkeit und Dunkelheit, und es gibt auch unendlich viele Farben (Farbenübergänge, Farbentöne), doch gibt es sowohl hinsichtlich der Lichtstärke als auch hinsichtlich der Farben für unser Auge feste Grenzen der Wahrnehmung. und zu dunkles Licht wird nicht mehr deutlich wahrgenommen; ebenso gehen auch diejenigen Strahlen, welche jenseits des violetten Endes des Spectrums liegen, und sich uns durch ihre chemischen Wirkungen verrathen, für unser Auge verloren. Es ist nicht richtig, wenn man sagt, dass wir durch das Auge neben dem Hellen und Farbigen auch noch Entsernungen und Größen der Gegenstände mahrnehmen. Die leere Entfernung zwischen zwei leuchtenden Punkten ist nichts Sichtbares und kann daher nicht gesehen werden. Wohl geben uns aber die Wahrnehmungen des Auges Anhaltspunkte, aus denen wir auf Entfernungen und Größen, überhaupt auf räumliche Verhältnisse schließen können. Schlüsse haben sich durch die langjährige und ununterbrochene Übung mit unseren Gesichtsvorstellungen so innig verknüpft, dass wir sie von diesen nicht mehr zu trennen vermögen, und fest glauben, dass wir Entfernungen und Größen nicht erschließen, sondern sehen. — Zwischen Sehen und Hören — Licht und Schall — findet eine merkwürdige Analogie statt. Der Schall beruht auf Schwingungen ber Luft, das Licht auf Schwingungen des Athers. Die relative Geschwindigkeit dieser Schwingungen erzeugt dort die Tonhöhe, hier die Farbe. Der Tonscala entspricht die Farbenscala nicht vollkommen, denn während das rothe Licht (bas tiefste, noch sichtbare) etwa 439 Billionen Schwingungen in der Secunde macht, macht das violette Licht (der höchste Scalenton) in berselben Zeit 697 Billionen; es gelangt somit die Farbenscala nicht einemal zur Berdoppelung ihres Grundtons, viel weniger daher zur Wiederholung der Octave. Ebenso ist der Gegensat der einzelnen prismatischen Farben als Glieder der Farbenscala nicht ein continuierlich wachsender, d. h. die Farben sind einander nicht desto entgegengesetzer, je mehr sie im Spectrum von einander abstehn. Überhaupt ist die Folge der Spectralsarben keine Scala, und werden die Farben daher nicht durch eine Gerade, wie die Töne, sondern viel passender durch eine in sich selbst zurücklausende Linie, den sogenannten Farbenkreis dargestellt. (Das nähere darüber in Art. "Farbe".) Dessenungeachtet gibt es viele Analogien zwischen Schall und Licht. Wie die Abwesenheit des Lichtes das Schwarze, so erzeugt die Abwesenheit des Schalles die Stille; wie aus der Vermischung der Farben das Geräusch; wie übermäßiges Licht die Blendung, so erzeugt übermäßiger Schall die Bekaubung, so erzeugt übermäßiger Schall die Bekaubung, u. s. f. der Gesichtssinn ist derzenige Sinn, durch welchen die meisten und mannigsaltigsten Eindrücke in die Seele eingehen.

Literatur: Purkne, Beobachtungen und Versuche zur Physiologie der Sinne. Prag 1823. — Cornelius, Zur Theorie des Sehens. Halle 1864. — B. W. Volkmann, Artikel "Sehen" in Wagners H.-W.-B. — Die betreffenden Capitel in den Handbüchern der Physik und Physiologie.

Gewährung und Berjagung sind Erziehungsmittel, mit denen zunächst die pädagogische Rinderpflege zu thun hat. Gewährung ist Gestattung und Darreichung, Versagung ist Entziehung und Abwehr. Der Erzieher gewährt dem Zöglinge alles, was ihm nötbig und heilsam ist; er versagt ihm alles, was verderblich oder gefährlich werden tann. Er gewährt ihm demnach: 1. in körperlicher Beziehung Nahrung, Bewegung, 'Ruhe und Schlaf, Reinlichkeit, so wie die sonstigen diätetischen Erfordernisse; 2. in geistiger Beziehung. Umgang und Beispiel, Arbeit und Erholung, Anschauung und Erfahrung, Zerstreuung und Unterhaltung. Hierbei handelt es sich darum, die natürlichen Bildungseinflüsse dem Erziehungszwecke anzupassen nicht bloß in Bezug auf den Zeitpunkt und die Dauer ihrer Einwirkung, sondern auch in Bezug auf Quantität und Qualität des Gewährten. Es ist nicht gleichgiltig, wann und wie lange wir schlafen, wie viel und in welcher Weise wir uns bewegen, ober mit wem wir umgehen. Sehr wichtig für die Erziehung ist auch das negative Gewähren d. h. das Versagen. Der Erzieher muss dem Böalinge manches versagen, was an sich unschädlich ist, um seine Begehrlichkeit und seinen Eigenwillen in den gehörigen Schranken zu halten, um ihn für die nie ausbleibenden Entbehrungen des wirklichen Lebens zu feien. Ein Kind, welches in der Erziehungsperiode an Entbehrung und Selbstverleugnung nicht gewöhnt wurde, nimmt nicht nur verschiedene Unarten an, sondern wird im Leben unglücklich werden. Gewährungen und Versagungen werden für den Zögling Anlässe und Schranken des Wollens und Handelns. Gemährung eines Buches, eines Bilbes, eines Spielzeuges, eines Taschengelbes, eines Ausfluges ober Besuches, eines Babes, eines Schauspiels können sehr wohlthätig auf den Zögling wirken. Indem Gewährung und Verfagung consequenterweise nach festen Grundfäten geübt werden, entstehen beim Böglinge bestimmte Angewöhnungen, welche als Stüten der Charafterbildung von der höchsten Wichtigkeit sind. — Gewährung und Versagung darf nie als eine Folge von Willfür oder Laune des Erziehers erscheinen, sondern beide mussen in den höheren Rücksichten der Erziehung ihre Begründung finden, daher auch con-Man darf heute nicht geftatten, was man gestern unter den nämlichen Berhältniffen verwehrt hat. — Gewährung und Versagung setzen auf Seite des Kindes Willfährigkeit voraus, die das Gewährte annimmt und auf das Versagte verzichtet. Sollte es an einer folden Willfährigkeit fehlen, wird 3mang nothwendig werben, der

jedoch nicht eben als Strafe angesehen werden muss, indem er nur den Zweck verfolgt, der Willensschwäche des Kindes zu Hilfe zu kommen, weshalb er oft selbst mit Einwilligung des Kindes vorgenommen werden kann, wenn z. B. dasselbe sich weigert, eine Armei zu nehmen, ober seine Lieblingsbeschäftigung zu lassen. Durch Zwangsmaßregeln wird der Widerwille mancher Kinder vor Dingen überwunden, die ihnen nur in der Einbildung fürchterlich find, wie z. B. vor gewissen Speisen, vor Kälte, Finsternis u. s. w. Der Einfluss, welchen der Erzieher durch Gewähren und Versagen auf den Zögling nehmen kann, barf nicht gering angeschlagen, ja er kann in einem gewissen Sinne mit dem Walten bes Schicksis in eine Parallele gesetzt werden. Mittelst dieses mächtigen Erziehungsmittels bestimmt der Erzieher die Befriedigung der Bedürfnisse des Zöglings nach Art und Maß, er bestimmt seine Umgebung, seinen Umgang, er kann sogar die Richtung seines Gedankenlaufes durch Ablenkung ändern. Er bestimmt ferner durch Einschränkungen der persönlichen Freiheit die Sphäre, in welcher sich der Zögling bewegen darf. Dies allerdings nur in der Jdee; in Wirklichkeit erweisen sich auch hier die Verhältnisse stärker als der Mensch und der Erzieher sieht sich gezwungen, seine Maßregeln der Gewährung und Versagung mit den gegebenen Umftänden in Einklang zu bringen. Herkommen und Sitte, Rüchschien auf den Zögling (z. B. seinen Gesundheitszustand) und der Wille dritter Personen machen sich oft bei der Bestimmung dessen, was man dem Zöglinge gewähren und versagen soll, entschiedener geltend, als die Einsicht des Erziehers.

Bewissenhaftigleit ober innere Freiheit, eine ber fünf "praktischen Ideen", in denen Herbart den Inhalt der Sittlichkeit aufgezeigt hat. Sie bezieht sich auf das Verhältnis zwischen Einsicht und Wollen. Die Einsicht, d. h. die vernünftige Überzeugung von dem, was in jedem gegebenen Falle recht oder unrecht, gut oder böse, daher zu thun ober zu lassen ist, steht den zufällig im Bewusstsein auftauchenden Begehrungen und Wollungen (Willensacte) als eine appercipierende Macht gegenüber. und Wille müssen nicht nothwendigerweise im Einklange stehen. Ein vortrefflicher Prediger mus nicht eben deshalb ein sittlicher Charakter sein, und ein Richter, welcher die Strafgesetze sehr gut kennt, kann selbst auf die Anklagebank kommen. Mancher Mensch sieht das Gute ein, allein er thut es nicht; die Überzeugung ist da, allein sie ist zu schwach, um den Lockungen zur Günde Widerstand leisten zu können. Begierden, die sich im Bewustlein entzünden, werden zu Leidenschaften (f. d.), die jeder Apperception spotten. Der Streit zwischen Einsicht und Wollen ist ethisch missfällig; er soll nicht sein. sei es als sittliche Schwäche, ober als unbezähmbare Leidenschaft auftritt, entsteht ein Misston in der fittlichen Welt, auf dessen Beseitigung eben die erste praktische Wo dagegen Einsicht und Wille, Überzeugungen und Handlungen mit ein: ander im Einklange stehen, findet ein Verhältnis statt, welches sein (und bleiben) soll, und welches unbedingtes Lob verdient. Dasjenige zu wollen und zu thun, was man in irgend einem gegebenen Fall als das sittlich Beste erkennt, ist das Merkmal der inneren Freiheit. Denn in diesem Zustande ist man unabhängig von außen und folgt nur seiner inneren Überzeugung. Wer also frei handelt, hat schon dadurch, abgesehen von allen fonstigen. Verhältnissen, einen Anspruch auf sittliche Wertschätzung; denn mehr als nach seiner besten Überzeugung zu handeln, vermag kein Mensch. Die wahre innere Überzeugung von dem, was in jedem Falle das sittlich Beste ist, nennen wir das Gewissen; und einen Menschen, der in seinem Verhalten jedesmal seinem Gewissen folgt, gewissenhaft. Die Übereinstimmung zwischen Wollen und Ginsicht, ober die Gewissenhaftigkeit ist das erste Element der sittlichen Wertschätzung, die erste praktische Idee. Der von ihr ausgehende Beifall stellt sich überall ein, wo ein Mensch so handelt, wie er vom Stand: punkte der bestehenden sittlichen Vorschriften, die sich an ihm subjectiv als sein Gewissen

geltend machen, handeln foll. Auf den positiven Inhalt der eigenen Überzeugung kommt es hier zunächst noch gar nicht an; wie rein, ober wie getrübt auch diese letztere sein mag, es genügt, ihr zu folgen. "Eine Überzeugung, ja selbst eine bloße Meinung und Ansicht von dem haben, was recht und gut ift, und sie im Wollen und Handeln nicht befolgen, sich von der Rücksicht auf Rugen und Genuss bald dahin, bald dorthin ziehen lassen, ohne Besinnung auf das, was man als recht kennt ober zu kennen glaubt, ja sogar trog des bessern Wissens absichtlich thun, was die Einsicht verwirft: das miss billigt jeder ohne alle weitere Frage nach den Gründen der Missbilligung, wenn auch vielleicht nicht an sich, so doch an andern. Aber der eigenen Überzeugung, der eigenen Einsicht, auch wo sie einem fremden Urtheile nicht vollkommen richtig erscheinen möchte, gemäß zu handeln, ihr treu zu bleiben gegenüber den Berlockungen der Begierde und der Alugheit, festzuhalten an dem eigenen Bewustsein des Löblichen und Schändlichen und in diesem Berhältnisse zu sich selbst sich nicht irre machen zu lassen durch das, was sich die eigene Uberzeugung nicht aneignen kann: das erzwingt eine Achtung, die unmittelbar dieser Treue des Wollens gegen die eigene Einsicht gilt, auch da, wo der Zuschauer mit dem Inhalte dieser Einsicht nicht einverstanden sein und in anderer Hinsicht etwas tadeln möchte an dem durch sie bestimmten Handeln." (Hartenstein.)

Die Idee der Gewissenhaftigkeit verlangt von dem Menschen Folgsamkeit des Wollens gegenüber der besseren Einsicht. Was der Inhalt dieser Einsicht sei, lässt jedoch diese Idee noch unbestimmt, und weist demnach auf andere Ideen hin, von denen die Bestimmung über die Vorzüglichkeit und Verwerflichkeit des Wollens ausgeht. Sie verstärkt somit gleichsam den sittlichen Beifall, der den Gewissenhaften von Seite der übrigen Ideen trifft. Nur dort, wo in einem Vernunftwesen der Gedanke an einen Wertunterschied der Wollen gar nicht vorhanden wäre, würde die Idee der inneren Freiheit schweigen, wie etwa bei ganz kleinen Kindern, bei den Blöben, Jrrsinnigen. "Die absolute Roheit und die reine Gesinnungslosigkeit schließen die innere Freiheit und die innere Unfreiheit gleichmäßig auß; sie stehen im eigentlichsten Sinne unter diesem Makstabe der ethischen Kritik, sind nichtswürdig an sich selbst. Aber wo irgend ein Musterbild des Wollens im Bewufstsein vorhanden ist, da wird die innere Unfreiheit entweder bloger Mangel der Angemessenheit, oder positiver Gegensatz des Willens gegen die Einsicht sein können. Der positive Gegensatz des Wollens gegen die Gesammtheit der Ideen, aufgefast als der Entschluss, den Ideen durchaus zuwider zu handeln, würde den Begriff des schlechthin Bosen ergeben, das entgegengesetzte Extrem zu der Jdee der Heiligkeit." Zwischen diesen beiden Extremen schwankt das menschliche Wollen, indem es der Ansicht entweder bloß angemessen, oder was mehr ift, durch dieselbe infolge eines sittlichen Entschlusses hervorgebracht erscheint.

In der Erziehungsperiode ist die Einsicht noch unsertig und schwankend; sie ist deshalb unsähig, um die Grundlage einer Beurtheilung des Wollens nach der Idee der inneren Freiheit bilden zu können. Während derselben muß demnach an die Stelle der Einsicht des Jöglings die Einsicht des Erziehers treten, welche sich in dem Maße zurüczieht, als die eigene Einsicht des Jöglings allmählich heranreift. Die Unterordnung des Willens des Jöglings unter die Einsicht des Erziehers ist der Gehorsam. Als Vorspiel der einstigen Übereinstimmung zwischen der eigenen Einsicht und dem Wollen in der Form der inneren Freiheit bleibt der Gehorsam die wichtigste Vorübung der Sittlichkeit während der Erziehungsperiode — die eigentliche Seele der Erziehung. Die Übung in demselben ist auf allen Stusen der Erziehung zu verschaffen, sondern auch deshalb, um das Wollen in Folgsamkeit gegen die Einsicht zu schulen. Den Gehorsam aus der Erziehung eliminieren, hieße soviel, als der Erziehung die Lebensader unterbinden. Der Gehorsam ist also die Vorschung ein also die Vorschung ein urerbinden unterbinden.

Gewöhnung und Ubung als Erziehungsmethobe. Der Mensch kommt mi mancherlei Anlagen, aber ohne alle Fertigkeiten zur Welt. Alles, was er werden oder leisten soll, muss mühsam erlernt werden. Selbst das Gehen und die einfachsten Sand griffe sind allmählich erworbene Fertigkeiten. Das Erlernen einer neuen Fertigkeit seh anfangs nur mit Schwierigkeiten vor sich und fordert die volle Anstrengung unseres Berflandel Durch öftere Wiederholung werden die Schwierigkeiten überwunden und nach mehreren gelingenden Versuchen stellt sich eine gewisse Geschicklichkeit ein, so dass di betreffenden Berrichtungen ohne jedes geistige Zuthun maschinenmäßig (unbewusst) vor sich So führen Handwerker und Künstler mit ihrer geübten Hand Erzeugniffe und Runstwerke aus, die der Ungeübte anstaunt. Auf diesem mühsamen Wege wird de Sprechen und Singen, das Lesen, Schreiben und Zeichnen, das Reiten, Schwimmen, Musicieren u. s. f. erlernt und durch anhaltende Übung bis zur Kunstfertigkeit (Virtuosität gebracht. Übung macht den Meister; sie stütt sich auf Gewohnheit, die dem Menichen zur zweiten Ratur wird. Die Gewohnheit ist eine durch öftere Wieder: holung zu mechanischen Fertigkeiten gewordene Reihenrepreduction (s.d.) miteinander affociierter Borstellungen und Berei gungen. Übung ist eine künstlich eingeleitete Affociation folder reihenförmig fortlaufender Complexe von Vorstellun: gen und Bewegungen, durch welche irgend ein äußerer Erfole. 3. B. die technische Darstellung eines Industrie- oder Kunstproductes erreicht werden soll. Aus der Innigkeit, mit welcher die Glieder solcher Vorstellungs- und Bewegungreihen verschmolzen sind, erklärt sich einerseits die Macht der Gewohnheit, anderseits das Mechanische der handwerksmäßigen Verrichtungen. Es gibt bei stex Menschen gewisse Verrichtungen (Gänge, Geschäfte, Arbeiten), welche sich periodisch (tagtiglich auf dieselbe Weise wiederholen. Diese Verrichtungen werden anfangs nach vorausgegangene: Überlegung durch die freie Willensthätigkeit vermittelt, später jedoch, wenn sie zur Gewohnken geworden sind, durch die betreffenden Vorstellungsreihen mechanisch getrieben. Mante Reihen erlangen auf diese Art durch häufige Wiederholung einen sehr compacten Zusamme halt ihrer Glieber und einen Grad von Geläufigkeit in ihrem Ablaufen, welcher km Ablaufen eines mechanischen Uhrwerkes, dessen Triebfeder man losgelassen hat, nicht unähnlich Man gebe einem Schiler bas Schlagwort zu seiner Lection, und er wird und dieselbe sicher und geläufig hersagen; man intoniere einem Sänger eine bekannte Melove und er wird sie ohne Anstrengung weitersingen. Ebenso verhält es sich mit er Fertigkeiten. Auch bie Runft ber sittlichen Lebensführun. läst sich einerseits als eine Gewohnheit, andererseits als eine Fertigkeit im Guten anselen besonders dort, wo die Lebensverhältnisse eine gewisse Gleichmäßigkeit und Stetigkeit annehmer-Die Methode der Gewöhnung und Übung sucht den Zögling in die Bahn der sittliden Angewöhnungen hinzulenken und in dieser Bahn gegen die Verlockungen ber Simlikkin und des Augenblickes zu erhalten. Dies erzielt sie dadurch, dass sie dem Zöglinge ku Gelegenheiten zum sittlichen Handeln eröffnet und die Verlockungen zu einem entgegengeiester Verhalten abschneibet. Gewährung und Versagung, Befehl und Berbot. Lehre und Beispiel sind hier die entsprechenden Erziehungsmittel. Die Frückt dieser Methode bemerkt man in wohlgesitteten Familien, wo die Kinder nichts als gut? Beispiele vor Augen haben und wo die Lebensordnung nur sittlicht Gewöhnungen mit sich bringt. Diese Macht einer sittlichen Gewöhnung bar beim Erziehungsgeschäft nicht unterschätzt werben. Denn die Gewöhnung verwandelt bie harte Pflichterfüllung in leichte Fertigkeit. Was die Sitte im Volksleben, das i gewohnheitsmäßige Übung bei der Erziehung. Die Frivolität, welche die an sich harmleit Volkssitte zerstört, greift auch die Sittlichkeit an, indem sie die Runft der sittlichen Lebens

führung bebeutend erschwert. "Darin liegt gegenwärtig das größte Hindernis der Erziehung, dass der Erzieher belehren soll, wo er gewöhnen musste, aber nicht kann, weil man ihm die Befugnisse dazu entzogen, oder die nöthigen Beranstaltungen versagt hat, und bass mindestens die Umgebung des Zöglings allen solchen Veranstaltungen mit Wort und That abhold ist. Zu den Gewöhnungen, welche durch die Richtung der gegenwärtigen Zeit erschwert sind, gehören die zur Däßigkeit, Ginfachheit, Bescheibenheit, Uneigennützigkeit. Andere dagegen find durch die Sitte erleichtert, z. B. Gewöhnung zur Reinlichkeit, Wohlanständigkeit u. s. w." (Schwarz.) Ohne die formalen Gewöhnungen zur Ordnung, zum Gehorsam, zur Aufmerksamkeit würde die Erziehung nichts ausrichten. Auch die Abgewöhnung, als negative Gewöhnung, ist wichtig. kann oft durch Beränderung der äußeren Lebensverhältnisse, in denen der Zögling lebt, herbeigeführt werden. — Auf diesem Wege kann jedoch nur die objective Seite des Charakters (f. d.) gefördert werden, nicht jedoch die subjective, welche in der inneren Gesinnung ruht. Da die Methode der Gewöhnung und Übung an die Stelle der freien nttlichen Überlegung einen gewohnheitsmäßigen Mechanismus einführt, vermag sie den Zögling nicht auf die Höhe sittlicher Freiheit zu erheben und erweist sich als unzureichend, wenn derselbe aus den gewohnten Geleisen herausgeworfen und vor die selbständige Willensentscheidung geführt wird. Die ausschließliche Anwendung dieser Methode führt zur Dressur, welche bort anzutreffen ist, wo die Erziehung nur auf dem Herkommen beruht, wie wir es bei ber chinesischen Erziehung antreffen.

Literatur: A. Leberer, Die Methobik ber Gewöhnung, gegründet auf die Gesetze ber Menschenkunde und Sittenlehre. Wien 1879.

Grafe. Beinrich Grafe (1802-1868), in Buttstädt geboren, seiner Stellung nach an Grafer sich anschließend, und auf praktischem Boben stehend, hat sich als pädagogischer Schriftsteller durch sein systematisches Hauptwerk: "Die deutsche Volksschule" eine ehrenvolle Stellung in der Geschichte der Pädagogik erworben. Er studierte in Jena zuerst Mathematik, dann Theologie und wurde daselbst 1825 Rector der Bürgerschule. jolcher arbeitete er unermüdlich und gab mehrere Schriften heraus, welche seinen Namen in der Schulwelt rühmlich bekannt machten. Er schrieb "Das Schulrecht", gab eine Zeitschrift "Die deutsche Schule" heraus, die er jedoch bald eingehen lassen musste, weil sie in Österreich verboten wurde, legte "Das Rechtsverhältnis der Bolksschule von innen und außen" (Quedlinburg und (Leipzig 1829) dar und gab das "Archiv für das praktische Volksschulwesen" (Jena und Eisleben 1828— 1835, 8 Bände) heraus. 1834 veröffentlichte er "Die Schulreform mit besonderer Beziehung auf das Königreich Sachsen" Leipzig 1834); ebendaselbst bearbeitete er später mit Staumann das "Handbuch der Naturgeschichte der drei Reiche" (Leipzig 1838); 1840 wurde er zum außerordentlichen Professor der Pädagogik an der Universität zu Jena ernannt, und zwei Jahre darauf zum Rector der Bürgerschule in Rassel berufen. Nachdem er daselbst 1843 die neue Organisation des Bürgerschulwesens durchgeführt hatte, übernahm er die Directorstelle der von ihm eingerichteten Realschule. In dieser Periode gab er seine beiben Hauptwerke, die "Allgemeine Babagogik" (Leipzig 1845, 2 Bände) und "Die beutsche Bolksschule nach der Gesammtheit ihrer Berhältnisse" (Leipzig 1847) heraus. Wegen seiner Betheiligung au den Berfassungskämpfen in Kurhessen wurde er 1852 durch das außerordentliche permanente Kriegsgericht zu dreisähriger Festungshaft verurtheilt. Dieselbe wurde jedoch auf einjährige Festungsstrase herabgemindert, welche er auf der Festung Spangenberg verbüßte. Er verließ nun Kurhessen und begab sich nach der Schweiz, wo er in Genf eine Erziehungsanstalt gründete. 1855 wurde er zum Director der Gewerbeschule in Bremen ernannt, wo er bis zu seinem Ende (1868) wirkte.

Obzwar Gräfe kein Gegner der Pestalozzi'schen Schule ist, so betont er boch, dass durch dieselbe zu viel auf die abstract-formalistische Geistesbildung gewirkt wird. Die Aräfte und ihre Ausbildung sind ihm nicht Selbstzweck, sondern nur Mittel zum Zweck. Die allgemeine Menschenbildung verwirft er als ein Unding, da jeder Mensch als Glied einer bestimmten Gesellschaft geboren sei und in einer solchen auch sein Leben zu führen habe. Die Erziehungsthätigkeit wird durch Erziehungsgrundsätze bestimmt, welche sich aus dem Begriff der Erziehung unmittelbar entwickeln und daher auch keines Beweises ihrer Wahrheit und Richtigkeit bedürfen. "Die Erziehung ist die absichtliche Einwirkung gebildeter mündiger Menschen auf noch ungebildete (unmündige), um diese zu befähigen, selbstibätig im Sinne und Geiste des Erlösers zu leben, sie soll vermitteln, dass der Mensch allmählich aus einem bloßen Sinnenwesen ein Geistes:, ein Vernunftwesen werde. Die wahre Erziehung kann also nur im Geiste des Christenthums wurzeln, kann nur christlich sein. Der Erziehungszweck geht auf die Ausrüstung des Zöglings mit der erforderlichen Ein= sicht und Willensstärke, damit er überall im Leben den Willen Gottes nach dem Vorbilde des Erlösers vollbringen kann." Der höchste Erziehungsgrundsat heißt: "Wirke auf den Zögling so ein, dass derselbe befähigt werde, selbstthätig sich zu bilben, d. h. mit Einsicht und Willensstärke nach der Erreichung seiner Bestimmung und nach Vollbringung des göttlichen Willens im Geiste des Erlösers zu streben." Die Selbstthätigkeit ist bemnach das formale Ziel — die Verwirklichung des göttlichen Willens im Geiste Jesu das materiale Ziel der Erziehung. Aus der Entwickelung dieser beiden Elemente ergeben sich folgende formale und materiale Grundfäte: Beobachte das Gesetz der Stetigkeit. Dieser Grundsat führt jedoch mehrere untergeordnete Erziehungsgrundsäte mit sich: 1. Es sollen auf jeder Stufe die zur Ent= widelung gekommenen Kräfte des Zöglings in Anspruch genommen werden. 2. Es soll in die Ausbildung der Anlagen und Kräfte zur Selbständigkeit Harmonie und Verhältnismäßigkeit gebracht werden. 3. Man fordere nichts, was die Kräfte des Böglings über-— In Bezug auf die Erziehungsmittel gelten folgende Grundsätze: 1. Wähle die Erziehungsmittel gemäß der Richtung, in welcher die Kraft selbständig werden soll. 2. Gebrauche jedes Mittel zu rechter Zeit. 3. Wende jedes Erziehungsmittel im zuträglichen Maße an. 4. Sei in der Anwendung der Erziehungsmittel beharrlich. Grundsatz, welchen er für die Methode aufstellt, heißt: Erziehe dem eigenthümlichen Charakter der Verhältnisse gemäß, unter welchen die Erziehung vor sich gehen soll. ergeben sich folgende untergeordnete Grundsäte: 1. Jedes Mittel soll seiner Eigenthüm: lichkeit gemäß angewendet werden. 2. Es muss die Individualität des Zöglings berücksichtigt werden. 3. Man nehme auch Rücksicht auf die eigene Individualität. 4. Es soll auch auf die äußeren Verhältnisse, unter welchen die Erziehung vor sich geht, Rücksicht genommen Alle diese Grundsätze sind formaler Natur. Die materialen Grundsätze beziehen sich auf den Gehalt des Lebens, auf die ebenmäßige Ausbildung von Leib und Seele in jener Weise, wie es die formalen Grundsätze vorschreiben. Im allgemeinen foll die Erziehung darauf hinzielen, den Zögling für die Lebenstreise, in denen er zu leben und zu wirken hat: Familie, Beruf, staatsbürgerliches Verhältnis, tüchtig zu machen. Das oberste Erziehungsprincip ist die Liebe, der sich Wahrheit, Schönheit und Gehorsam anschließen. Gräfes oben gedachtes Hauptwerk: "Die deutsche Volksschule", welches erst kürzlich (1878) in einer neuen, durch den Seminardirector Dr. J. Ch. G. Schumann besorgten Bearbeitung in drei Bänden erschienen ist, verbreitet sich über alle praktischen Fragen der Erziehungslehre und Schulkunde, insbesondere über Schulzucht, Schulaufsicht, Organisation der Volksschule, Schulrecht und behandelt auch die geschichtliche Entwickelung der deutschen Volksschule, alles dieses in einer Weise, welche es noch gegenwärtig, wo die Unterrichtslehre und Schustunde einen so bedeutenden Aufschwung genommen hat, noch immer als ein sehr brauchbares Handbuch erscheinen läset.

Graphif. Graphische Methode. Unter Graphit versteht man die sinnbildliche Darstellung eines Gedankens. Sie unterscheibet sich von der Abbildung (Illustration) dadurch, dass diese die möglichst getreue Wiedergabe (Copie) von etwas Anschaulichem ist, während jene etwas Übersinnliches mittelft etwas Sinnlichen verständlich zu machen sucht. All unser Denken bewegt sich in einer von der Sinnlichkeit herübergenommenen Raumwelt. Der allgemeine Begriff ist "höher" als der besondere, die Gattung ist "weiter" als die Art; gewisse Töne und Temperaturen sind "höher" als andere. Es war ein wichtiger Fortschritt in der Methodik der Logik, als man anfieng, die Graphik auf Gedankenformen anzuwenden und die Umfangsverhältnisse der Begriffe durch die Lage von Kreisen in jener Weise zu veranschaulichen, wie es nunmehr in jedem Lehrbuche der formalen Logik gang und gäbe ist. Die Psychologie spricht von einer "Schwelle des Bewusstseins", um welche herum die Vorstellungen wogen, bald über dieselbe sich erhebend, bald unter dieselbe finkend, und der Aufschwung, welchen die Herbart'sche Psychologie genommen hat, wird durch diese sinnbildliche Vorstellungsweise der psychischen Vorgänge außerordentlich In der Chemie werden die jenseits aller Erfahrung liegenden Eigenthümlichkeiten der Atome und Moleküle durch Sphären verauschaulicht. Die Geometrie ist nichts anderes als eine Graphik algebraischer und arithmetischer Lehrbegriffe und Lehrsätze; ber Begriff des Vielfachen und des Bruches lässt sich nicht leicht ohne eine Linie, die Multipli= cation der Zahlen nicht besser als durch eine Fläche veranschaulichen. Um großartigsten ift die Anwendung der Graphik auf die Welt der Verhältnisse im Raume und in der Zeit. Das Nebeneinander verschiedener Dinge im Raume wird durch die Stizze, den Situationsplan und die Karte bildlich wiedergegeben. Die Karte ist nicht eine Abbildung des betreffenden Landes oder Erdtheiles; sie ist eine Versinnbildung der horizontalen Bodenausbreitung durch Linien, die analoge Verhältnisse zeigen, wie die natürlichen Grenzen, die Gebirge und Flüsse jenes Landes. Genealogische Tafeln und syndronistische ober dronologische Tabellen ("Strom der Geschichte") sind bekannte Hilfsmittel der Geschichte. Die Statistik vermag durch eine graphische Darstellung in einem Momente die compliciertesten Verhältnisse zur Anschauung zu bringen, zu deren gedankenmäßiger Entwicklung sie ganze Abhandlungen und ganze Reihen schwer zu behandelnder Daten vorzuführen bemüßiget wäre. Die Verhältnisse der Bevölkerung nach Nationalität, Glaubens bekenntnis, Beschäftigung u. s. w., die Abhängigkeit eines veränderlichen Momentes, 3. B. der Anzahl der Verbrechen von einem anderen, wie die Anzahl der Schulen kann dutch eine graphische Curve der augenblicklichen Auffassung zugeführt werden.

Die graphische Methode ist das Verfahren bei der Veranschaulichung abstracter Ihre Hilfsmittel sind das Schema, die Tabelle, das Diagramm, überhaupt Darstellungen, welche die Mitte halten zwischen rein conventionellen Zeichen, wie es die Schriftzüge find, und zwischen eigentlichen Bilbern. Das heranziehen der Graphit in den Schulunterricht ist ein wichtiges Belebungsmittel besselben, weil es den deutlichsten und lebhaftesten Sinn, das Gesicht, dem Unterrichte dienstbar macht. Einige unscheinbare Striche, zur rechten Zeit und auf die rechte Weise mit der Kreide auf die Schultafel bingeworfen, um abstracte Vorgänge zu illustrieren, sind treffliche Anhaltspunkte für die durch einen langen anhaltenden Unterricht ermattende Aufmerksamkeit. Die Phantasie des Kindes Klammert sich an diese unscheinbaren Striche und stattet sie aus dem Borne ihrer Anschauungsbilder mit reicher Gewandung und innerem Leben aus. Darum soll die Kreide mährend des Unterrichts immer bei der Hand sein. Es gibt nicht leicht ein Lehrfach, in welchem man den Unterricht nicht durch graphisches Beiwerk beleben könnte. Einige Fächer, wie Geographie und Geometrie, sind auf die graphische Darstellung geradezu Beim Sprachunterrichte lässt sowohl die Lautlehre als die Formenlehre und die Saklehre graphische Darstellungen zu. Die Gruppierung der einzelnen Sakglieder um

352 Grafer.

bas Subject und Prädicat im einfachen, erweiterten Saze, die Gliederung einer Sazverbindung und eines Sazgefüges infolge des eigenthümlichen Ineinandergreisens der Hauptund Nebensätze läfst sich durch Zusammenstellung höher und tieser gestellter Striche recht beutlich veranschausichen. In der Physick, Physiologie und Morphologie sind schematische Darstellungen, welche nur gewisse wesentliche Bestandtheile des betreffenden Apparats, Systems oder Naturkörpers zur Darstellung bringen, und alles sidrende Beiwert, welches die natürsische Anschauung mit sich bringt, beseitigen, von der größten Wichtigkeit; z. B. das Schema der Lustpumpe, das Schema des Bluttreislauses, das Schema des Nervenschsens. — Auch in dem vorliegenden Werte ist von der graphischen Methode mehrsacher Gebrauch gemacht worden. (Siehe den Artikel: Diagramm.)

Stafer. Johann Baptist Graser, ber Ersinder der Schreiblesemethode, war einer der ersten deutschen Pädagogen, welche Erziehung und Unterricht wissenschaftlich zu begründen und darzustellen versuchten. Er wurde zu Eltmann in Untersanken im Jahre 1766 geboren, studierte in Bürzdurg und Bamberg mit solchem Ersolge, dass er schon in seinem 20. Lebensjahre zum Doctor der Philosophie promoviert wurde. Im Jahre 1790 wurde er Licentiat der Theologie, später Lehrer und bald darauf Director der Pagenanstatt zu Salzdurg. Bon hier wurde er 1804 als Prosession der Theologie nach Landshut versetzt, aber

schon im nämlichen Jahre als Regierungs- und Schulrath nach Bamberg, und von da 1810 in gleicher Eigenschaft nach Bayreuth berufen. Daselbst hatte er wegen seiner Freissunigkeit hestige Kämpse mit der katholischen Geistlichkeit zu bestehen, insolge deren er 1825 in den Ruhestand versetzt wurde. Er lebte nun in aller Stille und Singezogenheit der Wissenschaft und seiner Framisse des zu seinem Tode im Jahre 1841. Die Lehrer Oberfrankens verherrlichten sein Undenken durch ein Benkmal in Bayreuth.

Graser hat sich in der Bädagogit einen ehrenvollen Blat erworden,
er war der erste, welcher darauf hinwies, dass die Erziehung keineswegs
nach allgemeinen, theoretischen Gesichtspunkten vorzugehen, sondern sich
mit den realen Mächten des Lebens
abzusinden habe. Nach ihm foil

aller Unterricht vom Leben ausgehen und zu bemselben zurückstühren. Er soll von dem untersten Lebenskreise, der Familie ausgehend, durch alle Zwischenstussen: Gemeinde, Bezirk, Provinz die zum Staate himauf in stets weiteren und weiteren Kreisen sich ausbreiten. Wie im Leben die Umgebungen des Menschen sich erweitern, so soll auch der Unterricht vom Rahen zum Entsernten sortschreiten.
— Die Hauptwerse, in welchen er seine Ansichten begründete, sind: "Divinität oder das Princip der einzigen wahren Menschenerziehung" und seine "Slementarschule fürs Leben". In diesen Werken hat er, von Schellingsschen Grundsähen getragen, die Bestummung des Menschen in ein gottgesälliges Leben und die Ausgabe der

Erziehung in die Förderung dieses Lebens gesetzt. Der Mensch muss zur Divinität (Gottseligkeit) erzogen werden, mithin soll der bereits reife Mensch den erst werdenden Menschen so leiten und unterstützen, dass dieser selbst dadurch zur Reise gelange und sein Leben nach seiner Bestimmung durch sich selbst führen könne, woraus sich folgende Forderungen ergeben: "1. Der dem Menschen angeborene Trieb zur Thätigkeit muss angeregt, geübt und zur Luft gesteigert, 2. der Mensch muss zur Selbständigkeit erzogen, 3. der Geist muss von dem ersten Augenblicke seiner Entwickelung an gebildet und die Erziehung so eingerichtet werden, das sie 4. zur Gerechtigkeit und Menschenliebe leitet." Graser unterscheidet in der Entwickelungsgeschichte des Böglings 1. das Kindesalter, 2. das Anaben- und Mädchenalter und in demselben die Periode der Empfänglichkeit a) für anschaulichen Unterricht, b) für die Begriffslehre, c) für die Beurtheilungslehre, jede zwei Jahre umfassend, und 3. das Jünglings: und Jungfrauenalter in den nächstfolgenden sechs Jahren (also 12-18), in welchen die Erziehung wohl zurücktreten, aber nicht aufhören Die nächsten Jahre gehören ber näheren Vorbereitung fürs Leben bei den niederen Ständen durch Wanderschaft, bei den höheren Classen durch das Universitätsstudium und die vorbereitende Amtspraxis. In der geistigen Erziehung unterscheidet Graser die intellectuelle, die rechtliche oder bürgerliche, dann die moralische und äfthetische Seite. dieser Eintheilung fällt die gemüthliche hinweg, wodurch in dem Erziehungsgebäude Grasers eine peinliche Lücke entsteht. Die wichtigste Partie in Grasers System ist die Unterrichtslehre. Der Unterrichtsstoff soll für alle Menschen derselbe sein, und umdie Natur, Gott und den Menschen. Jeder dieser Hauptgegenstände muss voll= nändig dargelegt werden. In seiner "Elementarschule fürs Leben", welche 1817 "in ihrer Grundlage", 1828 "in ihrer Steigerung" und 1834 "in ihrer Vollendung" erschien, trupft er den ersten Unterricht, wie Pestalozzi an die Wohnstube, an das Wohnhaus an, um dadurch einen Übergang zwischen Familien- und Schulunterricht herzustellen. Wohnhaus soll als Modell vorhanden, zugleich Mittel für die Anschauung wie für einfache Zeichenübungen sein. In sehr interessanter Weise führt er seine Belehrung methodisch durch, indem er das Haus erst als Wohnplay, dann dessen Bewohner, deren Bedürfnisse, besonders ihren Umgang durch die Sprache behandelt. — Beim Lese unterricht legt er die Rothwendigkeit dar, von der Lautiermethode zur Schreiblesemethode fortzuschreiten und wurde so der Schöpfer der auf den Franzosen de Launan zurückweisenden Schreiblesemethode. Das Beobachten der Mundstellungen führte auf die Berbesserung des Taubstummenunterrichts, wie aus seiner Schrift: "Der durch Gefühl und Tonsprache der Menschheit wiedergegebene Taubstumme" — deutlich hervorgeht. Durch seine Vermittelung wurden mit mehreren Lehrerseminarien Taubstummenanstalten verbunden. Anforderungen, die Graser an den Lehrer stellte, haben noch heute eine große Bedeutung, und zwar: Liebe zu den Kindern, Stimmung zur Unverdrossenheit und Geduld, Phantasie, um sich in die kindliche Natur versetzen zu können, und den Glauben an die Divinität des Menschengeschlechts. — In allen seinen Schriften zeigt sich Graser als ein scharfbenkenber Geist und es können dieselben noch heute als Muster logischer Schulung dienen. Zugleich ift er aber auch ein praktischer und erfahrener Pädagog, der auch in der Schule die reale Seite des Lebens berücksichtigt, indem er zugibt, dass "den niederen Ständen eine ausgedehnte Kenntnis der materiellen, den höheren aber eine umfassendere Kenntnis der idealen Bedürfnisse anzueignen sei." Der Einfluss, den Graser dem Leben geben will, geht freilich viel zu weit und führt ihn oft zur ärgsten Künstelei. So wollte er die (lateinischen) Buchstabenformen als Abbilder der bei den betreffenden Lauten sichtbaren Mundstellungen aufgefafst wissen. Grasers Ideen wurden mit Umgehung dieses Nebensächlichen von vielen praktischen Schulmännern benützt und weiter verarbeitet.

Griechenland. Wollte man Griechenland mit anderen kleineren Staaten Europas, etwa mit Belgien ober Dänemark vergleichen, so würde es im Nachtheile sein. Das Land jedoch an und für sich beurtheilt zeigt eine Nation, welche sich aus den Fesseln einer langen und schweren Anechtschaft emporrafft, und eingebenk ihres alten Ruhmes ihre Stelle in der civilisierten Welt wieder einnehmen will. Unverkennbar ist die Thatsache, daß das Wiederausleben Griechenlands in geistiger Hinsicht gleichen Schritt gehalten hat mit der politischen Freiheit. Vom Tage seiner Freiwerdung (1829) an bis auf die Gegenwart ist ber Fortschritt im Wachsen begriffen. — Dass ein so lange geknechteter Volksstamm einemmale zur höchsten geistigen und sittlichen Stufe erheben kann, lehrt die Geschichte; dazu gehören Jahrhunderte. Die Griechen sind für die Schulbildung sehr eingenommen und zeigen ein warmes Interesse für Schulverbesserungen. Durch das Schulgesetz von 1833 und durch später erlassene Verordnungen ist das Volksschulwesen dieses Königreiches geordnet worden. Die oberste Schulbehörde ist das Ministerium des Kirchenund Schulwesens, welches die oberfte Aufsicht führt durch den Director des Schullehrerseminars in Athen. Un diesen haben die Kreis- und Bezirksschullehrer ihre bei den Inspectionen aufgenommenen Visitationsberichte einzusenden. Die kirchlichen Behörden beaufsichtigen den Religionsunterricht und bestimmen die religiösen Schulbücher. Die äußeren Schulangelegenheiten verwaltet in jedem Schulorte ein Localschulinspector. — Der Schulbesuch ist seit 1834 obligatorisch, und erstreckt sich derselbe vom 5. bis zum 12. Lebens: Unregelmäßiger Schulbesuch wird bestraft. Trozdem besuchen nicht alle schulpfliche tigen Kinder die Schule und die geistige Bilbung lässt viel zu wünschen übrig; denn unter hundert Männern können 67 und unter hundert Frauen 92 weder lesen noch schreiben. Die Zahl der Schulen Griechenlands ist in beständigem Wachsthum begriffen. Im Jahre 1830 besaß Griechenland nur 71 Schulen mit 6721 Schülern. 1872 gab es bereits 991 Elementarschulen für Knaben, 186 für Mädchen, 4 Handelsschulen u. s. w. Jett zählt man 996 Schulen für Knaben und 138 für Mädchen nebst 165 Privat: schulen für Knaben und 111 derlei Schulen für Mädchen — im ganzen also 1410 Volksschulen mit 91.213 Schülern. Außerdem bestehen 105 Mittelschulen, ein Polytechnicum, 4 theologische Seminare, 2 Lehrerseminare, eine höhere Centralschule für Mädchen, 5 Handels: und landwirtschaftliche Schulen und eine Universität. — Die Lehrer erhalten ihre Ausbildung zumeist auf dem Seminare zu Athen, welches 1878 auf Grund des neuen Unterrichtsgesetzes reorganisiert wurde und welchem bis auf die jüngste Zeit Dr. Papadopulos, gegenwärtig Professor der Philosophie an der Universität in Athen, ehrenvoll vorstand. Wenn das Programm dieses Gesetzes streng durchgeführt würde, so ftände Griechenland in Bezug auf das Unterrichtswesen selbst den ersten europäischen Staaten nicht nach. Die Lehramtszöglinge verweilen drei Jahre im Seminar, wo sie eine gute theoretische und praktische Bildung erlangen. — Die Volksschulen theilt man ein in regelmäßige, die nach der Methode des wechselseitigen Unterrichts eingerichtet sind, und in unregelmäßige, in denen die Lehrer nach einer beliebigen Methode unterrichten. Die öffentlichen Volksschulen werden in zwei Abtheilungen getheilt, von denen die erste 8 Stufen enthält, welche der Schüler in ein bis zwei Jahren absolviert, die zweite besteht aus zwei bis drei Stufen, die der Schüler zwei bis drei Jahre besucht. Jede Gemeinde muss wenigftens eine Schule haben, arme Gemeinden werden vom Staate unterstütt. Die Geschlechter sind meist gemischt und nur in den Städten bestehen besondere Mädchenschulen. Der Uns terricht dauert 3 Stunden vor- und 3 Stunden nachmittags. Die Schulferien betragen 5 Wochen. Körperliche Züchtigung ist verboten. An den Schulen, deren Lehrer in den Ferien momentan eine methodologische Ausbildung zu Athen und Kalamä erhalten haben, wird die Methode der Musterschule zu Athen mit einigen Beschränkungen in Bezug auf Unterrichtsstoff eingeführt. Die früher stark verbreitete Methode des wechselseitigen

Unterrichts wird in dem Maße, als die Zahl der seminaristisch ausgebildeten Lehrer zunimmt, allmählich abgeschafft. Für diese Ausbildung sorgen die Seminare zu Athen (gegr. 1878) und Tripolis (gegr. 1879); zwei andere werden demnächst errichtet werden. — Der Secund ärunterricht zerfällt in zweierlei Schulen: die f. g. hellenischen Schulen und die Gymnasien. Die ersteren umfassen 3 Classen und bieten den aus den Prinärschulen austretenden Schülern einen höheren Unterricht; sie bereiten auf das Gymnasium vor. Die Gymnasien haben 4 Classen und gewähren einen in sich abgeschlossenen Unterricht. Der höhere Unterricht wird an der Universität zu Athen ertheilt. Dieselbe umfasst die 4 bekannten Facultäten mit 60 Professoren und 30 außer ordentlichen Docenten und 2012 Studierenden. Der Unterricht daselbst ist unentgeltlich und wird theils vom Universitätsfonds, theils vom Staate bestritten. Für den höheren Mädchenunterricht besteht die großartige Anstalt, welche im Jahre 1836 unter dem Namen Hetaira philopaideftiké ins Leben trat und eine bedeutende Wirksamkeit ents faltet. Ihr großes Vermögen ermöglicht es ihr, eine Reihe von Schulen und Anstalten zu erhalten, die über ganz Griechenland verbreitet sind. — Außerdem bestehen noch in Griechenland 22 Syllogen (Genossenschaften) und Gesellschaften, welche nur den Zweck haben, Unterricht auch dem Unbemittelten darzubieten, und für den Unterricht der Arbeiter und armen Kinder sorgen. — Die Ausgabe für den Volksschulunterricht beläuft sich jährlich auf 1,761.000 Drachmen, wovon nur 190.000 auf den Staat entfallen; die Gemeinden bezahlen das übrige und verwenden ein Sechstel ihrer Einkünfte auf den Unterricht. Die Lehrer müssen sich nach 2 Jahren einer zweiten Prüfung unterziehen; bei ihrer Anstellung hat die Gemeinde das Vorschlags- und das Ministerium das Besetzungsrecht. Das Minimalgehalt eines Kreisschullehrers beträgt 140 Drachmen (a 73 Pf.), das eines Bezirksschullehrers 100 Drachmen und das eines der übrigen Lehrer 80 Drachmen. Die Quinquennalzulagen betragen 10 Drachmen. Der Lehrer hat freie Wohnung und für jedes Kind ein kleines Entgelt (etwa 7 Pf.) Schulgeld. Lehrerinnen gibt es nicht sehr viele und diese erhalten ihre Vorbildung an höheren Töchterschulen. Die Bahl der Lehrer in den öffentlichen Volksschulen beträgt 1117, der Lehrerinnen 175, im ganzen 1292. Die Zahl der schulpflichtigen Kinder im Alter von 5—10 Jahren beläuft sich auf 259.553 (Anaben 134.992, Mäbchen 124.561). Von diesen besuchen die Volksschulen 55% Anaben, 14% Mädchen. Die allgemeine Schulinspection führten seit 1878 außer den Localinspectoren der General-Inspector, welcher der Chef für das Volksschulwesen im Ministerium ist, und außerordentliche Inspectoren, die alljährlich vom Ministerium aus ben Gymnasialdirectoren und Professoren bazu beordert werden. Was den Secundär-Unterricht betrifft, so gab es im Schuljahr 1880 23 öffentliche Gymnasien mit 173 Proiefforen und 3293 Schülern, dann 83 vollständige (3-classige) hellenische Schulen mit 271 Lehrern und 7656 Schülern nebst 87 unvollständigen (mit 2 oder 1 Classe) mit 111 Lehrern und 1535 Schülern. Außerbem gibt es drei Privatgymnasien in Athen und mehrere hellenische Schulen.

Griechische Erziehung in Athen. Attisches Wesen hält die Mitte zwischen dorischem Ernste und jonischer Weichheit. Während die Dorier das Individuum der Idee des Staates opserten, die kleinasiatischen Jonier dagegen dasselbe in einem bequem eingerichteten Privatleben ausgehen ließen, wussten die Athener das Rauhe mit dem Jarten geschickt zu vereinigen und neben der Erziehung für den Staat die Selbständigkeit der Individualität zu bewahren. Die Athener strebten, wie Niemener richtig bemerkt, nach der harmonischen Ausbildung des Leibes und der Seele, sie hatten die Idee der "Kalokagathie" (des Schönen und Guten) am sichersten ersast und stellten dieselbe, so lange die alte Zucht, aus der die Sieger bei Marathon hervorgegangen waren, herrschte, am reinsten

dar. — Der Staat der Athener in Attika umfaste nur ein Territorium von 40 Quadrat= meilen mit 500.000 Einwohnern, von denen 135.000 Freie und 365.000 Sclaven waren. Nachbem Solon, der griechische Weltweise, mit dem Wahlspruche: "Nimmer zu fehr!" die Schuldknechtschaft der Athener aufgehoben und die Bürger nach ihrem Einkommen in 4 Classen getheilt hatte, gab er dem Staate eine Verfassung, welche an die Stelle des früheren Geburtsadels der Eupatriden eine freie Vermögensaristokratie setzte, indem das ganze Volk zwar an der gesetzgebenden und richterlichen Gewalt theilnahm, die ausübende Gewalt dagegen den ersten drei Classen anheimgestellt blieb. Diese Verfassung durchbrang alsbald nicht bloß das ganze bürgerliche und religiöse Wesen, sondern auch die Erziehung der Athener. Der Geist derselben geht aus folgenden Geboten hervor, die Solon den Athenern verkündete: 1. Die Eltern sollen Herren sein. 2. Niemand darf seine Tochter verkaufen, noch seine Schwestern, sondern der nächste Verwandte soll die Jungfrau heiraten. 3. Die Knaben sollen vor allen Dingen schwimmen und lesen lernen; die ärmeren sollen hierauf zum Landbau, Handel oder irgend einer Kunst angeleitet werden, die wohlhabenden zur Musik, zur Geschicklichkeit mit Pferden umzugehen und für die Gymnasien, die Jagd und die Philosophie. 4. Der Sohn, den der Vater keine Kunst lernen läst, ist nicht gehalten, ihn zu ernähren. 5. Seine Eltern soll jeder ehren. 6. Wer seine Eltern schlägt, ober nicht ernährt, ober ihnen nicht Wohnung und die anderen Bedürfnisse darreicht, soll ehrlos sein. 7. Wer für seine Eltern nicht forgt, soll eine Geldbuße erlegen und kein obrigkeitliches Umt erhalten. 8. Wenn sich ein Vater, aus Krankheit oder Altersschwäche unanständig beträgt, so darf ihn der Sohn wegen Verstandesverwirrung anzeigen und ihn auch wohl binden. 9. Kein Sclave darf Gymnastik treiben. — Die Che war zwar durch Gesetz und Sitte geheiligt; allein die Frau war ganz unselbständig und stand unter beständiger Vormunbschaft des Mannes. Sie war von allen öffentlichen Angelegenheiten ausgeschlossen und in echt orientalischer Weise in das Innere des Hauses verwiesen. Den meisten Ruhm sollte nach Perikles jene Frau haben, von der kein Mann etwas, sei es Gutes oder Schlechtes, zu sagen wisse. Obwohl Solon auf die Hausehre großen Wert legte und dem Manne gestattete, den Chebrecher zu tödten, so war der Umgang mit Hetären den Unverheirateten und Fremden gesetzlich erlaubt und später ziemlich allgemein. Das neugeborene Kind wurde dem Vater zu Füßen gelegt, und es hieng von ihm ab, ob er es am Leben erhalten wollte, oder nicht. Hatte er sich für dasselbe erklärt, so wurde es als Mitglied der Familie angesehen. Man bekränzte die Hausthur, wenn es ein Knabe war, mit Olivenkränzen, wenn ein Mädchen, mit Wolle. Es wuchs im Schoße der Familie, unter den Augen der Mutter auf, die es entweder felbst nährte, oder dazu eine Amme nahm. Anfangs wurde es, wie gewöhnlich auch in unseren Tagen, in Windeln gewickelt, eingesungen und eingewiegt, auch wohl mit der Klapper des Archytas beruhigt. Die Ammen sangen den Kindern etwas vor und erzählten ihnen Märchen. Die Kleinen ritten auf Steckenpferden, spielten mit Würfeln u. dgl. Die Regeln für Kleidung und Diät waren milber als in Sparta. — Mit dem 7. Jahre endete die Spielzeit des Kindes und die ausschließliche Herrschaft der häuslichen Die Anaben wurden der Pflege der Wärterin — die Mutter betheiligte sich nur selten an der unmittelbaren Wartung des Kindes — entrückt und dem "Pädagogos", Anabenführer, in Obsorge gegeben. Dieser war immer ein Sclave und oft ein solcher, der wegen Altersschwäche oder sonstiger Gebrechen für andere Dienste im Hause untauglich war. Seine Aufgabe war es, den Knaben fortwährend zu beaufsichtigen und ihn insbesondere an äußere Wohlanständigkeit zu gewöhnen. Er musste denselben zur Schule begleiten; auch stand ihm das Recht zu, seinen Zögling zu züchtigen. Eigentlichen Unterricht ertheike jedoch der Pädagogos nicht; dazu waren vielmehr andere Lehrer bestellt. der ein freier Mann werden wollte, hatte einen dreifachen Cursus durchzumachen:

den gymnastischen unter der Leitung des "Pädotribes" in den Palästren, den musischen unter der Leitung des "Kitharistes" und den literarischen bei dem "Grammatistes". Diese Curse waren allerdings burch kein Gesetz vorgeschrieben; allein die Sitte verlangte es, das namentlich die Söhne der Reicheren dieselben durchmachten. Die Schulen der Pädotriben, Grammatisten und Kitharisten waren Privatanstalten, die jedoch nicht nur durch den Geift, der das öffentliche Leben bewegte, controliert wurden, sondern auch in manchen Beziehungen der Aufsicht des Staates und der Staatsbehörden umterlagen, namentlich hatte der Areopag über die Erziehung zu wachen und auf Zucht umd Ordnung in dem ganzen Leben der Jugend zu sehen. — Der gymnastische Cursus wurde in Gymnasien und Palästren abgehalten; diese waren für Anaben, jene für Jünglinge (Epheben) und Männer bestimmt. Die gymnastischen Übungen hatten ben Zweck, die Schönheit des Körpers als Abbildes der Seele zum Ausdrucke zu bringen. Sie zeigten einen Fortschritt vom Leichteren zum Schwereren und strebten eine allseitige Ausbilbung des Körpers an. Die Hauptübungen bestanden auch hier in dem fogenannten "Pentathlon", dem Fünffampf, nämlich Laufen, Springen, Ringen, Speer: und Diskoswerfen. — Wenn die Anaben das 18. Jahr erreicht hatten, so wurden sie Epheben, und hatten fortan wie Männer an der Gymnastik in ihrer ganzen Ausdehnung Theil. Sie besuchten die Gymnasien, Institute, die von dem Staat, oder für ihn zum allgemeinen Gebrauch der Bürger erbaut und erhalten wurden. Die wichtigsten und ältesten sind das Epkeion, das Kynosargeon und die Akademie. Der zweite Cursus war der musische bei den Ritharisten, wo der Jüngling die Handhabung der musikalischen Instrumente, insbesondere der Kithara und der Flöte lernte. Das letztere Inftrument kam indessen in Berruf, seit Altibiades sich weigerte, dasselbe zu spielen, theils wegen der dabei vorkommenden Verzerrungen des Gesichts, theils weil der Spielende dazu weder reden noch singen könne. Bei diesem Unterricht wurden die Anaben über Bersbau, Ahnthmik und Rhetorik belehrt, und dabei gab es sich ganz von selbst, dass manche Lieder auswendig Sie waren in der alten Zeit durchaus ernsten und meist religiösen Inhalts. "Alles war hier harmonisch und eins. Die Worte ernst, fromm und belehrend; die Rhythmen großartig und seierlich; die Melodie einfach und angemessen." — Endlich kam ber literarische Cursus bei dem Grammatistes, welcher, wie die Pädotriben und Kitharisten, vor allem für die Sittlichkeit der Kinder zu sorgen hatte. Außerdem lag ihm ob, ihnen die ersten Elemente beizubringen; zunächst das Lesen und Schreiben, dann auch das Rechnen. Beim Unterricht im Lesen wurde besonders darauf gehalten, dass die Anaben mit den Gedichten der vornehmsten Dichter bekannt wurden, namentlich mit denen des Homer und Hesiod, den Schriften Solons, so wie mit der Asopischen Fabel; insbesondere mit Gedichten, wie Protagoras beim Plato sagt, "in denen viele Zurechtweisungen enthalten sind und Erläuterungen, auch Lob und Verherrlichung aller trefflichen Männer, damit der Anabe sie bewundernd nachahme und sich bestrebe, auch ein iolder zu werden". — Auch über die Methodik des sprachlichen Unterrichts haben sich uns Zeugnisse erhalten. "Wenn wir" — sagt Dionysios von Halikarnass — "die Grammatik lernen, so lernen wir erst die Namen der Buchstaben, dann die Form und Gestaltung derselben, ferner die Silben und das dazu Gehörige, endlich die Redetheile und die einzelnen hiermit vorzunehmenden Veränderungen, wie Beugung, Rumerus, Contraction, Accente, Stellung im Sate; dann fangen wir an zu lesen und zu schreiben, zuerst silbenweise und langsam, so lange noch keine gehörige Festigkeit vorhanden ist, später zusammenhängend und so wie wir benken." - Bum Schreiben bienten mit Wachs überzogene Täfelchen, auf denen die Schriftzuge bereits eingezogen waren, über welche die Rinder mit dem Griffel fuhren, danit fie lernten, später selbst die Schriftzüge in Wachs einzugraben. Nachmals wurde auch mit Tinte geschrieben. Das Rechnen wurde bloß von den Borgeschrittenern geübt.

Nach ben Persertriegen trat ein Bersall ber gymnastischen und musischen Bildung ein, infolge dessen sich die Erziehung mehr den literarischen Studien zuwendete, und eine reiche wissenschaftliche Behandlung der Dichterwerke in den Schulen eintrat. Ferner entwicklt sich aus dem Treiden der Sophisten, eines Protagoras, Gorgias, Prodikos, Hippias u. s. s. s. die Rhetorik. Endlich wird auch die Philosophie in den Areis des Unterrichts gezogen. Plato sührte diese früher anstößige Disciplin in den Unterricht ein. Die Mathematik konnte nur nach langen Kämpsen besonders unter Mitwirkung der Pythagorässchen und Platonischen Schule Eingang sinden. Die Geographie und Geschichte blieb gleichfalls lange aus dem Kreis der Schuldisciplinen ausgeschlossen, der sich überhaupt nur allmählich, zunächst in Athen, vollendete. Die Stadt wurde ein Sammelplat aller, die einen höheren Curs in der Wissenschaft durchmachen wollten, und hielt sich in dieser Bedeutung selbst dann, als auch anderwärts, namentlich zu Alexandria, Taxsus, Rhodus, Apollonia die spartanische Erziehung siehe den betressen Urtikel.

Literatur: Cramer, Gesch. der Erz. und des Unterr. im Alterthume. — Schmid, Encyklopädie, Art. Solon. — Göll, Culturbilder aus Hellas und Rom. 2 Bände. 1869. — Wägner, Hellas; das Land und Bolk der alten Griechen. 2 Bände. 1867. — Krause, Gesch. der Erz., des Unterr. und der Bildung bei den Griechen und Römern. 1951. — Jäger, Symnastik der Hellenen. — Curtius, Friechische Geschichte. — Dunder, Geschichte des Altersthums, Bb. IV.

Grundgesetze des Borstellungslebens. Die allgemeinste Thatsache der inneren Erfahrung ist die Erscheinung, dass sich in jedem Augenblicke mehr Vorstellungen in das Bewufstsein drängen, als darin Plat finden, und dass wir in dem Maße, als wir unser Borstellen bem einen Gegenstande zuwenden, dasselbe allen übrigen entziehen müssen. Diese Thatsache nennt man die Enge des Bewusst= seins. Bilblich kann man sich dieselbe als einen geschlossenen Raum von beschränkter Größe vorstellen, den sich die Vorstellungen gegenseitig streitig machen, indem sie sich in denselben drängen. In Wirklichkeit bedeutet dies nur soviel, dass die vorstellende Araft der Seele eine endliche Größe ist, die nur ein bestimmtes Quantum des Vorstellens in sich aufnehmen kann, wenn sie auch für verschiedene Zeitpunkte keineswegs constant ist, sondern sehr erheblichen Schwankungen unterliegt, als deren obere Grenze die höchste Erregung des Affects, als untere Grenze die Beruhigung des tiefen Schlases erscheint. Unser Bewustsein ift also ein Rampfplat der Borstellungen, die dasselbe in ihrem Sinne, geradeso wie Kräfte, die auf einen Angriffspunkt wirken, zu bestimmen suchen. Die unmittelbare Folge hiervon ist, bass Vorstellungen, die im gleichen Sinne wirken, sich zu einer vergrößerten Wirkung zusammenlegen, d. h. einander fördern, während Vorstellungen, die einen Gegensat bilben, einander hemmen. Die hemmung besteht darin, dass der Effect jeder einzelnen Vorstellung, nämlich das Vorstellen als Bewustwerden des Vorstellungsinhaltes, gebunden wird. Von der gegenseitigen Hemmung find nur diejenigen Vorstellungen ausgenommen, zwischen denen kein Gegensatz besteht. Es sind dies nicht nur die gleichen, sondern überhaupt alle einstimmigen Vorstel-Die Vorstellungen "weiß" und "kalt" in der Gesammtvorstellung "Schnee" hemmen sich nicht. Dagegen hemmen sich bie Vorstellungspaare weiß und schwarz, kalt und heiß, weil sie als gleichartige Vorstellungen entgegengeset sind. Dasjenige, mas nach ber hemmung übrig bleibt, muss sich zur strengen Ginheit vereinigen, weil die Form des Bewustseins jene des strengen Ineinander ift. Einstimmige Vorstellungen vereinigen sich mit ihren ganzen Intensitäten, entgegengesette dagegen nur mit den nach der Hemmung übrig bleibenden Intensitätsresten. Im ersteren Falle ist die Verschmelzung eine vollkommene, oder eine

Complication, im letteren eine unvollkommene. Zu jener gehören vor allem die Anschauungen der Einzeldinge, deren Merkmale eben wegen ihrer Verschiedenartigkeit frei von jedem Gegensate sind. Durch Verschmelzung mehrerer Anschauungen, die sich auf räumlich benachbarte Dinge beziehen, gehen unvollkommene Verschmelzungen hervor. Wenn ich eine Gruppe Menschen wahrnehme, so bilden die Empfindungen, die sich auf ein und dasselbe Individuum beziehen, eine Complication, die Empfindungen, die sich auf die Gruppe beziehen, eine Verschmelzung von Vorstellungen. — Die Hemmung der Vorstellungen ist eine gegenseitige. Dieser Hemmung widersteht jede einzelne Vorstellung im umgekehrten Verhältnisse zu ihrer ursprünglichen Stärke (Intensität). Je schwächer sie ist, besto größer ist der Antheil, den sie von der Hemmungssumme auf sich nehmen muss. Wird dieser Antheil größer als ihre ursprüngliche Stärke, so wird die Größe ihres wirklichen Vorstellens unter Null herabgesetzt, d. h. die Vorstellung sinkt unter die Schwelle des Bewusstseins. So führt die Hemmung der Vorstellungen zur Verdunkelung derjenigen, welche derselben am wenigsten widerstehen können. Die Erfahrung lehrt, dass die Vorstellungen, von der hemmung getroffen, beständig unter die Schwelle des Bewustseins sinken, um anderen Vorstellungen Platz zu machen. Durch dieses Kommen und Gehen wird eine beständige Bewegung in unserem Bewusstsein erhalten, indem sich das Gleichgewicht der Vorstellungen von Moment zu Moment ändert. Da unser Bewusstsein durch die mannigfachen Körperempfindungen, so wie durch die ununterbrochen in dasselbe sich drängenden Sinneswahrnehmungen fortwährend mit Vorstellungen angefüllt ist, so kann sich eine in dasselbe neu eintretende Vorstellung nur insofern bemerkbar machen, als sie imstande ist, den von der Summe aller jener Vorstellungen herrührenden Gegensatz (der wieder einen steten Araftzufluss erhält) zu überwinden. Daraus erklärt sich, wie viele Eindrücke für unser Bewustsein verloren gehen, ohne daselbst mehr als dunkle Vorstellungen zu erwecken. Aber auch solchen Vorstellungen, die sich ihrer Stärke wegen vor allen übrigen geltend machen, droht Hemmung und Verdunkelung durch die fortwährend ins Bewusstsein sich drängenden Gegensätze. Dieser Hemmung und Verdunkelung widersetzen sie sich, aber mit ungleichem Erfolge. Um günftigsten sind biejenigen Borstellungen, beren sinnliche Objecte sich eben vor uns befinden, weil hier jeder Theil der Lebhaftigkeit, der durch Hemmung verloren geht, durch den fortwirkenden sinnlichen Eindruck sogleich ersetzt wird. Diese Vorstellungen können sich deshalb durch längere Zeit auf derselben Höhe der Lebhaftigkeit erhalten. So kann man ein schönes Panorama lange ansehen, ehe man dessen satt wird, während sich die Erinnerung daran nur kurze Zeit im Bewustsein halten kann. Aber auch die Hilfen, welche einer Vorstellung zu Gebote stehen, werden sich geltend machen, wenn diese aus dem Bewusstsein weichen Eine Vorftellung, die einzeln dafteht, wird leicht durch Gegensätze verdunkelt. Wenn aber eine Vorstellung A mit vielen Hilfen verschmolzen ist, so kann sie nicht verbrängt werben, ohne dass auch diese Hilfen verdunkelt würden; benn so lange sie im Bewusstsein bleiben, trachten sie auch, die Vorstellung A in dasselbe zu heben, d. h. zu reproducieren; die Borstellung ruht gleichsam auf einer breiten Unterlage von Hilfsvorstellungen, durch deren Unterstützung sie sich im Bewusstsein erhält. Durch die Berbindungen, welche eine Vorstellung eingeht, wächst somit ihre Widerstandsfähigkeit gegen hemmungen, die Leichtigkeit ihrer Wiederkehr ins Bewusstsein und ihre Herrschaft über andere Vorstellungen. — Auch das Alter einer Vorstellung wird dabei nicht gleichgiltig iein. Altere Vorstellungen sind oft im Bewustsein gewesen und sind mit vielen Vorstellungstreisen verknüpft. Deshalb erweisen sie sich als mächtiger und stärker gegen andere neu eintretende Vorstellungen. Es ist bekannt, mit welcher Hartnäckigkeit besonders ältere Leute bei ihren hergebrachten Meinungen und Gewohnheiten beharren, und mit welcher Scheu sie alle Neuerungen hinnehmen. Aus all dem Angesührten ergibt sich die Folgerung, dass Vorstellungen, welche ursprünglich einfache Inhaltsbestimmungen (Qualitäten) der Seele waren, zu Kräften (Quantitäten) werden, sobald sie im Bewusstseinzusammentreffen und einander nach Maßgabe ihrer Verwandtschaft und ihres Gegensatzes fördern oder hemmen. Dieser Umstand hat Herbart Veranlassung gegeben, die Vorgänge des Bewusstseins in ihrer mannigsachen Wechselwirfung dem Calcill zu unterwerfen.

Aus dem Gesagten ergibt sich die allgemeine pädagogische Forderung, Erziehung und Unterricht so viel als möglich durch sinnenfällige Unterlagen zu stüten. Man begreift, dass das Kind in vielfacher Beziehung von seiner sinnlichen Umgebung abhängt, und dass es für jene geistige und moralische Entwicke lung unmöglich gleichgiltig sein kann, von welcher Art diejenigen sinnlichen Eindrücke sind, welche auf sein Bewustfein von Seite dieser Umgebung einstürmen. Daraus erklärt sich auch die große Wirkung des Beispiels auf unser Wollen und unsere Sittlichkeit. leicht, sich einem sittlichen Vorstellungsfreise hinzugeben, wenn unsere Umgebung uns nichts als sittliche Bilder vor die Sinne führt; es ist leicht, tugendhaft zu sein in einer Zeit, wo das öffentliche Beispiel nichts als Tugend predigt, wo Sitten, Gebräuche, Einrichtungen von einem moralischen Geiste durchbrungen sind. Wo wir dagegen nur Schlechtes seben und hören, wo wir bemerken, dass andere nur unsittlichen Grundsätzen hulbigen, und wir auf den Umgang mit ihnen angewiesen sind: da wird es auch schwer sein, unseren Sittlichkeitszustand unbefleckt zu erhalten. Deshalb sagt auch Plato: Hätte die Tugend eine sinnliche Hülle, sie würde jeden, der sie sieht, zur Bewunderung fortreißen. Deshalb find auch Kinder (namentlich Mädchen, weil diese mehr zu Hause erzogen werden) gewöhnlich so geartet, wie die Eltern, weil sie unter dem Einflusse des elterlichen Beispiels aufgezogen werden. — In dibaktischer Hinsicht ergibt sich bie Wichtigkeit ber Veranschaulich una von selbst.

Literatur: J. Helm, Die wichtigsten Erscheinungen im Gesetze bes Seelenlebens. Bamberg 1876. — Die einschlägigen Capitel bei Herbart, Drobisch und Volkmann.

Ghmnasium und Shmnasialpädagogik. Das Gymnasium war ursprünglich eine Lateinschule mit einigem Zusatze von Griechisch. Da es bis zur zweiten Hälfte des vorigen Jahrhunderts keine sachlichen Wissenschaften noch ein nationales Leben gab, so bildeten die Humanitätsstudien mit ihrem Cultus der Griechen und Römer den wesentlichen Inhalt des gebildeten Bewustseins. Der erste Reactionsstoss gegen diese Richtung gieng vom Philanthropinismus (f. b.) aus, welcher das Schlagwort ber "Brauchbarkeit fürs Leben" herausgab. Dadurch entstand eine Verwilderung Anstalten in Lehrplan und Methode; neben ben Sprachen traten Geographie, Naturgeschichte, Kosmographie, ja selbst Heraldik und Numismatik u. a. als Lehrgegenstände auf; die Methode war blokes Herablesen von Schriften; Geographie wurde ohne Karten, Naturgeschichte ohne Naturkörper dociert. Dieser Eklekticismus dauerte längere Zeit, bis endlich die Bifurcation des mittleren Unterrichts in Gymnasium und Realschule eine Erleichterung herbeiführte, indem man den Schwerpunkt des auf allgemeine Bildung hinzielenden Unterrichts dort in die classischen Sprachen, hier in die f. g. Realien sammt den modernen Cultursprachen verlegte, dis es endlich der neuesten Zeit vorbehalten blieb, in der Form des Realgymnasiums beide Ströme in ein gemeinschaftliches Bett leiten zu wollen — ein Unternehmen, das viel versprach, sich jedoch nicht besonders bewährte, da bei dem stetigen Wachsthum der Wissenschaften das Flussbett für beibe Richtungen doch nur zu eng werden musste. Längere Zeit blieb es unklar, ob Gymnasium

und Realschule eine in sich geschlossene Bilbung gewähren, ober bloß für die betreffenden Hochfchuleu, Universität und Polytechnicum, vorbereiten sollten, bis sich schließlich die Praxis für eine Vermittelung beider Standpunkte unter Betonung des ersteren entschied. der im Jahre 1849 in Osterreich erschienene mustergiltige und des Namens seines Urhebers Prof. Exners würdige Entwurf der Organisation der Gymnasien und Realichulen in Ofterreich, an dem 30 Jahre keinen Buchstaben zu ändern vermochten, besagt, ift der Zweck der Gymnasien, "eine höhere allgemeine Bildung unter wesentlicher Benütung beralten classischen Sprachen und ihrer Literatur ju gemähren und hierdurch zugleich für das Universitätsstudium vorzubereiten". Für die bevorzugte Stellung der lateinischen Sprache werden brei Grunde angeführt: "Erstlich ist für alle auf wissenschaftlicher Bildung beruhenden Berufs= wege die Kenntnis der lateinischen Sprache insofern erforderlich, als durch sie entweder die leichtere Aneignung (Medicin) oder die gründliche Betreibung der speciellen Berufswissenschaft (Theologie, Jurisprudenz) ermöglicht wird; zweitens ist die Erlernung der lateinischen Sprache durch die strenge Gesetzmäßigkeit einerseits, wie durch die merkliche Entfernung von moberner Denk: und Sprachweise andererseits vorzüglich geeignet, das sprachliche Bewustsein zu entwickeln. Endlich ist die Lectüre der besten Classiker der lateinischen Sprache fähig, den Jüngling in das Leben eines Volkes und eines Staates zu versetzen, der durch einfachere Verhältnisse ihm verständlicher, durch seine Großartigkeit erhebend ist, und sie kann hierdurch einen tieferen, bilbenden Einfluss gewinnen, den in solchem Maße die bloße Erzählung oder Übersetzung nicht zu erreichen vermag." Was das Verhältnis der beiden classischen Sprachen zu einander betrifft, so räumen die Gymnasien der Gegenwart trot Herbart, Gervinus, Wait und Thaulow, welche der griechischen Sprache und Literatur wegen ihrer höheren Vollendung den Borrang zugeftehen — der lateinischen Sprache den althergebrachten Vorzug ein, indem sie einerseits die engen Beziehungen derselben zu gewissen Fachstudien (Theologie, Philosophie, Jurisprudenz, Medicin) hervorheben, andererseits die Einfachheit und Fassbarkeit derselben, sowie die in ihr ausgeprägte Strenge und Zucht als für den Zweck des Gymnasialunterrichts ganz besonders geeignet geltend machen. — Zu den classischen Sprachen tritt die Muttersprache als vollberechtigter Gegenstand hinzu, wodurch die Gruppe der Sprachen, abgesehen von noch etwa facultativ zu betreibenden Cultur und Landes: iprachen, geschlossen ift. An diese Gruppe schließt sich einerseits der geographischgeschichtliche Unterricht, andererseits die Mathematik mit den Realien an, wozu noch schließlich die verschiedenen Fertigkeiten: Schreiben, Zeichnen, Singen, Turnen hinzutreten. Diese Menge und Mannigfaltigkeit von Unterrichtsgegenständen, welche gleichzeitig das Interesse und die Thätigkeit des Gymnasialschülers in Anspruch nehmen sollen, und unter benen keiner ein solches Übergewicht über die andern haben soll, daß alle übrigen ihm untergeordnet, nur in seinem Dienste ständen, kann leicht die Beforgnis erweden, dass das Cymnasium seinen Beruf verfehlen, und statt eines spannenben, die geistige Kraft erhöhenden Interesses, vielmehr eine leichtfertige Zerstreutheit — Natt einer vielseitigen Bildung eine allgemeine Oberflächlichkeit in seinen Schülern fördern werde. Diese in sich nicht unbegründete Besorgnis kann nur dadurch gehoben werden, dass kein Lehrgegenstand des Gymnasiums als alleiniger Zweck oder überhaupt als Zweck an sich angesehen werde, sondern in einem jeden nur das allgemeine Ziel des Gymnafiums verfolgt, und deshalb jeder Gegenstand zu den übrigen in alle ihm natürlichen Beziehungen gebracht werbe. Als Grundsat im ganzen Lehrplane ist daher angesehen, "dass in den einzelnen Gebieten nicht die Menge der Kenntnisse an sich, ja nicht einmal die Sicherheit dieser Kenntnisse allein den Maßstab des zu Leistenden bilden dürfe, sondern diejenige Uneignung derselben durch die eigene Thätigkeit der Schüler,

wodurch aus dem bloßen Wissen ein Können wird." Die Aneignung der Kenntnisse durch die eigene Thätigkeit der Schüler zu bewirken, muss vornehmlich die Aufgabe der Lectionen selbst sein. In den Lehrstunden selbst und durch dieselben muss der Schüler zu arbeiten gelernt haben, um zu Hause ohne des Lehrers Hilse arbeiten zu können. Dies gilt in besonders hohem Grade für die untersten Lehrstufen; denn auf diesen ift es eine Hauptaufgabe, eine solche Aufmerksamkeit des Schülers zu erreichen, dass der Gegenstand des Unterrichts der Hauptsache nach in der Stunde selbst gelernt wird, und die häusliche Arbeit nur das feste Einprägen des schon im wesentlichen Gelernten zu vollenden hat. "Wo eine Schule für einen bedeutenden Theil ihrer Schüler einer Unterftützung des Unterrichts außer den Lehrstunden bedarf, damit der nöthige Erfolg erreicht werbe, bestehe nun diese Unterstützung in einer sogenannten Correpetition durch den Lehrer oder in der neben dem Unterrichte gehenden Anleitung durch einen Hauslehrer u. dgl., da hat sie dies selbst als ein bestimmtes Zeichen anzusehen, dass sie ihre eigene Pflicht des Unterrichts nicht genügend erfüllt hat." — Von großer Bedeutung für den Studiengang der Gymnasien ist das Abiturienten: eramen ober die Maturitätsprüfung. Nachdem zuerst in Preußen 1788 eine berartige mit den Schülern der Gymnasien, die eine Universität beziehen wollten, vorzunehmende Prüfung in bestimmterer Form eingeführt war, wurden die diesbezüglichen Bestimmungen durch die von Stein und Hardenberg, durch W. v. Humboldt, Süvern und Niebuhr erzielten Gymnasialreformen immer bestimmter formulieit und 1834 revidiert und modificiert. Zum Maßstabe der Beurtheilung der Leistungen der Examinanden dient im allgemeinen die Lehraufgabe des gesammten Obergymnasiums, so das Prüfung und Beurtheilung sich keineswegs auf den Lehrinhalt des obersten Jahrganges beschränken darf, sondern vielmehr die aus dem ganzen Unterrichte sich ergebende Bildung ins Auge zu fassen hat. Das Hauptgewicht darf bemnach nicht auf die gedächtnismäßige Aneignung des Lehrstoffes, sondern auf die selbständige geistige Verarbeitung desselben und die Ermitklung des Grades geistiger Reise gelegt werden. In der neuesten Zeit ist das Streben noch mehr darauf gerichtet, bei der Reifeprüfung das Gedächtniswerk zurückzudrängen, daher auch die materiellen Fächer, wie Geschichte, Naturgeschichte von derselben auszuscheiden und die Prüfung nur auf jene Fächer zu beschränken, welche wie die Sprachen und Mathematik geeignet sind, das geistige Können des Prüflings zu constatieren. — Was die Ent= wickelung des Gymnasialschulwesens betrifft, so ist in dieser Beziehung Deutschland vorangegangen, wo sich die Gymnasien durch Gründlichkeit des Wissens und Gediegenheit der classischen Studien auszeichnen. Namentlich haben Sachsen und Württemberg auf dem Gebiete der Gymnasialreform verdienstliche Leistungen aufzuweisen; in Ost erreich war das Gymnasialschulwesen unter dem Einflusse des Jesuitenorbens und des Concordats etwas zurückgeblieben, nimmt jedoch gegenwärtig, da diesc Hemmnisse beseitigt sind, einen sehr erfreulichen Ausschwung. In dem Augenblicke, wo dieses Werk erscheint, bereiten sich hier wichtige Reformen in der Einrichtung der Gymnasien vor, zu welchem Behufe eine Enquête-Commission auf Veranlassung bes t. t. Ministeriums für Cultus und Unterricht zusammengetreten ift, beren Anträge in folgenden Punkten gipfeln:

1. Die Zweistusigkeit der Gymnasien (Ober- und Unter-Gymnasien) soll insosern schärfer hervortreten, als sie auch in der Lehramts-Prüfung zum Ausdruck gelangen wird. Während nämlich früher zur definitiven Anstellung an Gymnasien die abgelegte Prüfung aus einer Fachgruppe und zwar fürs Obergymnasium nothwendig war, ist gegenwärtig jeder Candidat der Prosessur verpslichtet, erst für das Untergymnasium u. zw. entweder für sämmtliche realistische oder sämmtliche humanistische Fächer seine Lehr-

befähigung nachzuweisen, wobei er jedoch in den letzten beiden Semestern auch Pädagogik und Geschichte der Pädagogik hören muss, um, wenn er sich mit günstigen Colloquien-Zeugnissen darüber auszuweisen vermag, zur Prüfung zugelassen werden zu können. Zur Erlangung des Titels "Professor" ist dann eine zweite Prüfung und zwar aus zwei Fächern der einen von den beiden Gruppen nöthig.

- 2. Neue Lehrbücher sollen für Mittelschulen stets erst nach fünf Jahren eingeführt werden; für bessere Religions-Lehrbücher soll gesorgt werden.
- 3. Den Schülern soll das in dem Organisationsentwurfe vorgeschriebene Pensum möglichst erleichtert werden.
- 4. Für die Aufnahme eines Schülers in die erste Classe soll das vollendete zehnte Lebensiahr Bedingung sein.
- 5. Die Anforderungen bei den Maturitätsprüfungen werden insoweit berabgesetzt, als Schüler, die während der beiden letzten Semester in der Geschichte und Physik die Note "Lobenswert", "Vorzüglich" oder "Ausgezeichnet" erhalten haben, von der Prüfung in diesen Gegenständen dispensiert sind.
- 6. Landesschulinspectoren und Directoren sollen von unnöthigen Schreibgeschäften möglichst entlastet werden. Die Tendenz dieser Anträge geht offenbar dahin, dem pädagogischen Momente neben dem rein didaktischen auch an Gymnasien das nöthige Gewicht zu verleihen, um ihrer pädagogisch-didaktischen Aufgabe besser nachkommen zu können.

Literatur: Thiersch, Ueber gelehrte Schulen. 3 Bande. Stuttgart und Tübingen 1826—29. — Scheibert, Das Gymnasium und die höhere Bürgerschule. Berlin 1836. — Deinhard t, Der Gymnasialunterricht. Hamburg 1887. — L. Döberlein, Reben und Aussätze, ein Beitrag zur Gymnasialpädagogik. 4 Bände. Erlangen 1843—59. — W. Herbst, Das classische Alterthum in der Gegenwart. Leipzig 1852. — R. L. Roth, Rleine Schriften pabas gogischen und biographischen Inhalts. 2. Ausg. Berlin 1874. — L. Rühnast, Die Bereinigung der principiellen Gegensätze in unserem altclassischen Schulunterricht. Rastenburg 1856. k. Som ibt, Gymnasialpädagogik. Cöthen 1857. — G. Thaulow, Die Gymnasialpädas jogik im Grundriffe. Riel 1858. — R. G. Heiland, Die Aufgabe bes evangelischen Bymnasiums nach ihren wesentlichsten Seiten bargestellt in Schulreben. Weimar 1860. — Nägelsbach, Symnasialpädagogit, herausgegeben von G. Autenrieth. 3 Aufl. Erlangen 1879. — R. L. Roth, Cymnafialpadagogik. 2. Ausl. Stuttgart 1874. — W. Schraber, Erziehungsund Unterrichtslehre für Cymnasien und Realschulen. 4. Aufl. Berlin 1882. — C. Sirgel, Borlesungen über Gymnasialpädagogik. Tübingen 1876. — B. F. L. Schwart, Der Organismus ber Symnasien. Berlin 1876. — J. Rappold, Unser Symnasium. Wien 1881. — Unter ben bas Gymnasialwesen behandelnden Zeitschriften sind besonders hervorzuheben die Jahn'ichen Jahrbucher, Die Beitschrift für Die öfterreichischen Gymnasien, die Babagogische Revue und Mütells Zeitschrift für bas Gymnasialwesen

Hucinationen ober Sinnesvorspiegelungen sind jene krankhaften psychischen Justände, welche auf der Verwechselung der Reproduction mit der Empsindung dei wachem Bemustsein beruhen. Da wir unsere Empsindungen als Wahrnehmungen und Anschauungen nach außen projicieren, man also durch Hallucinationen Dinge als vorhanden wahrnimmt, die nicht da sind: so sühren dergleichen Hallucinationen, wenn sie habituell werden, jedesmal eine bedeutende Störung des geistigen Ledens mit sich und stehen mit den Seelenstrant dei ten in enger Beziehung. — Die Hallucinationen als Sinnesvorspiegelungen sind von den Fllusionen als Sinnestäuschungen wohl zu unterscheiden. Bei jenen sehlt der sinnliche Eindruck ganz und gar; bei diesen ist er vorhanden, nur wird er falschzedeutet, wie wenn man z. B. in einer hohlen Weide ein Gespenst oder in den Mondessichatten den Elsenreigen erblicken würde. Wer an Hallucinationen leidet, vermag dergleichen Dinge ohne den geringsten sinnlichen Sindruck wahrzunehmen. Solche Menschen "sehen Funsen und seurige Striche vor ihren Augen, sie hören dumpse verworrene Geräusche, die bald wie Ranonendonner, bald wie fernes Glockengeläute klingen. In weiteren Stadien, wo

das Vorstellungsvermögen schon bedeutend ergriffen ist, fangen diese unbestimmten Eindrücke an, sich zu gestalten, indem sie burch die Form der jeweiligen Gemüthsstimmung bestimmt werden. Der Melancholische sieht alsbann düstere Figuren, schreckliche Gesichter, er hört bald leise flüsternd, bald in lauten Tönen die Stimme seiner Verfolger, wie sie berathschlagen, ihn zu töbten, oder ihm alle erdenklichen Qualen anzuthun, um ihn her riecht es nach Blut und Leichen, und in seinem Munde fühlt er ben Geschmack von schäblichen Giften. Tollsüchtigen und Wahnsinnigen bagegen umgeben oft die lieblichsten Bilder. Erscheinungen schweben vor seinem Auge und versetzen ihn in ein seliges Entzücken, göttliche Stimmen verheißen ihm Glück, Ehre und Reichthum." (Ricker: Seelenstörungen.) Nicht immer sind die Hallucinationen mit eigentlicher Seelenkrankheit verbunden; sie entstehen vorübergehend bei geistig gesunden Menschen infolge anhaltender geistiger Aufregung, längeren Fastens, bedeutender Affecte; ja sie können durch eine gewisse Fertigkeit künstlich hervorgerufen werden, wo sie dann die Form von Visionen und ekstatischen Verzückungen Sehr bekannt sind z. B. die Gesichtstäuschungen des Gelehrten Nicolai, der tage: und wochenlang allerhand Gestalten vor sich sah.

Literatur: Krafft-Ebing, Die Sinnesbelirien. Erlangen 1864. — B. A. Mayer, Die Sinnestäuschungen, Hallucinationen und Illusionen. Wien 1869. — Hagen, Die Sinnestäuschungen in Bezug auf Psychologie, Heilkunde und Rechtspflege. Leipzig 1837.

Damburg. Die erste Organisation bes Schulwesens bieses Staates nahm zur Zeit der Reformation 1529 Johannes Bugenhagen vor. Bis 1848 wurde das Unterrichtswesen ohne jedes Schulgesetz geleitet und erst mit diesem Jahre begannen, durch die Nothwendigkeit gedrängt, die Versuche zur Herstellung eines solchen; aber erst mit dem 11. November 1870 konnte das neue Unterrichtsgesetz publiciert werden. — Die Volks= schulen Hamburgs gliedern sich in Schulen der Stadt Hamburg und in solche des Landgebietes. Die Oberaufsicht über das gesammte Schulwesen übt die Oberschulbehörde aus, während die specielle Überwachung der Schulen ben Schulcommissionen zusteht, deren Jahl schon auf zehn angewachsen ift. — Jede Volksschule ber Stadt Hamburg besteht aus sieben auf einander folgenden Classen, mit 50 Schülern als Normalzahl. kind wird ein Normalclassenraum von mindestens 100 Kubikfuß gerechnet. Volksschule sind außer dem Hauptlehrer noch sieben Classenlehrer beschäftigt. Mädchenschulen muss außer dem Hauptlehrer mindestens ein Lehrer fest angestellt sein, die übrigen Stellen können mit Lehrerinnen besetzt werden. Die Schulpflicht dauert vom 6. bis zum 14. Jahre; die noch nicht schulpflichtigen Kinder werden in acht Kindergärten nach Fröbel'schem Muster beschäftigt; diese sind jedoch keine Staatsanstalten. Die Bedingung für die feste Anstellung des Lehrers ist die Ablegung der vorgeschriebenen Prüfung und eine mindestens fünfjährige Lehrthätigkeit. Trot dringender Nothwendigkeit wurde erst 1872 ein Seminar errichtet, dessen dreijähriger Lehrcursus in drei Abtheilungen gesondert ist. Lehrerinnen haben einen nur zweijährigen Seminarcursus. Sowohl Lehrer als auch Lehrerinnen erhalten ihre Vorbildung für das Seminar in Präparandenanstalten. Gehalt der Hauptlehrer an sieben und mehrclassigen Volksschulen steigt von M. 3000 bis 4400 M. und freier Wohnung. Die fest angestellten Lehrer werben in zwei Gehalts= classen eingetheilt. Das Gehalt der Lehrer der ersten Classe ist M. 2250 bis M. 3350; das der zweiten M. 1750 bis M. 2500. — Das niedere Schulwesen Hamburgs umfast 25 Volksschulen mit 224 Classen, 5629 Schülern und 5116 Schülerinnen. Kirchen-, Stiftungs-, Bereins- und Privatschulen mit 10.837 Kindern. Im ganzen also gibt es 112 Schulen mit 21.582 Schülern. Außer diesen Schulen gibt es noch drei bemerkenswerte Anstalten, deren Zweck dahin geht, auffallenden Gebrechen der Kindesnatur oder der Erziehung abzuhelfen; es sind dies: das "Rauhe Haus" in Horn, einem

Hamburgischen Dorfe, eine Rettungsanstalt für sittlich verwahrloste Kinder und zugleich eine Bildungsstätte für Missionäre; das Pestalozzistift in Barmbeck, ebenfalls für die Erziehung von Kindern, für welche Familienzucht zu schwach ist; und das Uspl für blödsinnige Kinder in Alsterdorf.

Samilton und seine Methode. Der Engländer James hamilton (1769 bis 1831) hat sich in der Geschichte der Didaktik durch seine Sprachmethode ein dauerndes Denkmal gesetzt. Er war ursprünglich Kaufmann und siedelte später nach Hamburg über, wo er bei einem französischen Emigranten Unterricht in der deutschen Sprache nahm, dabei jedoch zur Bedingung setzte, dass man ihn mit der Grammatik vers schone. Durch die wörtliche Ubersetzung eines Anekdotenbuches, in welche sein Lehrer nur die nöthigsten grammatikalischen Erklärungen einmischte, sah sich Hamilton schon nach 12 Stunden in Stand gesetzt, ein leichtes deutsches Buch zu lesen. Dieser rasche Erfolg lenkte seine Aufmerksamkeit auf die Spracherlernung, und bestimmte ihn, als er später durch widrige Schicksale in seiner Geschäftsthätigkeit ruiniert worden war, Sprachlehrer zu Zunächst versuchte er nochmals sein Glück als Geschäftsmann in Holland und England und wandte sich selbst nach Amerika, wo er 250 Meilen westlich von New-Pork ein kleines Gut ankaufte, um eine Pottaschensiederei dort anzulegen. Schon war er seinem Ziele nahe, als ihn beim Eintritte der kalten Jahreszeit der Schauer erfaste, den Winter in dieser Einöde zuzubringen; er kehrte nach New-Nork zurück und wurde Sprachlehrer. Hier kündigte er öffentlich an, seine Schüler in 15 Lectionen (nicht Stunden) zu bringen, dass sie imstande wären, das Evangelium Johannis aus dem Französischen ins Englische zu übersetzen, er erreichte jedoch dieses Ziel bereits nach der zehnten Lection. Aufgemuntert durch diese Erfolge ertheilte er unter stets wachsendem Zulauf von Schülern in verschiebenen Städten Amerikas seinen Sprachunterricht und widmete sich vollständig dem Lehrerberufe. Im Jahre 1823 in sein Vaterland zurückgekehrt, fand er trot aller marktschreierischen Unpreisungen ein solches Vertrauen, dass er schon nach 18 Monaten über 600 Schüler zählte, die er theils persönlich, theils durch seine Mitarbeiter in der lateinischen, griechischen, französischen, italienischen und deutschen Sprache unterrichtete. Unter fortbauernber Erweiterung und Vervollkommnung seiner Methode starb er 1831 in Dublin. — Zwei gesunde didaktische Grundsätze sind es, welche Hamiltons originelle Lehrmethode charakterisieren: 1. Die Sprache soll bem Schüler in unmittelbarem Anschlusse an den in ihr enthaltenen Gedankeninhalt als ein lebendiges Ganze vorgeführt werden; d. h. der Unterricht schreitet wie bei Jacotot (s. d.) am Faden eines einzigen, zusammenhängenden, wertvollen (classischen) Literaturproductes fort — bei Jacotot war es Chateaubriands Atala, bei Hamilton bas Evangelium Johannis. 2. Der Schüler soll angeleitet werben, die Regeln der Sprache durch eigenes Zuthun aus dem vorliegenden Sprachproducte selbst herauszufinden. Also der Stoff wird den Schülern in dem zusammenhängenden Texte in die Hand gegeben, die Sprachformen muss er sich an der Hand der unterrichtlichen Unterweisungen durch den das Sprachgefühl erzeugenden Instinct für Analogie selbst herausfinden. Dieser Fortgang ist ein analytischer und genetischer; denn der Unterricht geht hier von der unmittelbaren Anschauung der Sprachbilder aus, welche jedoch nicht an einzelnen willkürlich herausgezerrten Stücken, ober an sinnlosen und läppischen Beispielen, wie dies noch heutzutage so oft geschieht, sondern in ihrem Zusammenhange mit dem lebendigen Ganzen, zu welchem sie gehören, angeschaut werden. Dadurch wird das Interesse des Schülers im Verlaufe des Unterrichts außerordentlich gesteigert, da sich mit dem sprachlichen Ganzen auch ein interessanter Gedanken-

inhalt vor seinen Augen aufthut, er daher sofort von dem, was er lernt, eine Anwenbung macht, indem er sich dieses Gebankeninhaltes, z. B. einer Erzählung, bemächtigt. Dieser Theil der Methode liegt also ganz im Geiste des Comenius, dessen Grundgebanke bahin geht, Sachliches und Sprachliches mit einander zu verknüpfen. Die lebendig angeschauten fremdsprachlichen Bilber (Wörter, Säte, Phrasen) mussen nun memoriert und mit den äquivalenten Clementen der Muttersprache associiert werden. Das erstere geschieht burch Wiederholung und Übung, das lettere durch die beigegebene Interlinearüberse hung (zwischenzeilige Übersetung). Diese Übersetung, die der Lehrer selbstverständlich, wenigstens am Anfange den Schülern bieten muss, ist erstens eine sclavisch wörtlich e ohne alle Rücksicht auf ben Geist der Muttersprache, weil sie nur den Zweck hat, ein Spiegelbild der frembsprachlichen Wortformen (nach Bahl, Fall, Beit, Art u. dgl.) ju fein, und zweitens hält sie sich an die Urbedeutungen der Wörter, weil sich aus diesen die abgeleiteten und übertragenen Bedeutungen leicht ergeben. Diese vorläufige Übertragung verhilft dem Schüler nur zur Kenntnis der einzelnen Wörter, mittelst welcher er dann selbst eine eigentliche sinnrichtige Übersetzung in die Muttersprache zu entwerfen hat. ber Hand der wörtlichen Übersetzung wird der Text streng memoriert und allseitig ein= geübt, d. h. sowohl im fremden als auch im muttersprachlichen Idiom in und außer der gegebenen Wortfolge abgefragt. Hierbei ist strenge daran festzuhalten, dass man zu einer zweiten Lection nicht früher übergeht, bevor nicht das Material der vorhergehenden gehörig memoriert und eingeübt ift. Was nun die grammatischen Formen, Paradigmen und syntaktischen Regeln betrifft, so werden dieselben nach Ratichs Vorschrift nicht vor, sondern nach und in dem Autor eingeprägt; jedoch nicht sofort, sondern erst nachdem das nöthige Material, aus welchem diese grammatischen Regeln analytisch entwickelt werden können, in das Gedächtnis hinterlegt wurde, und nachdem die meisten Sprachgesetze dem Schüler mittelst des Instinctes für Analogie (s. d.) an dem aufgenom= menen Material in unbewuster Weise geläufig geworden sind. Mit der bewussten Anwendung der grammatischen Regeln beginnt nach wenigen Monaten der 3 weite Cursus, in welchem die Memorierung des Originals und die sclavische Übersetzung wegfällt. Im dritten Cursus, nachdem schon eine gewisse Geläufigkeit und ein gewisser Takt für die Sprachbildung erworben ist, wird die Übersetzung aus der Muttersprache in die frem de Sprache cultiviert, anfangs in der Form ber Rüdübersetung des schon Gelesenen und Übersetten, dann als Übersetung verwandter Säte und Stücke. Als Beispiel der ersten sclavischen Übersetzung diene der Anfang des Evangeliums Johannis:

Initio	omnium	rerum	fuit	verbum,	verbum	apud	Deum	fuit. — war. —
(Zm) Eingange	aller	Dinge	war	Wort,	Wort	bei	Gott	
C'etait	en	elle,	qui	etait	la	vie,	et	la
Dies war	in	fie,	bas	war	bie	Leben,	unb	die
	vio Leben	etait war	la die	lumière Licht	des ber	hommes. Menschen		

Die Vortheile dieser Methode, welche auch Rudthardt im III. Bande der Schmid'schen Enchklopädie anerkennt, sind vor allem eine "Erhöhung des Interesesse, der Anregung und der Selbst befriedigung", dann die rasche Hindurchstührung durch die Elemente, welche eine größere Lernfreudigkeit erzeugt. Hierzu kommt noch die erhöhte Selbst hätigkeit des Schülers, welchem hier zugemuthet wird, auf Grundlage des aufgenommenen Stoffes alle jene formalen Beziehungen aufzusinden, die er eben nach seinen Beobachtungsgaben und überhaupt nach seiner ganzen geistigen Regsamkeit aufzusinden imstande ist. Endlich dürfte diese Methode im

gleichen Maße für Rinder, wie für Erwach sene geeignet sein, wenn man sich bei jeuen auf die unbewuste Aneignung der Sprachformen mittelst des Sprach gefühls beschränkt, bei diesen dagegen die bewusste Formulierung der sprachlichen Gesetze als Lehrziel sich vorstellt. Wenn daher die meisten Methodiker Deutschlands über diese Methode als eine unwissenschaftliche zur Tagesordnung übergehen zu können glauben, so dürfte sich dies schwerlich rechtfertigen lassen. Wenn endlich Ston selbst den Hamiltonianismus ohne alle Prüfung als eine "Domestikenmethode" bloß unter dem Striche absertigt' (Encyklopädie 2. Auflage S. 76) und ihm den genetischen Charakter abspricht; so könnte man nach der eben gegebenen Schilberung auf die Erbringung des Nachweises dieser Behauptung nur gespannt sein. Es handelt sich eben um die Handhabung der Methode, die allerdings eine verschiedene sein kann. Versuche zur Fortbildung dieser Methode sind auf deutschem Boden gemacht worden vorzugsweise in Württem berg, welches deutsche Land sich durch seine Rührigkeit auf pädagogischem Gebiete vortheilhaft aus-"Solche Versuche sind namentlich gemacht worden am Stuttgarter Gymnasium von Hölber, in Göppingen von R. A. Schmib, in Schorndorf von Leonhard Tafel, der sich zugleich durch Ausarbeitung einer beträchtlichen Anzahl Lehrbücher um die weitere Verbreitung und Fortbildung der Methode verdient gemacht hat, am durchgreifendsten endlich, wenn auch nicht ohne Modificationen, auf der Privatanstalt zu Stetten. An allen biesen Stellen haben bie Resultate befriedigt."

Literatur: Die gebiegene und unbefangene Abhanblung über Hamilton in Schmibs Encollopädie III. S. 241 von Rubt harbt. — Wurm, Hamilton und Jacotot. Hamburg 1831. — Ch. Schwarz, Kurze Kritik Hamiltons Sprachlehrmethode. Stuttgart 1837; de sie n Apologie des Anti-Hamilton. Ulm 1838. — Tasel, Lehrbuch der griechischen (lateinischen, italienischen, englischen) Sprache nach Hamiltons Grundsätzen. Ulm 1831; der spanischen Sprache. Ulm 1831. — Franz Leyser, Deutsche Elementarübungen nach Hamiltons Grundsätzen. Stuttgart 1832. — Elementarübungen der englischen, französischen, italienischen und lateiznischen Sprache für Bordereitungsschulen. Darmstadt 1835, in welchem mit einem unterzgelegten Texte aus Campes Robinson das Englische am nebenstehenden Deutschen, das Franzzösische am Englischen, und sofort wieder das Italienische am Französischen und das Lateinische am Italienischen gelernt wird. Endlich ist noch zu bemerken, das die heutzutage sehr verbreitete und auf sämmtliche moderne Cultursprachen angewendete Methode der Toussantstete und auf sämmtliche moderne Cultursprachen angewendete Methode der Toussantstete und einschlichen Methode ist.

Dand. Hand, ein specifisch menschliches Organ, einem Universalsinne vergleichbar. Der Bebeutung nach ist die Hand mit dem Auge auf gleiche Stufe zu setzen; ohne dieselbe wurde das Gebiet optischer Wahrnehmungen nur auf dasjenige beschränkt bleiben, was sich dem Auge von selbst zufällig darbietet, während wir gegenwärtig durch die Geschicklichkeit unserer Handgriffe die Objecte zwingen, ihr Innerstes unserem Auge zu erichließen. Dazu kommt noch, bass wir durch unsere Hand Werkzeuge schaffen, mit denen wir wiederum vollkommenere Instrumente verfertigen, bis wir auf diesem Wege zu jenen Apparaten gelangen, welche theils unsere Sinne zu einer über ihre gewöhnlichen Leistungen weit hinausgehenden Energie bewaffnen (Telestop, Mitrostop, Höhrrohr), theils aber durch Erschließung ganz neuer Arten von Naturwirkungen (z. B. der elektrischen mittelft der Elektroskope) als künstliche Sinnesapparate anzusehen sind. Darum hat schon Aristoteles die Hand das Werkzeug machende Werkzeug genannt. Die Vollkommenheit der Hand beruht auf ihrer großen Beweglichkeit und Tastempfindlichkeit, und wird durch bie reiche Gliederung derselben, durch die Gegenüberstellung des Daumens gegen die übrigen Finger, sowie durch das doppelte Vorkommen dieses Organes beim Menschen (im Gegensate zum Elephanten, bessen Rüssel ein handähnliches Organ ist) mächtig unterstütt.

Sandlung und That. Handlung ift eine Bewegung der Glied= maßen als Anfangsglied einer Reihe von Beränderungen zur Erreichung des Gewollten; "Handlung" beshalb, weil die Hand es ift, durch welche die meisten und erfolgreichsten Bewegungen ausgeführt werden. That ist die Summe der jenigen gewollten Veränderungen der Außenwelt, welche aus der Handlung hervorgehen. Die That ist somit das durch die Handlung objectiv gewordene Resultat des Wollens. Das Wollen wird zur Handlung und That, indem das Ich das Ansangsglied jener Causalreihe, die einen integrierenden Bestandtheil des Wollens (s. d.) ausmacht, herbeisührt. Diese Herbeisührung setzt die Herrschaft, die der Seele über die Bewegungen des Leibes voraus; eine Herrschaft, die dei den Thieren durch die einseitige, maschinenmäßige Einrichtung ihres Körpers schon von Natur aus gegeben ist, bei dem Menschen dagegen nur durch eine schwerfällige, mit der frühesten Kindheit anhebende, nie abgeschlossene Übung und Fortbildung erlangt wird.

Die Regsamkeit der Vorstellungen, welche durch die ununterbrochen zuströmenden äußeren Eindrücke unterhalten wird, sucht in der allgemeinen Beweglichkeit des Körpers ihren Abschluss zu finden und bricht demnach in allerhand Bewegungen aus. Diese Bewegungen stehen ursprünglich — bei dem unentwickelten Kinde und dem Thiere außer aller Beziehung zu dem angeftrebten Erfolge und können höchstens angesehen werden als blinde Versuche, diesen Erfolg herbeizuführen. Das Kind tappt mit den händen herum, das junge Hühnchen pickt blind darauf los. Nach und nach fangen durch Zufall, Nachahmung und Anleitung einzelne dieser Versuche an zu gelingen, das Thier und der Mensch lernen die körperliche Maschine handhaben. Sie machen die Erfahrung, dass gewisse körperliche Bewegungen zur Erreichung des Begehrten hinführen. Mit den förper= lichen Bewegungen stellen sich aber auch äußere Erfolge ein, die nicht unmittelbar begehrt wurden, die aber auf einem längeren ober kürzeren Wege zur Erreichung des Begehrten Sie erscheinen als Mittel, welche zwar nicht an sich, aber doch um der Wirkung willen angestrebt werden. Unsere Erfahrung über die Zweckdienlichkeit der Bewegungen des Körpers und über die Zweckmäßigkeit der Außendinge für die angestrebten hierdurch immer mehr erweitert. Wir lernen unseren Körper handhaben Die außerordentliche Bildungs: und für die gewollten Zwecke dienstbar machen. fähigkeit des Körpers als eines nach den mannigfaltigsten Richtungen der Seele dienstbaren Instrumentes beruht auf einer allmählichen, durch beständige Versuche herbeizuführenden Anpassung der körperlichen Bewegungen an die gewollten Erfolge. Hand des Kindes die ersten rohen Griffe lernt, so lernt sie später allmählich die Führung der Feder, des Pinsels, des Meißels, des Bogens — und wie der Fuß des Kindes die ersten Balancierübungen des Stehens und des Gehens erlernt, so lernt es später auch tanzen, auf dem Seile schweben u. dgl. — Die That ist die Summe der äußeren Veränderungen, welche das Wollen mittelst der Handlung in der Außenwelt hervorbringt, jedoch nur insofern, als sie den Erwartungen des Wollens entspricht. Die äußeren Beränderungen, die durch Handlungen eingeleitet werden, hängen nämlich theils von dem Wollen und der Handlung, theils aber von der Beschaffenheit der Außendinge ab, auf welche die Handlung gestoßen ist. Nur insofern die durch diesen zweiten äußeren Factor herbeigeführten Veränderungen in dem Seelenzustande des Wollens vorhergesehen wurden, gehören sie zur That. That ift also Übereinstimmung zwischen dem Gewollten und Voll-Nur so weit als beide sich decken, reicht die That. brachten, zwischen Absicht und Erfolg. Das Urtheil, inwiefern ein vorliegender Erfolg eine That sei, fällt der Imputation zu.

Handhaltungstunde ist ein von Seite einiger Schulgesetzgebungen, insbesondere in Österreich eingeführter problematischer Lehrgegenstand an Mädchenschulen, Töchterschulen und überhaupt weiblichen Lehranstalten. Das Lehrziel besselben wird mannigfach aufgefast; bald soll sie eine Anleitung zur Führung des Haushaltes sein, bald soll sie nur die Lehre

von den hierbei in Betracht kommenden Materialien in sich schließen, bald soll sie sogar "den Rahmen abgeben, innerhalb bessen sämmtliche Realien gelehrt werden". Nach näheren normalen Bestimmungen darüber sehen wir uns innerhalb der positiven Gesetzgebung vergebens um; in den vom österreichischen Unterrichts-Ministerium unter dem 18. Mai 1874 berausgegebenen Lehrplänen finden wir in allen Kategorien von Mädchenschulen unter der Rubrik "Haushaltungskunde" nur die lakonische, diesen Gegenstand als selbständiges Lehrfach beseitigende Bestimmung: "Diesem Lehrgegenstande werden besondere Lehrstunden nicht zugewiesen; bei dem Unterrichte in den einschlägigen Gegenständen wird auf die Bedürfnisse des Haushaltes stets Rücksicht genommen." Wenn wir uns in Ermangelung eines bestimmten Begriffes an den Namen halten, so wäre die Haushaltungskunde eine Kunde vom Haushalte; da aber die Führung des Haushaltes ein eminent praktischer Gegenstand ist: jo müste, falls mit demselben Ernst gemacht werden sollte, in den Mädchenschulen unbedingt ein "Übungshaushalt" etabliert werden, wie man für Lehrerbildungsanstalten eine Übungsichule, für die Landwirtschaftslehre ein Versuchsseld, und für die Handarbeiten eine Schulwerkstätte errichtet. Einen solchen Übungshaushalt mit Rüche, Reller und Speisekammer wird jedoch sicherlich niemand mit der Schule in Verbindung bringen wollen, da ja der Haushalt ein nothwendiges Zugehör des Hauses ist, wo die Mutter als geborene und nicht zu umgehende Lehrerin der Haushaltungskunde waltet. Was aber die bierber gehörigen theoretischen Renntnisse betrifft, so kann man sie getrost, wie es auch die österreichische Schulverwaltung thut, den Realien, insbesondere der Naturkunde zuweisen. Es entfällt somit jeder Grund, unter dem Namen der Haushaltungskunde einen neuen Begenstand in den Lehrplan für Mädchenschulen einzuführen, was um so erfreulicher ist, da wir auf diesem Gebiet ohnehin bereits bei einer Überbürdung der Schullehrerinnen angelangt find.

Literatur: Das neue problematische Lehrsach hat bereits seine Literatur. Als Beispiel sühren wir an: Marie Clima, Haushaltungstunde, Lehr- und Lesebuch für Lehrerinnens Bildungsanstalten und höhere Töchterschulen. 5 Aufl. Wien 1881. — Lehr. Therese Girgl, haushaltungstunde. Prag. 1. Heft. 3. Aufl. 1879. 2. Heft. 2. Aufl. 1874. — J. W. Holczabet, Kurzgefaste Haushaltungstunde für Schule und Haus. 2 Bändchen. Wien 1875. — Hauptslehrer Joh. Krober, Lehrbuch ber Haushaltungstunde für die oberen Classen der Mädchensund weiblichen Fortbildungsschulen.

Seinide. Samuel Beinide (1729-1790), aus Naugschütz bei Weißenfels, der Begründer der deutschen Schule des Taubstummenunterrichts und mit Jckelsamer und Stephani Erfinder der Lautiermethode — wurde als der Sohn eines wohlhabenden Bauers bis zum 21. Lebensjahre beim Landbaue verwendet, entstoh jedoch, da ihm die Mittel zur literarischen Ausbildung hartnäckig verweigert wurden, aus dem Elternhause nach Dresden, wo er in Militärdienste trat, nebenbei jedoch ganze Nächte mit dem Lesen classischer Werke zubrachte. Nachdem er bereits verehelicht war, wurde er beim Ausbruche des siebenjährigen Krieges gezwungen, ins Feld zu ziehen, gerieth in Kriegsgefangenschaft, entfloh aber nach Jena, wo er als Student vom Musikunterrichte lebte. Um den preußischen Werbern zu entgehen, slüchtete er sich von Jena nach Hamburg und nahm in dem nahe bei Hamburg liegenden Dorfe Eggendorf eine Cantorstelle an, in welcher Stellung er nicht nur für die Einführung der Lautiermethode arbeitete, sondern auch durch seine neue Methode des Taubstummen= unterrichts (s. b.) die Augen hervorragender Schulmänner in Hamburg auf sich lenkte, und binnen kurzem einen solchen Ruf erlangte, dass ihn der Kurfürst von Sachsen in sein Vaterland zurückrief. Hier bilbete er seine Methode weiter aus und gründete das erste Taubstummeninstitut zu Leipzig. Heinide ift aber auch ein kühner Borkampfer der neueren Boltsschule, ber sich mit Feuereifer gegen die verrotteten Auftände des damaligen Schulwesens kehrt, so dass man ihn nicht mit Unrecht den "Diesterweg des

18. Jahrhundertes" genannt hat. Hier einige seiner Ansühren. "Just Existem der Jugend sind hauptsächlich brauchbare Lehrer, Bücker und zweckmäßige Lehrarten unter Der größte Gelehrte oder der größte Staatsmann, und der noch obendrein Simsons Luck und Galomons Weisheit hätte, würde also nicht imstande sein, mit den jehigen untingen Lehrmitteln an manchen Orten etwas mehr auszurichten, wenn er in der Lage nut

> Dorfidulmeifters mate. - Bebet ent Lehrlinge mit Bortern Begriffe vo binden, und wenn ihr nicht unfanig ich fo faugt nicht mit zarten wemijente Rinbern ba an, wo ihr aufhoren folk Der Ratechismus ift baber tein Bud in begriffeloje Lejeanfanger. 3hr habt et a perantworten, wenn ihr die beitgie Sachen ju Marterinftrumenten macht, mi eure unfchulbigen Lehrlinge bis jum States bamit peinigt. Rehmt anfänglich im eure Lehrlinge Gegenftanbe aus ber Rau, ebe ibr gur Rumft gebt, fleigt vom Leichen gumt Schweren fort und macht au Menichen Chriften." Dan glaubt enn Stimmführer bes gegenwärtigen Jahten berts ju vernehmen, wenn beinde it Aufflärung und Cultur mit folgenten Worten in die Schranten tritt: "Be: benn ber Bauer nur baburch Rebel. nvenn er etwa einige Dinge mehr, di mur Conne. Mond. Sübner und Gir

lennt? Nimmermehr! Die Aufflärung bringt gerade das Gegentheil von dem haus was diese herren davon träumen. Wenn 20 Millionen Menschen in einem Lande dem ihre Geistesserigleiten auch körperliche Fertigleiten erlangt haben, und welches gan und wendig solgt, auch daher vollkommener und besser sind, so — ich will nur eine Reinschrechnen — so ist doch jeder Mensch alsdam von diesen cultivierten Meuschen werden von diesen cultivierten Meuschen werden allemal einen halben Thaler jährlich mehr wert, als ein dummer und lastribust Taugenichts. Und das beträgt jahraus jahrein: 10 Millionen Thaler Convenius münze. Diese Rechnung ist ganz richtig und hält die Probe. Sitten und Religion de, die eine sichere Folge der Cultur sind, könnten dabei als eine Zugade beträchtet verdet und ob Glück und Segen dadurch ins Land konnnen würden, das müsste man sus freilich dabei wagen, weil manche Bollstänscher immer noch darau zweiseln." — In seinen Schriften wären anzustähren:

"Beobachtungen über Stumme und die menschliche Sprache" (Hamburg 1778) "Über die Denkart der Zaubstummen und die Mishandlungen, benen sie durch untimps Curen und Lehrarten ausgeseht sind" (Leipzig 1783) und "Wichtige Entdeckunger w Beiträge zur Seelenlehre und zur menschlichen Sprache" (Leipzig 1786). Über ihn schrift. S. S. Stöhner, Samuel Heinide, sein Leben und Wirken. Leipzig 1870.

Hammt einer pfälzischen Familie, die fich zur Zeit der Reformation nach Holland flüchtete In einem Jesuitencollegium erzogen, erhielt er duch ber Generalpächters mit einem Jahreseinsommen mes

Helveting. 37'1

breimalhunberttausend Franks. Diese Stellung benützte er bazu, um theils in Paris, theils auf seinem Landsüge in Bord an der Seite seiner eblen und geistreichen Gattin der Literatur und Kunst, vor allem aber der Förderung der Ausstätzung zu leben. In seinem Salon giengen die ersten Männer des damaligen Frankreich aus und ein. Als sich seine Stellung als Generalpächter mit seinen Grundsägen und Bestrebungen nicht vertragen wollte, legte er dieselbe unbedenklich nieder. Helvetius betheiligte sich sehr thätig an den Bestrebungen der Eucyklopädisten und ist ein Vertreter der vorrevolutionären Ausslätzungsvoeriode in Frankreich. Sein Hauptwerk ist "Das Buch vom Geiste" (De l'esprit), an dem er zehn Jahre arbeitete (vollendet im Jahre 1755, herausgegeben 1758), ein Buch, welches damals ein solches Aussehen erregte, dass es in fünfzig Ausgaben in Frankreich und im Auslande verbreitet war. In Deutschland erschienen hiervom zwei übersehungen und Gottisched beeilte sich, zu deunselben eine Borrede zu schreiben. Es wurde begierig an

allen beutschen Sofen gelesen und mit gleicher Begeisterung in Schmeden und Rufsland aufgenommen. In Tranfreich felbst murbe basselbe von der Regierung verbammt, von bem Erzbischof zu Baris und ber Sorbonne geächtet, und von dem Parlament von Baris jum Feuer verurtheilt; Belveuns felbst muiste fich auf einige Tage fluchten, bis er durch eine Art Wiberruf seine Gegner beruhigt hatte. In diefem Buche wird ber Lode'iche Senfualismus (fiche Rode) bis ju den außersten Confequengen gezogen und auf bas ethifche Gebiet übertragen. Alle unfere Borftellungen tom: men uns zu durch bie Sinne; fie merden durch bas Gebachtnis aufbewahrt, welches bemnach nichts anderes it, als eine, wenn auch abgeschwächte Bortbauer ber urfprünglichen finnlichen Ginbrilde. Der Beift ift bem-

nach nichts anderes, als der Indegriff unserer Borstellungen. Die Natur stellt uns die Gegenstände dar; diese Gegenstände stehen in Berhältnissen zu uns und unter einander, die Ausgasiung dieser Berhältnisse sie dassenige, was man Berstand nemnt. So wie die physisse Welt den Gesehen der Bewegung, so ist die moralische Welt den Gesehen des Interesses unterworsen. Das persönliche Jnteresse ist der einzige und allgemeine Wertweiser sir die Handlungen der Menschen. Der Mensch ist gerecht, wenn alle seine Handlungen auf das öffentliche Wohl gerichtet sind. Die öffentliche Wohl gerichtet sind. Die öffentliche Wohl gerichtet sind. Die öffentliche Wohl serichte dern Gesammtheit erblicht derselbe den Schwerwuntt der Sittlichteit. Die Laster eines Bolkes liegen im Grunde seiner Gesetzgebung verzwirt der Sittlichteit. Die Laster eines Bolkes liegen im Grunde seiner Gesetzgebung verzwirt der Sittlichteit. Die Laster eines Bolkes liegen im Grunde seiner Gesetzgebung verzwirtigt, ausrotten will. Derzenige, der weder die nötzige Einsicht noch den Muth hat, dies zu unternehmen, wird in dieser Richtung der Welt von keinem Rusen sein. Die Laster, die mit der Gesetzgebung eines Bolkes verknüpft sind, ausrotten zu wollen, ohne an dieser Gesetzgebung das geringste zu ändern: deist Unmögliches verlangen — heißt

richtige Folgerungen von Grunbsätzen zurückweisen, die man als wahr angenommen hat. — Diese im "Buche vom Geiste" formulierten Sätze hat Helvetius in seinem posthumen Werke "Bom Menschen" (Do l'homme) auf die Erziehung angewendet, und hierbei jene Rücksichten abgelegt, die ihn bei dem für seine Zeitgenossen bestimmten Werke "Bom Geiste" noch geleitet haben. Mit einer Entschiedenheit wie keiner seiner Vorgänger und Nachfolger predigt er hier die Lehre von der "Allmacht der Erziehung", das Wort in jenem hoben Sinne und weitem Umfange genommen, wonach auch die Gesetzebung ein Erziehungsfactor ist. Gesetzgebung und Erziehung sind also die beiden Mittel, die Mensch-Der normal organisierte Mensch (missgebildete, krankhafte, nicht beit besser zu machen. vollsinnige Menschen sind ausgenommen) ist ein Product der Erziehung. Da uns nämlich nach Locke alle unsere Vorstellungen durch die Sinne zukommen, so sind alle normalsinnigen Menschen in der Lage, nicht bloß die Gegenstände unserer Erkenntnis, sondern auch alle Verhältnisse, in denen diese Gegenstände unter einander stehen, zu erfassen und sich somit selbst zu den erhabensten Wahrheiten emporzuschwingen. Geist, Wissen, Urtheilskraft, With, kurz der ganze Esprit läuft schließlich darauf hinaus, dass man die verschiedenen Verhältnisse und Beziehungen, in welchen die Dinge unter einander stehen, inne wird. Um aber die Verhältnisse, in denen die Dinge zu einander stehen, wahrzunehmen, muss man sie vergleichen, muß man an dieser Vergleichung irgend ein Interesse nehmen. wohlorganisierten Menschen sind desselben Grades von Aufmerksamkeit fähig; alle lernen sprechen und lesen; alle begreifen die ersten Sätze aus dem Euklid. Alles dieses befähigt sie, sich zu den größten Ideen zu erheben, wenn sie nur ihre Aufmerksamkeit anstrengen Dazu gehört nur ein Interesse, oder als höherer und höchster Grad des Interesses — Leidenschaft! Diese Schlussfolgerungen sind es, die Helvetius zu einem begeisterten Lobredner der Leidenschaften gemacht haben.

"Die Leidenschaften sind in der Moral dasjenige, was in der Physik die Bewegung "Diese erschafft, vernichtet, erhält, belebt alles, und ohne sie ist alles todt. gleiche Weise beleben auch die Leidenschaften die moralische Welt. Der Geiz führt die Schiffe durch die Wüsten des Oceans hindurch; der Hochmuth füllt die Thäler aus und trägt Berge ab; er bahnt Wege mitten durch die Felsen, er richtet die Pyramiden von Memphis empor, er gräbt den See von Möris und gründet den Koloss von Rhodus. Die Leidenschaften sind es, welche den Geist befruchten und zu größeren Ideen erheben. Cie waren es, welche den Lykurgus, den Alexander, den Epaminondas bildeten und leiteten. Sie gaben uns jene großartigen Entwürfe, jene außerorbentlichen Mittel, jene erhabenen Worte ein, welche nur einer Seele voll starker Leidenschaften einfallen können." Menschen sind gleich geboren und werden verschieden nur Erziehung und Gesetzgebung. — In persönlichen Beziehungen war helvetius mit allen Vorzügen des Geistes und Körpers ausgestattet, ein Freund der Jagd, durch Wohlthätigkeitssinn und Herzensgüte ausgezeichnet, ein Günstling der Frauen, denen er befonders in seinen jüngeren Jahren huldigte, sein theoretisches Sittlichkeitsprincip ins Praktische übertragend. Im Jahre 1764 unternahm er eine Reise nach England, dessen freiheitliche Einrichtungen er stets bewunderte, und an dessen Hofe er mit großer Auszeichnung empfangen wurde, wie er auch ein Tischgenosse Friedrichs II. in Berlin war. — Das Buch "Vom Menschen" wurde in der neuesten Zeit in deutscher Übersetzung herausgegeben und bildet ben II. Band ber bei Pichlers Witwe und Sohn in Wien erscheinenben "Pädagogischen Classiker".

Herbart. Der Schöpfer der neuen wissenschaftlichen Pädagogik und Begründer eines immer mehr zur Geltung kommenden philosophischen Systems, Johann Friedrich Herbart wurde am 4. Mai 1776 zu Oldenburg als Sohn des dortigen Justiz- und

herbart. 373

fürfilichen Regierungsrathes Thomas Herbart geboren, und genoss von frühester Jugend auf eine überaus forgfältige Erziehung insbesondere von Seite seiner Mutter, ged. Schülle, Tochter eines Arzies in Oldenburg, einer "seltenen und merkwürdigen Frau", welche lebhaste Phantasie mit schnellem Überblide, raschem Entschliese, mannhaster Willensstärke und Ausdauer in der Consequenz des Gewollten vereinigte. In srühester Kindheit hatte Herbart das Unglück gehabt, in einen Ressellen mit sast siedendem Wasser zu fallen, was ihm ein langwieriges Augenleiden und eine allgemeine Körperschwäche zuzog, aber auch die Sorgsalt seiner hochbegabten Mutter sär ihn erhöhte. Der Anabe genoss im Hause Privatunterricht von einem mit Umsicht und Glück gewählten Lehrer, dem nachmaligen Pastor ützen, welcher dei ihm sehr früh das Interesse am selbständigen Denlen zu wecken verstand. Die Mutter nahm an diesem Unterrichte gewöhnlich theil und erlernte, um demselben solgen zu können, sogar das Griechische, wie sie ihrem Sohne nachmals auf die

Universität folgte. "Im Rudblid auf feine eigene Rindbeit fprach Berbart es fpater aus, bafe bie Befichtelinie bes achtiäbrigen, wohlangelegten Anaben uber alle Rinderintereffen hinweggebe. Gine bochft lebenbige Auffaffungstraft befähigte ihn fcon in früher Jugend jur außerorbentlich leichten Reproduction frember Gebanten, Er vermochte gehorte Bredigten nach ber Rirche fast wortlich nieberzuschreiben. Dabei ließ er es balb auch nicht an eigener Brufima und felbitanbiger Berarbeis tung ber Gebanten fehlen und predigte nach Art fahiger Rinder oft von einem Tijch herab ju ben herumfleben: ben Rameraben." (Bennig.) Das Gn= mnafarm abfolvierte er in feiner Bas terftabt, wobei er mit feinen Mitihülern ben nachmaligen Paftoren Bonus und Langreuter einen Freundschaftsbund ichlofe. Schon als

11jahriger Anabe besaste er sich mit Logit und Metaphysist und schrieb in seinem 14. Jahre einen Aussatz über menschliche Freiheit. Als Primus der Classe hielt er im Jahre 1793 eine Abiturientenrede "über die allgemeinen Ursachen, welche in Staaten das Wachsthum in dem Bersalle der Moralität bewirken". Im Jahre 1794 bezog er die Universität Jena, wo eben der berühmte Philosoph Fichte seine alademische Lehrthätigleit angetreten hatte. Er studierte auf Wunsch seines Baters Jurisprudenz, besaste sich sedoch mehr mit Philosophie und Naturwissenschaft. Seine Wutter nahm während seiner Universitätsstudien ihren Wohnsis in Jena, um ihrem Lieblinge nahe zu kin, versehrte mit seinen Prosessionen, insbesondere mit Fichte, sührte ihren Sohn persönlich bei Schiller ein und machte das ganze Studentenleben mit. Ansangs schloss er sich seinem Lehrer Fichte an, betrat zedoch früh die Pfade des eigenen Denkens und verhielt sich später absehnend gegen das System des von Fichte ausgestellten Idealismus. Nach dreizährigem Aussenhalte in Iena konnte er dem pädagogischen Drange, der ihm sein ganzes Leben lang innewohnte, nicht widersiehen und übernahm eine Erzieherstelle in Vern dei dem damallgen Landoogt herrn von Steiger, dessen drei Söhne Ludwig, 14 Jahre alt, Kari, 10 Jahre

und Rudolf 8 Jahre alt, er zu erziehen hatte. Selten wird wohl eine Erziehung mit solcher wissenschaftlich-pädagogischer Gründlichkeit fern aller Schablonenhaftigkeit und allem traditionellen Mechanismus durchgeführt worden sein, wie diese. Herbart folgte hierbei nur den Eingebungen seines pädagogischen Geistes, wozu ihm sein aufgeklärter Principal völlig freie Hand ließ, indem er ihn bloß verpflichtete, alle zwei Monate einen Bericht über den Fortgang in der Erziehung zu erstatten. Diese Berichte, deren sich einige erhalten haben, eröffnen uns wertvolle Einblice in eine mit großer pädagogischer Entschiedenheit geleitete, wohl überdachte Individualerziehung. Wir finden da einen ganz eigenthümlichen, von starren Stundenplänen sich freimachenben Lehrgang. "Mein erster Stundenplan," schreibt Herbart Herrn von Steiger, "ward unbrauchbar, sobald Geschichte, Mathematik und größtentheils das Griechische aus Ludwigs Arbeiten heraussielen, und besonders seitdem ich nöthig fand, ihn beinahe alles gleich nach dem Vortrage aufschreiben zu lassen. Unterricht ließ sich nicht an bestimmte Zeiten binden; um Ludwigs ungeübter Fassungstraft auszuhelfen, musste ich ihn in so kleine Abschnitte, als möglich, theilen; aber diese konnten, wegen der Natur der Wissenschaften, nicht immer gleich ausfallen; und noch viel ungleicher war wegen Ludwigs veränderlicher Disposition die Zeit, die ich dabei verweilen musste, um ihm fasslich zu werden. Des Stoffs zum Aufschreiben führte die Gelegenheit bald mehr bald weniger herbei, und Ludwigs Fleiß oder Unfleiß brachte bald längere, bald kürzere Zeit dabei zu. — Im ganzen kann, wie es mir scheint, eine Stundenregel nur dazu dienen, dass man nie eine Stunde über der Ungewissheit, was man damit anfangen solle, verliere; zu ängstliche Befolgung derselben würde nicht nur manchmal außerorbentlichen, gerabe jett nöthigen ober zweckmäßigen Beschäftigungen in ben Weg treten, sondern auch verursachen, dass die Zöglinge ebenso präcis würden endigen wollen, als der Lehrer ansieng, und dass ihre Aufmerksamkeit auf den Glockenschlag ihm nicht erlauben würde, den Unterricht des Zusammenhanges wegen über die Zeit zu verlängern." — In dieser seiner frühesten Erzieherpraxis sehen wir bereits die Grund= gedanken allgemach hervortreten, welche sich nachmals als Grundsäulen seines pädago= gischen Lehrgebäudes herausstellten. Hier schon gieng ihm die Idee des erziehenden Unterrichts auf, hier der seltsame Gedanke, die Odnssee mit acht= bis zehn: jährigen Anaben im Original zu lesen; wir finden ihn hier schon bestrebt, seinen Zöglingen Vielseitigkeit des Interesses einzuflößen und das Interesse des Schülers mit jenem des Lehrers zu verflechten. Deshalb wird er Ludwigs Mit: schüler bei einem Cyclus naturwissenschaftlicher Vorlesungen, und will seines Zöglings wegen selbst Staatswissenschaften treiben. Damals setzte sich bei ihm ber Gedanke von der großen Wichtigkeit der Hauserziehung fest, wie er überhaupt den Hauslehrerberuf als die wahre Schule der Erziehung ansah, indem er schreibt: "Wer pädagogischen Künstlerberuf hat, dem muss es in dem kleinen dunklen Raume, in welchem er vielleicht anfangs sich eingeschlossen fühlt, bald so hell und so weit werben, dass er darin die ganze Pädagogik findet, mit allen ihren Rücksichten und Bedingungen, welchen Genüge zu leisten eine wahrhaft unermessliche Arbeit ist. — Das Haus mit allen seinen Verhält: nissen und Umgebungen muss ihm unendlich schägbar werben, sosern es hilfreich mitwirkt, und was an der Mitwirkung fehlt, das muss er vermissen, um es herbeiwünschen zu lernen. So beginnt die Bildung des echten Erziehers." — In diese Zeit fällt auch sein Zusammentreffen mit Pestaloggi (f. b.), über bessen Unterrichtsmethode er sich mit rüchaltsloser Anerkennung äußert, und dessen Begegnung sicherlich dazu beigetragen haben wird, seine pädagogischen Ideen zu zeltigen. Diese Begegnung fand in Burgdorf 1800 statt. In der Schweiz begannen auch schon die psychologischen Untersuchungen, zu denen ihn das pädagogische Interesse hinkührte. Einer seiner Freunde, Böhlenborf, schreibt barüber: "Herbart hat sein System gefunden. Dass es kein System,

Herbart. 375

wie von Reinhold, Kant, Fichte, Schelling — sondern eine ganz andere Art von Systemen sei, kann Dich schon seine Entstehung lehren. Fichte hat die Wissenschafts= lehre zuerst im Traum gesehn; Herbart hingegen, — nachdem er sich burch Fichtes, Schellings und Rants Systeme durchgearbeitet, Chemie, Mathematik als schwere Steine langsam vor sich hingewälzt, und mit einer gewissen selbstbewussten Macht in der Welt um sich hergesehn, dann in sein eigenes Herz zurückgesehn, entstand das seinige in dem annuthigen Wäldchen von Engistein, unweit Höchsten, wo er drei Wochen eremitisierte; und ein solches System, in der freien Natur entstanden, verschmäht die Anhänglichkeit freier Naturen nicht." — Nachdem sich das Verhältnis Herbarts im Hause des Herrn von Steiger gelöst hatte, verließ er die Schweiz im Jahre 1800 und brachte zunächst einige Jahre in Bremen zu, wo er neben eigenen Studien einen jungen Mann für bie Universität vorbereitete und pädagogische Vorlesungen hielt. Das Verhältnis zum Elternhause hatte sich damals für Herbart sehr getrübt, da es zwischen seinen Eltern, deren Charaktere sehr schlecht für einander passten, zu einer Scheidung kam, und auch die eigene früher so sorgsame Mutter, irre geworden an seiner Bestimmung, sich von ihm zurückzog, da sie die Früchte seiner Erziehung nicht erwarten konnte. Im Jahre 1802 zog er nach Söttingen, wo er die Doctorwürde erlangte und seine akademische Wirksamkeit mit Vorlesungen über Philosophie und Päbagogik eröffnete. Diese Vorlesungen, welche stets : die Form eines freien Vortrages hatten, zeichneten sich durch seltene Vollendung aus, so dass sich alsbald alle Freunde echter Philosophie in seinem Auditorium zusammenfanden. Er fühlte sich in Göttingen so heimisch, dass er 1805 eine Berufung nach Heidelberg ablehnte, infolge bessen er zum außerordentlichen Professor ernannt wurde. Hier begannen auch seine philosophischen und pädagogischen Schriften zu erscheinen, insbesondere sein pädagogisches Hauptwerk: "Allgemeine Pädagogik, aus dem Zwecke der Erziehung abgeleitet, Erst als die äußeren Verhältnisse der Universität in Göttingen unsicher zu werden ansiengen, nahm er die Berufung als ordentlicher Professor der Universität nach Königsberg an Krugs Stelle an, und fühlte sich glücklich, dass ihm "das ehrenhafteste aller philosophischen Katheder" angetragen wurde, der Platz, nach welchem er sich als Jüngling so oft in ehrfurchtvollsten Träumen hinsehnte, wenn er die Werke des Königs: berger Greises studierte. Während des 24jährigen Aufenthaltes (1809—1833) in dieser berühmten Universitätsstadt erreichte er den Höhepunkt seiner akademischen Wirksamkeit und seines rastlosen wissenschaftlichen Strebens. Seinem pädagogischen Berufe fortwährend getreu, begnügte er sich nicht damit, Pädagogik theoretisch zu lehren, sondern suchte mit seinem akademischen Lehrstuhle eine Pflegestätte für die pädagogische Ubung, eine Art pädagogisches Seminar für seine Hörer zu eröffnen. "Unter meinen Beschäftigungen," schreibt er, "liegt mir der Vortrag der Erziehungslehre ganz besonders am Herzen. Aber diese will nicht bloß gelehrt sein, es nruss auch etwas gezeigt und geübt werden. Überdies wünsche ich die Reihe meiner (fast zehnjährigen) Erfahrungen in diesem Fache zu verlängern. Daher trug ich mich schon früher mit dem Gedanken, eine kleine Anzahl gewählter Anaben eine Stunde täglich felbst zu unterrichten in Gegenwart einiger junger Männer, die mit meiner Pädagogik bekannt wären, und die sich nach und nach selbst versuchen würden, an meiner Stelle und unter meinen Augen das von mir Angefangene fortzusetzen. Allmählich würden auf diese Art Lehrer gebildet werden, deren Methode sich durch gegenseitige Beobachtung und Mittheilung von Erfahrungen vervollkommnen müsste. Da ein Lehrplan nichts ist ohne Lehrer und zwar solche Lehrer, die von dem Geiste des Plans durchdrungen sind, und in der Ausübung der Methode es zur Fertigkeit gebracht haben: so würde vielleicht eine so kleine Experimentalschule, wie ich sie mir benke, die zwedmäßigste Vorbereitung sein für künftige, mehr ins große gehende Anordnungen. Es ist ein Wort von Kant: "erst Experimentalschulen, dann Normalschulen." — Seine Vorschläge fanden bei ber

preußischen Regierung lebhaften Anklang und er wurde mit der Anlage eines solchen Seminars betraut. Im Universitätsbericht vom Sommersemester 1810 werben unter Herbarts Namen aufgeführt: "Dibaktische Übungen, gehalten von fähigen Zuhörern (zehn bis zwölf) unter meiner Leitung und Mitwirkung"; später variierte die Ankündigung zwischen den Bezeichnungen: pädagogische Übungen, didaktische Societät, didaktisches Institut, päda= gogisches Seminar. Dasselbe hatte 6 bis 16 Theilnehmer und war im wesentlichen eine Anabenschule, an welcher die Schüler in wöchentlich 16 Stunden anfangs durch die Seminaristen selbst, später auch durch zwei zu angestellte Lehrer unterrichtet wurden. Der von Herbart beabsichtigte enge Anschluss an die Familie konnte jedoch nicht durchgeführt werden, auch konnte bieses Pädagogium, wie E. Moller in Schmids Encyklopädie berichtet, niemals eine feste Glieberung gewinnen, da es nach seiner inneren Einrichtung allzusehr von den häufig wechselnden Zöglingen abhieng, und der Unterricht selbst durch die Ferienreisen der an demselben beschäftigten Studenten vielfachen Abanderungen unterworfen war. Den Mangel ber Anlage fühlte Herbart selbst und wünschte deshalb eine feste Einrichtung von vier Classen. Da sich jedoch ber Unterricht in ber Anstalt von demjenigen in den öffentlichen Gymnasien und Realschulen auffallend unterschied, auch Herbart selbst wiederholt aussprach, dass er durch das Vorbild seines Instituts und durch die darin unterwiesenen Lehrer den öffentlichen Unterricht umzugestalten beabsichtige: so konnte das Pädagogium in seiner Sonderstellung nur so lange Bestand behalten, als das Vertrauen zu demselben durch den Director aufrecht erhalten wurde, und musste später mit dessen Abgange von Königsberg nothwendig erlöschen. Den mathematischen Unterricht ertheilte Herbart großentheils selbst und zwar mit ungewöhnlichem Erfolge. Im übrigen begnügte er sich mit gelegentlichen Winken an die Seminaristen, mit benen er außerdem in der Regel wöchentliche Conferenzen abhielt. Doch gab Herbart die Joee, sein pädagogisches Institut mit dem Familienleben in Verbindung zu setzen, keineswegs auf; benn als er sich später im Jahre 1811 mit einer Engländerin Marie Dracke, einer Raufmannstochter aus Memel, verehelicht hatte, nahm er selbst Zöglinge in sein Haus auf, um sie gemeinschaftlich mit seiner Frau, einer sorgfältig erzogenen und gebildeten Dame, nach seinen Grundsätzen zu erziehen, wobei der Unterricht durch Seminaristen ertheilt wurde. — Als nach den Befreiungskriegen die Reaction hereinbrach, und die Unterbrückung der freien Forschung sich insbesondere gegen die Universitäten kehrte, infolge dessen auch die Frequenz der Universität, besonders der philosophischen Facultät in Königsberg bedeutend abnahm: wurden die Verhältnisse in Preußen so unleidlich, dass Herbart sich entschließen konnte, die ihm so lieb gewordene Universitätsstadt nach 24jährigem Aufenthalte zu verlassen und einem Rufe nach Göttingen zu folgen. Dort, wo seine akademische Laufbahn angefangen, sollte sie auch beendet werden. Er starb körperlich und geistig noch ungeschwächt am 11. August 1841 am Schlagslusse, nachdem er zwei Tage zuvor seine lette Vorlesung gehalten hatte, mit der Ruhe und Heiterkeit des Weisen. Professor Strümpell in Leipzig, welcher das Glück hatte, mehrere Jahre Herbarts vertrauten Umgang zu genießen, spricht sich über bessen Persönlichkeit also aus: "Im Umgange stand seine Sitte mit natürlicher und offener Freundlichkeit in angenehmer Verbindung. Im engeren Verkehr äußerten sich alle Seiten eines theilnehmenden und aütigen Herzens. Allen seinen Handlungen war ein Zeichen seines Selbstbewusstseins aufgebrückt, jebe muste ben Blick seines innern, stets wachsamen Auges aushalten können, und es ist mahrscheinlich, dass vielleicht nur wenige Menschen mit gleicher Confequenz und Selbsttreue ihr Leben geführt haben, mit größerer gewiß niemand. Seine Maximen, felbst die ber Lebensklugheit, waren auf das Gebiet des tadellos Erlaubten beschränkt; seine Grundsätze schlechthin von dem Sittlichen bestimmt; sein empirisches Bewusstsein stets von dem

philosophischen Wissen getragen und geleitet. Er war nirgend eine Doppelperson. Was in seinen ethischen und pädagogischen Werken über das schwer darzustellende Kunstgebilde des sittlichen Charakters, desgleichen über die Lebensordnung und den Zeitverbrauch eines gebildeten Menschen eben so schön wie wahr gesagt ist: dies fand man an ihm in einem gleichschwebenden Maße verwirklicht. Rurz, um alles in einem zu sagen: Herbart war ein echt sittlicher Charakter und ein Mann von wahrer Ehre." — In demselben Sinne spricht sich auch Hartenstein, der geistvolle Herausgeber und Interpret seiner gesammelten Schriften aus, indem er sagt: "Der hervorstechendste Zug in seinem wissenschaftlichen Charakter war seine tiefe, sein geistiges Leben bis in die letten Wurzeln durchdringende Hochachtung vor der Wahrheit, die ihm allen jalschen Schein, alles dictatorische Absprechen, alle hohle bombaftische Phraseologie, alle wissenschaftliche Prahlerei und Aufgeblasenheit verächtlich machte. Überdies hatte gerade er, frühzeitig und gewaltsam auf sich selbst zurückgedrängt, die Stützpunkte seines Wollens mur in sich suchen mussen; und so wie ihm wohl schon von Natur jeder Spieltrieb sehlte, der das Leben zwar nicht leiten, aber vielfältig verschönern und erleichtern kann, so wollte er in seinem eigenen Thun und Denken durchaus nichts vom Zufall abhängen lassen. Daher raubte ihm eine strenge Absichtlichkeit des Umganges mit sich selbst die heitere Beweglichkeit, die sich vom Wellenspiel des Lebens sorglos tragen lässt; die Zurückgezogenheit, in welcher er den größten Theil seines Lebens seinen Untersuchungen widmete, ließ ihn mit äußeren Verhältnissen großentheils unbekannt bleiben, und so konnte er wohl dem oberflächlichen Beobachter bisweilen als eine fremdartige, leicht misszuverstehende Erscheinung stuh darstellen. Und dennoch war in der Tiefe seines Gemüthes ein Schatz von Wohls wollen, Theilnahme und Güte verborgen, der sich oft in den unbedeutendsten Handlungen auf überraschende Weise verrieth. Wer imstande war, das Gewebe seiner Empfindungen so zu durchschauen, wie seine Schriften das Gewebe seiner Gedanken durchschauen lassen, der erkannte bald in ihm das weichste, mildeste, freundlichste Gemüth; manches Schroffe, jelbst Abstoßende begriff man dann als ein Product von Verhältnissen und äußeren Ein= wirkungen, welche zwischen der jeweiligen Außerung dieses Charakters und seinem Wesen eine Distanz befestigt hatten."

Es ift hier nicht der Ort, den Inhalt der Herbart'schen Philosophie auseinanderzusetzen oder kritisch zu würdigen. Was von den Ergebnissen seiner Denkarbeit für die Erziehungskunde von hervorragender Wichtigkeit ist, erscheint an verschiedenen Stellen dieser Schrift dargelegt. Nur mit wenigen Zügen wollen wir hier seinen philo= sophischen Standpunkt darlegen. Herbart geht bei seinen philosophischen Untersuchungen von der Erfahrung aus. Dadurch unterscheidet er sich von allen speculativen Systemen, welche die Aluft zwischen dem Boden der Erfahrung und den obersten Principien des menschlichen Erkennens — also den unendlichen Raum zwischen dem Besondersten und dem Allgemeinsten durch einen gewaltigen, aber unmotivierten Salto mortale, intellectuelle Anschauung, Divination oder sonst wie genannt, überspringen und ebendeshalb eher zu den Bropheten und Dichtern, als zu den eigentlichen Denkern zugezählt zu werden verdienen. Da die Philosophie der Zukunft gleich den anderen Wissenschaften den Weg der Induction zu wandeln haben wird, die Herbart'sche Philosophie aber auf exacten, inductiven Grundlagen ruht: so ist ihr die Zukunft gesichert. Die Philosophie Herbarts ist das Spstem des denkgemäßen Realismus. Ihre Stärke und ihr unsterbliches Verdienst liegt nicht in der Metaphysik, sondern in der Psychologie, die Herbart nicht bloß synthetisch aus gewissen speculativen Obersätzen — und dies ist seine schwächste Seite —, sondern auch analytisch aus dem Gesammtgebiete der inneren Erfahrung ableitet, indem er in der Vorrede zur "Psychologie als Wissenschaft" von sich selbst sagt: Ich stehe nicht auf der einzigen Spitze des Ich, sondern meine Basis ist so breit wie

bie gesammte Erfahrung"; ferner in seiner praktischen Philosophie (Ethik und Afthetik im engeren Sinne), welche von allen speculativen Untersuchungen losgelöst und auf eine beschränkte Zahl von evidenten Urtheilen über unbedingt gefallende und mijsfallende Willensverhältnisse zurückgeführt zu haben seine große Geistesthat ist und bleibt. Ethik und Psychologie sind aber die beiden Augen der Pädagogik, ohne welche diese nur gewöhnliche Routine bleibt, in der ein jeder mitsprechen darf. Deshalb ist es kein bloßer Zufall, dass bei Herbart die Pädagogik der Ausgangspunkt und das Endziel aller Untersuchung ist. Er ist, wie Professor Strümpell richtig bemerkt, der einzige Denker, der die Pädagogik nicht nur gelegentlich in seinen Werken berührte, oder wie Fichte vorzüglich vom politischen Standpunkte aus betrachtete, sondern bas ganze Gewicht seiner theoretischen und moralischen Lehren auf die Pädagogik einwirken ließ und sie zu einem wissenschaftlichen System construierte. Er war sich bessen wohl bewusst. "Ich für meinen Theil," schreibt er, "hatte seit 20 Jahren Metaphysik, Mathematik und daneben Selbstbeobachtungen, Erfahrungen und Versuche aufgeboten, um von wahrer psychologischer Einsicht nur die Grundlage zu finden. Triebfeber dieser eben nicht mühelosen Untersuchungen war und ist hauptsächlich meine Uberzeugung, dass ein großer Theil der ungeheueren Lücken in unserem pädagogischen Wissen vom Mangel der Psychologie herrührt, und dass wir erst diese Wissenschaft haben, ja zuvor noch das Blendwerk, das heutzutage Psychologie heißt, fortschaffen müssen, ehe wir nur von einer einzigen Lehrstunde mit einiger Sicherheit bestimmen können, was darin recht gemacht, was verfehlt sei." Rein philosophisches System bietet eine solche Ausbeute pädagogischer Grundwahrheiten, keines eine so tiefe und unerschütterliche Grundlage für eine wahrhaft wissenschaftliche Pädagogik, wie das Herbart'sche. Nach demselben ist die Menschenseele kein Keim, der dasjenige zur Entwickelung bringt, was in ihm ursprünglich potenziell eingeschlossen und gleichsam vorgebildet ist, sondern ein unbeschriebenes Blatt, worauf Erfahrung und Erziehung ihren Inhalt niederschreiben; sie entwickelt sich unter dem Einflusse äußerer Eindrücke und unter der Hand des Erziehers nach Maßgabe dessen, was sie in der Form von Vorstellungen in sich aufnimmt; der Mensch ist von Natur aus weber gut noch schlecht, er wird es durch Erziehung im weitesten Sinne des Wortes. Die Erziehungsthätigkeit spaltet sich in Regierung, Unterricht und Zucht. Zunächst entwickelt sich in jedem Kinde ein wilder Ungestüm, der die Einrichtungen der Erwachsenen verletzt und das Kind selbst in mannigfache Gefahr bringt. Daher muss die äußere Ordnung mit Gewalt aufrecht erhalten werden, um Die Anordnungen, welche der Erzieher zu diesem Zwecke trifft, beides zu vermeiden. gehören zur Regierung des Kindes, welche noch keineswegs die wahre Erziehung ist, aber zu derselben hinführt. Beschäftigung, Aufsicht, Befehl, Strafe und Belohnung, nach Umständen auch Zwang sind Mittel zur Regierung der Kinder. Allein ununterbrochene Aufsicht und Regierung hält die Kinder ab, sich selbst zu versuchen, und stellt das Erziehungswerk in Frage, sobald sie schließlich genöthigt wird, sich zurückzuziehen. Knaben und Jünglinge müssen gewagt werden, um Männer zu werden. Der Zweck ber Erziehung liegt also höher; er ift gerichtet auf die Heranbildung eines starken, sich selbst bestimmenden fittlichen Charakters — es ist die Charakterstärke der Sittlichkeit. Diese läst sich dem Zöglinge nicht mechanisch einflößen. "Machen, bass der Zögling sich selbst finde, als wählend das Gute, als verwerfend das Böse: dies oder nichts ist Charakterbildung. sagt Herbart. Damit jene Charafterstärke der Sittlichkeit wie ein träftiger Baum heranwachse, stark genug, jedem äußeren Sturm zu trozen, muss vor allem der Boben bearbeitet werden, in dem er wurzelt. Dieser Boden ist der Gedankenkreis. "Man hat nur bann die Erziehung in seiner Gewalt, wenn man einen großen und in seinen Theilen

innigst verknüpften Gebankenkreis in die jugendliche Seele zu bringen weiß, der das Ungünstige der Umgebung zu überwinden, das Günstige derselben in sich aufzulösen und mit sich zu vereinigen Kraft besitzt." So wie der Landmann nicht fortwährend säet, der Gärtner nicht fortwährend pflanzt, sondern beide vor allem zunächst den Boden bearbeiten, ihn lockern, jäten, ihm Früchte und Nahrung zuführen: so muss auch die Erziehung vor allem für die gehörige Bearbeitung des Gebankenkreises sorgen. Bearbeitung des Gedankenfreises ist eben der Unterricht. Die Frucht dieser Bearbeitung ist das Erwachen eines vielfachen Interesses; dieses ist die eigentliche Triebkraft des Wollens, des wahren Objectes der Erziehung. Indem diese direct auf das Wollen als den wahren Träger des Charakters und der Sittlichkeit gekehrt ist, wird sie zur Zucht, von welcher eben die Exiehung ihren Namen herleitet. Hat der Unterricht das seinige gethan, so wird die Zucht leicht vor sich gehen; ihre Aufgabe besteht ja nur barin, die Atmosphäre herzustellen, in welcher die Charakterbildung des Zöglings in der Form freier Selbstbestimmung (also nicht in jener der Gängelung oder Bevormundung) vor sich geht. "Ist der Gedankenkreis so vollkommen gebildet, dass ein reiner sittlicher Geschmack das Handeln in der Phantasie durchaus beherrscht, alsdann fällt die Sorge wegen der Charakterbildung mitten im Leben beinahe gänzlich weg;" der Zögling wird die Kraft besitzen, das Ungünstige der Umgebung zu überwinden, das Günstige berselben sich anzueignen, somit jedesmal das Richtige zu treffen. Allerdings wird auch die Zucht in den Entwickelungsgang des Zöglings mit ihren Maßregeln hineingreifen; sie wird hier zurückhalten, dort anspornen, hier erimern, bort den Weg weisen, allein nicht etwa zu dem Zwecke, um einen momentanen Erfolg herbeizuführen, sondern um vielmehr den Bildungsprocess des Zöglings in die richtigen Bahnen zu lenken und ihn darin zu erhalten. Sie sucht also vor allem den sittlichen Geschmack zu läutern und zu bilden. Denn dieser ist nach Herbart die Grundlage des Sittlichen im Menschen. "Von demjenigen, was ein willenloses Urtheil in aller hingebung mit Beifall oder Missfallen zu bezeichnen nicht umhin konnte, hiervon nimmt der Wille das Gesetz, das Princip der Ordnung und die Gegenstände seiner Bestrebungen. Insofern nun der Gedankenkreis den Vorrath dessen enthält, was durch die Stufen des Interesses zu Begehrungen und dann durchs Handeln zum Wollen aufsteigen kann, wird auch von dieser Seite klar, wie die Bildung des Gedankenkreises der wesentliche Theil der Erziehung sein muss, dass er vor allem eine große ruhende Gedankenmasse als eine Macht des Sittlichen im Menschen verlangt. Daher ist die Methode nur darauf berechnet, einen Gebankenkreis zu erzeugen, welcher dasjenige in sich auflöst, was mit einer einseitigen Gewalt das Gemüth ergreifen könnte, welcher dasjenige hinzusett, was hinzukommen muss, damit eine weite Gebankenebene sich continuierlich hinstrecke für eine große Übersicht, die von selbst zur Allgemeinheit aufsteigend, Reinheit der Idee mit der Araft der Erfahrung verbinde. Die Einheit der Person aber, welche will und urtheilt, soll beides, das willenlose Urtheil und den Willen verknüpfen, so dass das Urtheil zu einem Imperativ, der Wille zu einem gehorchenden werde. Er wird sich ein Gesetz bereiten und eine Pflicht, diesem Gesetz zu folgen. Denn er kann nicht anders, er muste sich selbst schmähen, wenn er nicht folgte." (Rein.) — Dies ift Erziehung im Herbart'schen Sime. Daburch, bas Herbart die Psychologie und Ethik von Grund aus neu gestaltete, hat er der Pädagogik nene Bahnen vorgezeichnet. Seine Vorgänger haben gewiss auf dem Felde der Erziehung große Erfolge aufzuweisen. "Comenius forderte eine kunstgerechte Ausbildung des Menschen, welche sich auf die Natur gründen, den Gang der natürlichen Entwicklungsprocesse nachahmen müsse. Pestalozzi betonte mit großem Nachdruck die Rothwendigkeit, die Erziehung auf die psychologischen Gesetze der Menschennatur zu basieren. Aber man musste sich mit dieser Forderung in der allgemeinsten Gestalt begnügen, ohne sie irgendwie genau zu präcisieren oder zu ihrer Ausführung eine bestimmte Anweisung barbieten zu können, weil der damalige Stand der psychologischen Wissenschaft nicht die nothwendige sichere Basis darbot. Erst in der Erkenntnis der zu bildenden Seele als eines Wesens, das in seinen Thätigkeiten und Juständen einer durchgängigen inneren Gesehmäßigkeit folgt, konnte man die seste Grundlage für eine planmäßige erziehliche Thätigkeit besigen. Bisher war sie nur dunkel erkannt, sast nur ahnend erstrebt worden. Herbart war es, der auf Grund seiner außerordentlichen wissenschaftlichen Bildung, seines tiesen, strengen Denkens und seiner unbestechlichen Wahrheitsliebe zur Klarheit bestimmterer Resultate durchzudringen vermochte."

Zum Schlusse wollen wir noch die bedeutendsten seiner pädagogischen Schriften in chronologischer Ordnung hier anführen. Es erschien: 1802 Pestalozzis Idee eines ABC der Anschauung als ein Cyklus von Vorübungen im Auffassen der Gestalten wissenschaftlich ausgeführt. 1806 Allgemeine Pädagogik aus dem Zweck der Erziehung abgeleitet. 1810 Über Erziehung unter öffentlicher Mitwirkung. Vorgelesen in der k. deutschen Gesellschaft zu Königsberg. 1831 Briefe über die Anwendung der Psychologie auf die Pädagogik (unvollendet). 1835 Umris pädagogischer Vorkesungen. Seine gesammelten Berke find von G. Hartenstein im Verlage von Voss; seine pädagogischen Schriften mit Einleitung, Anmerkungen und comparativem Register in demselben Verlage von Professor Otto Willmann, ferner in der "Pädagogischen Bibliothek" von Karl Richter, und zwar ebenfalls mit Anmerkungen und Erläuterungen versehen, endlich in der Bibliothek pädagogischer Classiker (Ausgabe von H. Beyer in Langensalza) nehst Herbarts Biographie durch Dr. Bartholomäi herausgegeben worden. — Die hundertjährige Jubelseier der Geburt Herbarts wurde im Jahre 1876 in Oldenburg unter lebhafter Theilnahme aller Freunde und Verehrer Herbarts durch Enthüllung seines Denkmals würdig begangen. (Den Bericht hierüber im 38. Programm der Realschule; zu Oldenburg von Dir. R. Straderjan.) — Eine kurzgefaste Biographie Herbarts ist noch im VIII. Beste ber "Biographischen Bibliothet" von G. A. Hennig 1877 erschienen.

Derhart'sche Schule. Die Lehre Herbarts wird von einem Kreise von Denkern gehütet und gepflegt, welche ihrer äußeren Stellung nach Professoren, Lehrer und evangelische Geistliche sind. Im Mittelpunkte der wissenschaftlich pabagogischen Bestrebungen nach dem Systeme Herbarts stehen die Professoren Ziller und Strümpell in Leipzig Lubwig Strümpell als Professor ber Päbagogit und Schulrath Stop in Jena. an der Universität zu Leipzig verbindet mit seinem akademischen Lehrstuhle ein wissenschaftlich-padagogisches Prakticum, bessen Mitglieder in Herbart'schen Ideen tüchtig geschult werden, wie aus den von ihnen unter der Agide Strümpells veröffentlichten "Bädagogischen Abhandlungen" (bisher liegen uns davon 10 Hefte vor) hervorgeht. Strikmpell selbst ist neuestens mit einem bedeutungsvollen pädagogischen Hauptwerke: "Psychologische Babagogit", Leipzig 1880, hervorgetreten. — Professor J. Ziller hat sich burch eine Reihe geschätter Publicationen: "Einleitung in die allgemeine Pädagogit" (1856), "Die Regierung der Kinder" (1857), "Grundlegung zur Lehre vom erziehenden Unterricht, nach ihrer wissenschaftlichen und praktisch-reformatorischen Seite dargestellt" (1865) und "Vorlesungen über allgemeine Pädagogit" (1876) um die Herbart'sche Pädagogik in hervorragender Weise verdient gemacht. Als Vorsigender des "Vereins für wissenschaftliche Pädagogit" entwickelt Biller eine ausgebreitete pädagogische Thätigkeit. Endlich unterhält derselbe seit 1862 eine nach dem Muster der Seminarschule in Jena eingerichtete vierclassige Erziehungsschule (s. d.) als pädagogische Übungsschule für Studierende, an deren Spize ein tüchtiger Schulmann Dr. F. Barth steht. — Dr. Stop hat sich neben einer ausgebreiteten literarischen Thätigkeit als Begründer und langjähriger Vorstand des berühmten pädags gischen Seminars in Jena, sowie durch sein unermüdetes personliches Wirken eine hervorragende Stellung im Kreise der Herbart'schen Pädagogik zu verschaffen gewusst. junger Privatdocent in Jena gründete er im Jahre 1843 mit acht Jünglingen eine pädagogische Gesellschaft, und legte hierdurch den Keim zum nachmaligen Seminar. Zu den theoretischen Besprechungen trat alsbald die praktische Verwertung des Besprochenen hinzu, zu welchem Zwecke eigene Übungsstunden mit 12 Knaben der Bürgerschule von Jena eingeleitet wurden. Jede solche Übungsstunde wurde nachträglich einer genauen kritischen Besprechung unterzogen. Aus diesen unscheinbaren Anfängen schofs im Jahre 1844 ein vollständiges pädagogisches Seminar mit einer Seminarschule als untergeordneter Bestandtheil der Universität Jena hervor, welches zunächst für absolvierte Theologen berechnet war, und unter Stoys persönlicher Führung ein reges Seminarleben entwickelte, welches im Gemüthe aller seiner Mitglieber nachhaltigste Spuren hinterließ, wie uns ein ehemaliges Mitglied Pfarrer A. Weilinger in seiner Monographie "Das pädagogische Seminar in Jena" (1878) in den lebhaftesten Farben schildert. Feste, Reisen und vielsache persönliche Berührungen vermehrten die Innigkeit dieses eigenartigen padagogisch-wissenicaftlichen Zusammenlebens. Dieses Familienleben wurde noch erhöht, als durch unablässige Bemühungen Stops — er kaufte selbst das Grundstück, und bot es nachher der Stadtgemeinde Jena zur Übernahme an — und durch die Munificenz des Großherzogs Karl Alexander in Weimar im Jahre 1858 ein neues eigenes Schulhaus für die Seminarschule aufgebaut wurde. In literarischer Hinsicht hat Stop um Ausbildung der herbart'schen Pädagogik durch seine "Pädagogischen Bekenntnisse", Jena 1844 bis 1858, durch die "Hauspädagogik in Monologen und Ansprachen", Leipzig 1855, durch den Vortrag "Über Haus- und Schulpolizei", Berlin 1856, burch die Abhandlung "Über Religionsunterricht", besonders aber durch die "Encyklopädie der Pädagogik", Leipzig 1861, 2. umgearbeitete und vermehrte Auflage 1878, sich verdient gemacht. Auch gibt berselbe im Verein mit mehreren Schulmännern die "Allgemeine Schulzeitung" heraus. — Als weitere Förderer der Herbart'schen Pädagogik sind zu nennen: Professor Otto Willmann in Prag — "Lesebuch nach homer", 3. Auflage 1876, "Lesebuch aus herodot", 2. Auflage 1877, "Die Odnssee im erziehenden Unterricht" 1868, "Der elementare Geschichtsunterricht in padagogischen Vorträgen" nebst einer Ausgabe herbarts; ferner Dr. hermann Rern, Director in Berlin, durch seinen klar und furgefasten "Grundriss der Pädagogit", Dr. Hugo Göring, Privatdocent in Basel, Professor Dr. Vogt in Wien, Seminardirector Dr. W. Rein in Eisenach, Shulinspector Dr. Guftav Fröhlich, bann der um Ziller sich scharende Kreis der Mitarbeiter am Jahrbuche für wissenschaftliche Pädagogik: Conrector Ballauf in Varel, Tirector Dr. Barth in Leipzig, Dr. Bartholomäi in Berlin, Dr. Holleinberg in Saarbrück, Dörpfelb u. a. Als Schulmann und Schriftsteller entwickelt Oberschulrath Dr. v. Sallwürd in Baden eine sehr ersprießliche Wirksamkeit. — Sehr bedeutungsvoll sind auch die Leistungen auf dem Felde der Psychologie, welche die Herbart'sche Schule nachzuweisen hat. An der Spike dieser Richtung stehen G. Hofrath Professor Dr. Wilhelm Drobisch in Leipzig und der früh verstorbene Wilhelm Volkmann Ritter von Volkmar in Prag. Von ersterem haben wir die "Empirische Psychologie" (1842) und "Erste Grundlinien bermathematischen Psychologie" (1850); von letterem das durch seinen Reichthum an Daten sich empfehlende, encyklopädisch gehaltene vom Standpunkte Realismus "Lehrbuch ber des Psychologie und nach genetischer Methobe", 2. Auflage 1876 in 2 starten Bänden. derselben Richtung find noch zu nennen: Schilling, "Lehrbuch der Psychologie" (1851); Lazarus, "Leben der Seele in Monographien" (1857); Strümpell, "Über die

382 Serber.

zeitliche Aufeinanberfolge ber Gebanten", über ben Traum" u. a.; Daftich, "Forfchungen im Gebiete ber Sinne"; Rahlowsty, "Das Gefühlsleben"; Cornelius, "Theorie bes Sebens und raumlichen Borftellens" (1861); bann bie Arbeiten von Dr. Flüge L. Baftor in Schochmis (bei halle a. G.), Czolbe, Resl u. a. Endlich hat der Berfaffer bes vorliegenben Bertes ein in fechs Auflagen verbreitetes "Lehrbuch ber empi= risch en Psychologie" (1. Auflage 1858, 6. Auflage 1880) ebenfalls auf Hexbart'scher Grundlage herausgegeben. - Das Gebiet ber Ethif ist ausgebaut worben burch Dr. Allihn, "Grundlehre ber allgemeinen Ethit" (1861) nebst anderen Monographien; Sarten ftein, "Grundbegriffe ber ethischen Biffenschaften" (im engen Anschlufs an herbart selbst); Oberconsistorialrath Thilo, "Die theologisierende Rechtsund Staatsidee"; Strumpell, "Die Borfchule der Cthit" (Mitau 1845); Rah-Io m & In , "Die ethischen Ibeen als die maltenben Machte im Gingel- wie im Staatsleben", bann "Grundzüge zur Lehre von der Gefellschaft und dem Staate" (Leipzig 1865) und "Allgemeine praktische Philosophie" (1871); Gener, "Geschichte und Sustem ber Rechtsphilosophie in Grundzügen" (Junsbrud 1863) und "Über die neueste Gestaltung des Böllerrechts" (1866); Tepe, "Die praktischen Ideen nach Herbart"; Rothe, "Theologisierende Ethil" u.a. Die Afthetit hat burch Professor Robert Zimmermann in Wien eine umfaffende Bearbeitung erfahren. Durch mehrere Jahre hat die Berbart'iche Philosophie in der von Ullihn und Ziller herausgegebenen "Zeitschrift für exacte Philosophie" ein eigenes Organ gehabt, welches jedoch vor einigen Jahren zu ericheinen aufgehort hat.

herber. Johann Gottfrieb herber, Denker und Forscher, Theolog und Bhilosoph zugleich, hat sich burch seine Schriften auch um die Rabagogik große Ber-

bienfte erworben. Den 25. Anguit 1744 au Mohrungen in Oftpreußen als Sohn eines armen Schullehrers geboren, genofe er ben erften Schulunterricht in ber Stabtichule feiner Baterftabt und lernte bafelbft bie mechanische Lehrmethobe fennen, bie er fpater fo fiegreich befampfte. Spater gieng er nach Rönigsberg, um daselbst Chirurgie zu studieren, vertaufchte biefelbe aber balb mit bem Studium der Theologie, und betrieb mit Eifer auch philosophische Studien (hörte bie Vorlefungen Immanuel Rants), wobei er fein Leben burch Stundengeben fristete. Gein bescheibenes Benehmen, feine öffentlichen Reben und seine in der Kirche gehaltenen Ratedifationen verschafften ihm balb viele Freunde und Bewunberer. Im Jahre 1764 erhielt er in Riga bie Stelle ale Lebrer an ber

Domschule und als Prediger. Wegen seiner vortrefflichen Methode und der humanen Behandlung seiner Schüler erwarb er sich balb die Liebe dieser und auch die der Borgesetzen. Sein Amt legte er jedoch im Jahre 1769 nieder, um die bedeutendsten Erziehungsanstalten

in Frankreich, England und Deutschland kennen zu lernen und auf Grund der gemachten Grjahrungen nach seiner Rückehr in Riga ein Erziehungsinstitut zu errichten. reiste er von Riga nach Nantes und von da nach Paris. In Paris nahm er eine Hofmeisterstelle beim Prinzen Holstein an, gab deshalb den Plan, ein Institut in Riga zu gründen, auf und reiste mit dem Prinzen über Hamburg, Hannover, Göttingen nach Darmstadt und von da nach Straßburg, wo er Goethe kennen lernte, und wurde im Jahre 1776 durch Bermittelung desselben als Generalsuperintendent nach Weimar berufen, wo er auf die Entwickelung und Gestaltung der Schulen bedeutenden Einfluss nahm. Auf Veranlassung des Herzogs entwarf er einen Planzur Schulreform und gab dem weimarischen Gymnasium einen verbesserten Lectionsplan, indem er dasselbe zur allaemeinen Menschenbildungsanstalt zurücksührte. (Seit 1773 wurden an diesem Gymnasium militärische und ökonomische Disciplinen, Exercitien im Reiten, Fechten und Tanzen, Mechanik, Militär- und Civilbaukunst und alle Arten von Instrumentalmusik gepflegt.) Auch gründete er daselbst ein Schullehrerseminar, erwirkte den Lehrern größere Gehalte und reformierte alle Stadt-, Garnisons- und Armenschulen. In die niederen Schulen juchte er das Beste und Anwendbare von der Pestalozzi'schen Lehrmethode einzuführen. In Weimar wirkte Herber bis zu seinem Tode (18. December 1803), wurde Präsident des Consistoriums daselbst, machte Reisen nach Italien und wurde vom Kurfürsten von Baiern in den Abelstand erhoben.

Seine literarische Thätigkeit war eine umfassende und erstreckte sich auf die Gebiete der Religion und Theologie, der Philologie, Philosophie, Geschichte, Asthetik und Poesie; auf allen diesen Gebieten wirkte er anregend und belebend. nachstehendem werden wir nur seine auf Erziehung und Unterricht Bezug habende Wirksamkeit betrachten. Seine "Schulreben", seine "Regeln für den Schulunterricht", sein Grundrifs des Unterrichts für einen jungen Abeligen, sein "Ibeal einer Schule" geben Zeugnis davon, wie er für die Schule wirkte, welchen Geist er in sie hineinpflanzen wollte und beweisen auch die Wahrheit seines Ausspruches: "Ich sollte vom geistlichen Stande sehr viel halten, da ich selbst ein Geistlicher bin; und doch muss ich's bekennen, dass ich einen guten Schullehrer an unentbehrlicher Ruxbarkeit für den Staat einer Reihe mittelmäßiger Geiftlicher vorziehe, die auf die gewöhnliche Weise ihr Gesetz und Evangelium predigen." Für Herder, den begeifterten Propheten der Humanität, ift auch Humanität das Princip der Erziehung. "Die Schule ist eine Pflanzstätte für junge Leute, nicht nur als künftige Bürger des Staates, sondern auch und vorzüglich als Menschen. Menschen sind wir eher, als wir Professionisten werden und wehe uns, wenn wir nicht auch in unserem künftigen Leben Menschen bleiben!" Zur Humanität kann aber nur erziehen, wer selbst Humanität hat und in sich darstellt. Der Lehrer muss vor allem die Größe seiner Verantwortlichkeit bedenken: Die Form und Bildung der Nachkommen= schaft ist ihm übergeben; die theuersten Schätze ber Eltern, ja der Menschheit sind in seinen Händen. In seiner Schule muss er Lykurgos und Solon zugleich werden und an ihr auch in Bezug auf Gesinnungen und Sitten eine tleine tüchtige Republik bilden. Dabei soll er verständig mit den kleinen Leuten umgehen, zutraulich mit ihnen sprechen und ihnen ein väterliches, freundliches, wohlmeinendes, gutes Herz zeigen. Feuer wird nicht durch Eis, sondern durch Feuer entzündet; du wirst Alöze sinden, wenn du Alöze zu finden glaubst. Er habe einen munteren Vortrag, eine Gegenwart seines Geistes gleichsam in Mitte seiner Classe auf alle und über alle. Denn Flamme stedt Flamme an, Gegenwart des Geistes erwedt Gegenwart des Geistes. Darum lasse er neben dem Monolog den Dialog hergehen; er frage hier und da natürlich am meisten, wo am meisten zu fragen noth ist; unvermuthet, wo eine unvermuthete Frage und Antwort für die Antwortenden und für die ganze Classe gut ist;

auch dem Gedankenlosesten veranlasst man auf solche Weise Gedanken. — Der Lehrer mus aber nicht bloß Lehrer, er mus auch Erzieher sein. Er hat demnach zunächst für die Erziehung zum Leben, zum wahrhaften Leben neben und bei der Geistes= bilbung zu sorgen. Der schönfte und lobenswürdigste Fortschritt der Schulen ist die Zunahme an Sittlichkeit, Zucht und Ordnung. Dazu hat der Erzieher jene edle Nacheiferung, jenen edlen Wettkampf, den der alte Hesiod die gute Eris nennt, den Antagonismus dieser lebenden Aräfte zu wecken, aufzusowern und in Thätigkeit zu setzen, hingegen den Ehrgeiz, der inhuman macht, zu unterbrücken: barum Versetzungen in der Classe und in jeder Lection aus einer Classe in die andere. Auch Examina empfiehlt Herder, weil dabei die Schüler Gelegenheit bekommen, sich öffent: lich zu zeigen, von ihrem Wissen Rede und Antwort zu geben und sich durch die Art ihrer Antworten, durch das Lob, das ihnen zutheil wird, öffentlich zu empfehlen. Dabei soll aber die Jugend stets zur Bescheiben beit angehalten werden und Wahrhaftigkeit soll stets die Rede durchbringen. Auch Schönheitssinn muss die jugendliche Seele beleben: dazu dienen die schönen Wissenschaften, die am besten "bildende Wissenschaften" genannt werden. Ein religiöser Geist muss der jugendliche Geist sein: der Geift, in dem der Geift Gottes wohnt, das Bewusstsein, dass er ein Tempel des heiligen Geistes ift, der Schutz und Schirm, Rathgeber und Wächter, warnender Freund und gebietender Dämon ist, welcher statt der breiten Heerstraße üppiger Phantasie und Lüsternheiten den schmalen Weg, die enge Pforte des Ruhmes und Wohlgefallens bei Gott und den Menschen zeigt. Endlich aber soll sich der Mensch dem Menschen gegenüber nicht als Einzelwesen auffassen, noch in abstracten Träumereien in der Menschheit verlieren, sonbern er soll sich durch Eingliederung in die nächsten Rreise dem fernen, dem Organismus der Menschheit, lebendig einreihen, er soll sich besonders als Glied seines Volkes begreifen lernen. — In den auf die Schulre form Bezug habenden, in Weimar verfasten Schriften und daselbst gehaltenen Reden spricht Herder auch über den Unterricht in den einzelnen Unterrichtsgegenständen. "Das beste Mittel zur Erleuchtung und zur Besserung der Menschen sind," fagt er, "Schulen. Aber keine Schule soll ein Platz zum unthätigen Vernehmen und Lernen, sondern jede ein Übungsplat sein. Beim Religionsunterricht soll ber Katechismus Luthers auswendig gelernt werden. Dabei muss man aber richtig, d. i. in eigenen Worten katechisieren; eigene Worte muss man dem Katechisierten herauslocken; diese allein bezeichnen seine eigenen Gebanken. Ihnen muss man folgen, an sie seine eigenen Gebanken knüpfen; so lernt man lehrend, so lehrt man lernend. Das ewige Wenden und Drehen vom Subject aufs Prädicat, vom Prädicat aufs Subject: "Wer hat dich erschaffen? wen hat er erschaffen?" ist noch kein Katechisieren. — Das erste und hauptsächlichste Mittel, die Sprache zu bilden, ist das Vorbild der Eltern und Lehrer. Der Schüler muss dahin gebracht werben, dass er nicht bloß in ber Schule, sonbern auch im Umgange schön, vernünftig, wahr, charakteristisch spreche. Es werde deshalb auch Grammatik getrieben: eine Grammatik muss ber Mensch lernen; benn Grammatik ist Philosophie der Sprache, und die Sprache ist ja der Umfang aller menschlichen Mittel, die Sprache zu bilden, sind: 1. Lesen — von der Fabel, Begriffe. vom Märchen an durch alle Gattungen des Vortrags das Beste, das wir in unserer Sprache sowohl an eigenen Producten, als auch an Übersetzungen haben; 2. De m ce rieren; in der Schule soll das Schönste laut gelesen, auswendig gelernt und unverlierbar angeeignet werben; 3. Selbstschreiben; 4. Rachschreiben, wobei man einen fließenden Vortrag auf seine Hauptsätze zurückführen lernt; 5. Disputieren jum Wetteifer, sich einander in Schnelligkeit der Gebanken und Scharssinn des Ausdruckes

zu übertreffen. — Die lateinische Grammatik bleibt im Gymnasium die vornehmste und gleichsam stehende Arbeit. Es soll aber das Latein nicht gelehrt werden, um Lateinschreiben als Zweck zu erlernen, sondern um daran zu lernen, wie man nach den Mustern der Alten überhaupt denken und schreiben soll. Aus den Classikern soll die Lectüre die großen Grundsätze der Humanität, den Ernst der Sedanken und Gesinnungen der Alten zutage fördern. Darum muss vor allem auch die griechischen Sprache an Gymnasien berlicksichtigt werben; benn Griechenland war die wahre Heimat der Humanität, Homer die lauterste Quelle der Geschmackbildung. Der Unterricht in den classischen Sprachen muss aber bloß in dem, obigem Zwecke entiprechenden Maße gepflegt werden." Schon in dem im Jahre 1767 erschienenen Werte "Fragmente zur deutschen Literatur" findet man unter anderem auch die tiefsinnigsten und wahrsten Gebanken über hintansetzung ber Muttersprache und Überschätzung bes Lateins, welches den Schulen Ton und Farbe gebe. — Die französische Sprache forderte Herder anfangs als unmittelbare Nachfolgerin der deutschen, später verwirft er aber das Studium derselben. — Im Geschichtsunterricht werden zuerst nur menschliche Geschichten erzählt — von Cyrus, Alexander, Rom, Muhamed, Luther u. s. w.; hernach wird über die Geschichte ein kleiner chronologischer Abris des Ganzen nach den Hauptreichen und Völkern gegeben; zulegt muss ein anschaulicher Begriff vom Ganzen ber Geschichte in ihren verschiedenen Perioden folgen. Die Geographie muss erscheinen als die Grundfläche und Hilfswissenschaft aller der Studien, die gerade in unserem Jahrhundert am meisten geliebt und geschätzt werden; sie ist von der Naturgeschichte und Historie der Bölker unzertrennlich und gewährt zu beiden die wahren Grundlinien, denn die Geschichte ist nichts als eine in Bewegung gesetzte Geographie der Zeiten und Völker. Sie darf aber kein trockenes Namensverzeichnis sein, so wenig wie eine elende Nomenclatur eine Sprache ist. Die Formen und Bildungen der Erde müssen in ihrer causalen Beziehung zu ber Bilbung und Gesittung der Bölker erkannt werden. Länder, Flüsse, Städte 2c. sind nothwendige Materialien; aber bas Gebäube muss bavon erbaut werden, sonst sind sie Steine und Kalk, d. i. Schutt, an dem sich kein Mensch freut. — Die wahrste, angenehmste, nüplichste Kindergeographie ist die Naturgeschichte (der Elephant und Tiger, das Krokodil und der Walfisch interessieren einen Anaben weit mehr, als die Aurfürsten des heiligen römischen Reichs in ihren Hermelinmänteln und Pelzen). Auch die Naturlehre ist ein wichtiges Unterrichtsmittel. In Arithmetik und Geometrie ist die sokratische Lehrart nöthig, um durch Fragen und Winke den Anaben die Geometrie erfinden zu lassen. "In der Arithmetik muss ein Anabe viel rechnen, so lernt er rechnen; in der Geometrie viel zeichnen, so bekommt er Verhältnisse ins Auge, Festigkeit in die Hand, Proportion in die Seele."

In dem Entwurfe zu dem Schulmeisterseminar, das auf seinen Betried im Jahre 1787 in Weimar gestistet wurde, sagt er: "Es ist der einzige Zweck desselben sern von allen Ostentationen und pädagogischen Spielwerken unserer Zeit jungen Leuten, die sich dem Schulstande widmen, eine bequeme Gelegenheit zu verschaffen, das Nothwendige und wahrhaft Nügliche ihres künstigen Beruses durch Unterricht und eigene Übung zu lernen; denn die beste Geschicklichkeit eines Schullehrers wird nur durch Methode und Übung erlernt. Damit es aber ein solches Seminar zu etwas Rechtem bringe, sind zunächst tüchtige Subjecte, die sich dem Lehrerstande widmen wollen, nöthig. Es ist eine scharse Prüfung nöthig, ehe jemand ins Seminarium tritt, und auch in der Folge müssen Unfähige und Ruchlose, falls sie sich eingeschlichen hätten, ohne Barmherzigseit ausgeschlossen werden können. Die Geprüsten und zur Aufnahme sähig Besundenen werden im Seminar in zwei Classen getheilt: die eine lernt bloß

386 Perber.

und nimit Unterricht; die zweite lernt und übt sich zugleich im Unterrichten. Unterricht müssen die Zöglinge des Seminarii erhalten: in der Methode eines richtigen Lesens und Vorlesens, — in richtiger Orthographie und Kalligraphie, sowie in Aufsätzen, Briefen, 1c. — in gemeinnützigen Kenntnissen, — in der Religion und biblischen Geschichte, — in der Katechetik; daneben praktische Ubungen." — Auf der eingangs erwähnten Seereise von Riga nach Nantes und in Frankreich schrieb Herber (im Jahre 1769) ein höchst mertwürdiges Tagebuch, in dem er sein genial entworfenes "Ideal einer Schule" zeichnet. An dieser Schule soll sich jeder Lehrer die Unterrichtsstunden wählen, die für ihn sind, und kein Unterschied von Classen und Ordnungen unter den Lehrern stattsinden, so dass jeder seine Lieblingsstunden und Arbeiten hat, auch aller Rangstreit wegfällt und der Ein: förmigkeit und dem verdrießlichen Einerkei, immer nur einen Lehrer und eine Methode zu haben, abgeholfen wird. Er bekämpft ferner die Aprannei des Lateins, und hebt dagegen stärkste die Realien hervor. "Meine Methode," sagt er, "bildet sachenreiche auts Röpfe, indem sie Worte lehrt, oder vielmehr umgekehrt, lehrt Worte, indem sie Sachen Es wird immer einen ewigen Streit geben zwischen lateinischen und Realschulen: diese werden für einen Ernesti zu wenig Latein, jene für die ganze Welt zu wenig Sachen In die erste Realclasse gehören die ersten Kenntnisse mehr aus der Naturgeschichte als der Naturlehre, mehr von sich als vom Entfernten, Fremden, von Körper, Seele, merkwürdigen Sachen, die man täglich braucht und sieht und nicht kennt, Kaffee und Thee, Zucker und Gewürz, Brod und Bier 2c. Die ganze äußere Gestalt der Welt, in deren Mitte der lernende Knabe steht, wird erklärt. Lebendige Kenntnisse erhält das Aus der Geschichte der Künste, der Handwerke, der Erfindungen wird vieles mit ein=, aber immer untergeordnet. Auch mathematische Begriffe gehören dazu, aber nicht, wie sie in unsern Büchern stehen, sondern wie sie der Hauptbegriff einer ganzen Wissen: schaft sind; Töne, Farben, Wasser, Luft, Figuren, Erscheinungen, Maschinen zc. kommen als Spielwerke hierher und werden die Basis zu einem sehr großen Gebäude. über den Katechismus Luthers sind ein Schatz von Pflichten und Menschenkenntnissen; der selbe muss recht innig auswendig gelernt werden und ewig bleiben. Züge, Porträts, Geschichte, Leben aus aller Historie kommt dazu, um menschlich zu bilden. Die Geschichte anderer Völker und Zeiten, in großen Beispielen und Vorbildern, drängt sich haufenweis heran: lebendig werde sie erzählt, wieder erzählt, nie gelernt, nie pedantisch durchgefragt und durchgeknetet: so bildet sich Seele, Gedächtnis, Charakter, Zunge, Vortrag, und nach dem wird sich in späterer Zeit auch Stil, auch Denkart bilden. Die zweite Realclasse ist schon ein completerer Eursus, der sich dem Wissenschaftlichen mehr nähert. Die Naturhistorie wird schon mehr Naturlehre, allgemeiner, zusammenhängender mit Instrumenten und Ersahrungen. Die Naturgeschichte wird in das Entserntere fortgesett. Die ganze Geographie wird eine Bildersammlung, wenig und keine erzwungene Resterion, keine Charakteristik, noch keine einseitigen Ideen; aber Data, Erzählungen. schließt sich Astronomie, Chronologie, Gnomik: zur Kenntnis des Lichtes, der Luft, des Wassers, der Körper, Optik, Aerometrie, Hydrostatik, Mechanik: zur Kenntnis der Karten, Geometrie und Perspective — von allem also lebendige, nette, vollständige Begriffe. Dazu kommt die Historie der Bölker, — wie der Geist der Cultur, die Bekanntheit der Religion, der Wissenschaften, der Sitten, der Künste, der Erfindungen. In diesem Zeitraum muss die Einbildungskraft leben, hier ist der erste Schritt von der Erfahrung zum Raisonnement, das jett folgt. In der dritten Classe wird die Physik schon in ihren abstrahierten Grundsätzen, im Zusammenhang einer Wissenschaft gezeigt. So auch Mathe: matik. Ebenso nähert sich die Naturgeschichte einer Kette, bloß der Ordnung und des Übersehens halber. Die Geographie wird hier ebenso beendet: ein lebendiger Abriss der Statistik jedes Landes, und des Zusammenhanges aller Länder durch Sprache, Commerz,

Die Geschichte ist keine Geschichte der Könige, sondern des Reiches, des Landes und alles dessen, was zu dessen Glückeligkeit ober Abfall beigetragen hat ober nicht. Auch abstracte Philosophie und Metaphysik, Theologie und Ethik soll da gelehrt werden. — Ich habe mich auf die Sprachen nicht eingelassen, weil es drei Stufen in der Natur der Sache gibt: das Kind lernt nichts, als sich alles erklären, was um es ist, und legt durch Neugierde, Sinnlichkeit und Empfindung den Grund zu allem; der Anabe dehnt sich in Aussichten und Kenntnissen der Einbildungskraft so weit aus, als er kann, und überflügelt das Reich der Wissenschaften in hellen Bildern; der Jüngling steigt auf alles herunter und erforscht mit Verstand und Vernunft, was jener nur übersah. und Gefühl ist also das Instrument des ersten, Phantasie des andern, und gleichsam Gesicht der Seele; Vernunft des dritten und gleichsam Betastung des Geistes. auf die Sprachen muss man stückweise fragen: ist die lateinische Sprache Hauptwerk der Schule? — Nein, die wenigsten haben sie nöthig; die meisten lernen sie, um sie zu vergessen; mit ihr gehen die besten Jahre hin, auf eine elende Weise verdorben; sie benimmt Muth, Genie und Aussicht auf alles. Die Grammatik soll nicht am Latein, sondern an der Whittersprache erlernt werden. Grammatik lerne man aus der Sprache, nicht Sprache aus der Grammatik, Stil aus dem Sprechen, nicht Sprechen aus dem künstlichen Stil. Die erste Classe der Sprache sei also Muttersprache: der Lehrer lehre denken, erzählen, bewegen; der Schüler lerne diese drei; so lernt er sprechen. Aus dieser ersten Ordnung des Sprechens folgt in der zweiten das Schreiben und also der Stil. den Schüler die Erfahrungen und Versuche, die er sieht, in aller Wahrheit niederschreiben; die Bilder der Historie und Geographie in allem ihrem Lichte aufschreiben. Classe wird eine philosophische Classe bes Stils; Beschreibungen von Künsten und Factis, Beschreibungen von den Gründen einer Situation, d. i. Politik und dann Raisonmement bis zu allen Gattungen der Abstraction, und wie viel Arten des Stils mehr, als unsere Redekünste geben! Rach der Muttersprache folgt die französische, denn sie ist die allgemeinste und unentbehrlichste in Europa; sie ist nach unserer Denkart die gebildetste; sie ist die leichteste und einförmigste, um an ihr einen praegustus der philosophischen Grammatik zu nehmen. Jest sollte die italienische Sprache folgen, das Mittel zwischen der französischen und lateinischen. Zuletzt kommt die lateinische Sprache, welche nicht mit Sprechen, sondern mit lebendigem Lesen anfangen muss." In Bezug auf die Sprachen hat sich bei Herder später freilich manche Ansicht geändert, das Französische verwarf er und berücksichtigte mehr die classischen Sprachen. — Wir sehen, wie dieser tieksinnige philosophische Forscher, der sich um die deutsche Literatur so große Verdienste erworben hat, auch auf dem Gebiete der Erziehung Großes geleistet hat und dass ihm als letztes Ziel aller Arbeit die Bilbung der Menschheit vorschwebte. Mit Recht fast seine Grabschrift das Ziel seines Lebens in die Worte zusammen: "Licht, Liebe, Leben."

Literalur: Dir. E. Kittel, Herber als Pädagog für Lehrer und Schulfreunde, Wien 1878.

— Dr. E. Morres, Herber als Pädagog. Wien 1882. — Raumer, Geschichte der Pädagogik, II. Band, S. 267 ff. — Dr. Renner, Das Verhältnis Herbers zur Schule, im Göttinger Gymnasialprogramm 1871. — Heiland, Herber als Ephorus des Gymnasiums zu Weimar, in der Schrift: "Die Aufgabe des evangelischen Gymnasiums". 1860. S. 238 ff.

Heffens Darmstadt. Die Geschichte des eigentlichen Volksschulwesens beginnt, wie in Deutschland überhaupt, so auch in Hessen mit der Resormation. Schon die Hom berger Synodalbeschlüsse von 1526 bestimmen die Errichtung von Knabenschulen in allen Städten, Dörsern und Flecken. 1576 — 96 stiftete der Landgraf Georg I. dreizehn neue Landschulen und ließ in den Stadtschulen zu Darmstadt die Kinder armer Eltern unentgeltlich unterrichten, kleiden und speisen. Georg II. publicierte 1634 die "Ordnung von fleißiger Übung Katechismi", welche die Kinder reicher, als auch armer Eltern zum

Schulbesuch verpflichtete. 1653 wurde verfügt, daß jedes Dorf seine eigene Schule haben folle. 1733 erschien die Schulordnung des Landgrafen Ernst Ludwig, welche namentlich über den Religionsunterricht ganz vortreffliche Bestimmungen enthält, jedoch nicht zur vollen Ausführung kam, weil die in der Agende von 1724 publicierte Schulordnung bis zum Schul-Chift vom 6. Juni 1832 in Geltung blieb. 1803 wurde eine Normalschule (1820 Seminar) in Bensheim und 1817 das Seminar in Friedberg eröffnet. 1827 erschien eine allgemeine Schulordnung, die aber 1832 durch ein Schul-Edict ersetzt wurde. — Dieses Schul-Ebict von 1832 ist für den Geist der damaligen Zeit sehr frei gehalten und diente vielen anderen Staaten als Muster. Es bestimmte die Schulpflichtigkeit vom 6. bis zum 14. Lebensjahre, enthält recht wohlgemeinte Bestimmungen über die Errichtung von Schulen und bewirkte die Trennung von Kirche und Schule, indem es das ganze Volksschulwesen einer besonderen Behörde, dem Oberschulrathe, unterstellte, welcher wieder dem Ministerium des Innern und der Justiz untergeordnet war. Die Kreisschulcommissionen bildeten die Mittelbehörden und die Ortsschulvorstände die locale Schulaufsicht. Das Gelehrtenschulmesen war der Oberstudiendirection unterstellt. Im Jahre 1848 wurde der Oberschulrath beseitigt und die Function dieser Behörde der Oberstudiendirection zuge-Der Geistliche war Vorsitzender des Schulvorstandes, der aus ihm und dem Bürgermeister als ständigen und 2 Familienvätern als unständigen Mitgliedern bestand. das Schul-Edict gestattet den Geistlichen großen Einfluß auf die Volksschule und ihre Lehrer, nach und nach bemächtigten sie sich der ganzen Leitung des Volksschulwesens, so dass in den Fünfziger-Jahren die Schule von der Kirche vollständig beherrscht wurde. Als daher am 16. Juni 1874 ein neues Schulgesetz erschien, welches die Oberstudiendirection aufhob und das Schulwesen den Händen der Geistlichkeit entriss, wurde dasselbe von den hessischen Lehrern und Schulfreunden mit Freude begrüßt. Dieses neue Schulgeset schließt sich im Princip den Schulgesetzen von Gotha, Baben und Sachsen an, geht aber in einzelnen Punkten noch weiter, so dass es in der That ein freies Schulgeses genannt werden Die Schule ist nach demselben nur dem Staate und den staatlichen Behörden unterstellt, sie ist von der Kirche getrennt und die Versehung des niederen Kirchendienstes ist dem Lehrer verboten. Die Communal = oder Simultan =, d. i. die gemischte Schule steht im Bordergrunde, und kann jede bestehende confessionelle Schule durch Stimmenmehrheit in eine Simultanschule verwandelt werden. Das Maximum der Schüler in einer Classe soll 80 sein und es soll ein Lehrer nie mehr als 100 Kinder unterrichten. (Doch bestehen noch jett Schulen, wo dies der Fall ift.) Außer den gewöhnlichen Unterrichtsgegenständen sind noch Zeichnen und Turnen als obligatorisch eingeführt und es wurde der ganze Unterricht durch einen Normal-Lehrplan einheitlich geordnet. Die Halbtagsschule (Sommerschule) ist aufgehoben. Die Fortbildungsschule ist in allen Gemeinden gesetzlich eingeführt. Der Lehrer ist ständiges Mitglied des Ortsschulvorstands; der Vorsigende in bemselben wird von der obersten Schulbehörde bestimmt, der Lehrer kann es nicht sein. Zu Areisschulinspectoren wurden 18 theoretisch und praktisch gebildete Schulmanner ernannt, von denen etwa die Hälfte Volksschullehrer waren. Mitglieder religiöser Orden und Congregationen können weber an öffentlichen, noch an Privatanstalten ein Lehramt Die oberste Schulbehörde bildet eine Abtheilung im Ministerium des Innern; ein Referent wurde für das Volksschulwesen und ein anderer für das höhere Schulwesen ernannt und alle Verordnungen, Instructionen 2c. gehen von dieser Behörde aus. — Die Ausbildung der hessischen Lehrer geschieht in den 3 Präparandenschulen und den 3 Schulz lehrerseminaren zu Bensheim, Friedberg und Alzey. Auch die Seminare sind paritätisch und entsprechen dem neuen hessischen Schulgesetze, welches Communalschulen als Regel, Confessionsschulen als Ausnahme betrachtet. Nach beendigtem Seminarcursus erfolgt die Anstellung der Lehrer und nach 2 Jahren ist die Ablegung der Definitorialprüfung (Dienstprüfung)

gestattet, worauf nach zurückgelegtem 24. Lebensjahre die befinitive Anstellung des Lehrers erfolgen kann, so dass dieselbe durchschnittlich nach acht Jahren Lehrpraxis erreicht wird. Die normal geprüften Volksschullehrer können sich auch einer erweiterten Prüfung unter-Aus der Bahl der Lehrer, welche diese Prüfung bestanden haben, sollen nun mit zieben. Rücksicht auf ihre praktische Verwendbarkeit die Oberlehrer, Lehrer an erweiterten Volksschulen und Kreisschulinspectoren gewählt werden. Auch trat ein neues Lehrerbesoldungsgesetz in Kraft, welches aus 20 Artikeln besteht und das Gehalt des Lehrers mit Rücksicht auf die Seelenzahl der Gemeinde, die Anzahl der Schulen baselbst, die Altersclassen u. s. w. genau bestimmt; und es differiert dasselbe mit Rücksicht auf diese Berhältnisse von 900 bis 2200 Mt., sowie freie Wohnung ober eine Miethsentschäbigung von 100-450 Mt. Für kirchliche Functionen (Organist, Cantor, Vorleser) erhält der Lehrer außerdem 100—200 Mf. Wenn die Pensionierung des Lehrers in den ersten 10 Dienstjahren (von der Definitorialprüfung an gerechnet) erfolgt, so beträgt die Pension 40%/o seines Einkommens, für jedes weitere Dienstjahr $1^{1/20}/_{0}$ mehr, jedenfalls aber 200 Mt. — Die Witwenpension beträgt 400 Mk. — Nach einer amtlichen Darstellung vom Jahre 1881 gibt es in Hessen 983 Volksschulen, bavon 868 gemeinsame, 56 evangelische, 56 römisch-katholische und 3 israelitische. Wit Rücksicht auf das Geschlecht unterschied man 913 ganz gemischte, 41 zum Theil gemischte und 29 ganz getrennte. Nach den Schulclassen zersielen sie also: 581 einclassige, 231 zweiclassige, 82 breiclassige, 42 vierclassige und 47 mehrclassige. Das Lehrerpersonal bestand im ganzen aus 2007 Lehrern und Lehrerinnen, und zwar 1876 Volksschullehrern und 131 Volksschullehrerinnen. der Schulkinder belief sich auf 150.821; davon waren 74.945 Anaben und 75.876 Durchschnittlich kamen auf 1000 Einwohner 161.1, auf 1 Schule 153, auf eine Lehrstelle 75·1 Schulkinder. In 450 Schulclassen wird noch Schulgeld bezahlt, in 533 nicht mehr. Von Fortbildungsschulen bestehen 770 einclassige, 77 zweiclassige und 25 dreiclassige, im ganzen von 22.772 Schülern besucht. Erweiterte Volksschulen (deren Organisation jedoch einer eingehenden Revision bedürftig ist) bestehen 14, Privatunterrichtsanstalten Durch das neue Schulgesetz hat das kleinste Dorf seine Industrieschule für weibliche Der rascheren und freieren Entwickelung des hessischen Schulwesens tritt noch immer der Culturkampf hindernd entgegen, boch hofft man von den emsigen Bemühungen der hessischen Schulvereine, Stiftungen, Lehrer und Schulfreunde auch in dieser Richtung die besten Erfolge.

Literatur: Linde, Uebersicht über das gesammte Unterrichtswesen des Großherzogthums Dessen. 1839. — Amtliche Handausgabe der das Volksschulwesen im Großherzogthum Hessen regelnden Gesetze zc. 1875 u. s. w.

Söheres Gefühlsvermögen umfast die Sphäre berjenigen Gesühle, die nicht an der subjectiven Gemüthslage (Stimmung), sondern an Gegenständen (Objecten) haften. Solche Gegenstände sind vor allem das Wahre, Schöne und Gute. Wahrheit (s. d.) ist Übereinstimmung unserer Erlenntnisse mit sich selbst, des Einzelnen mit dem Ganzen, der Subjecte mit ihren Prädicaten. Diese Übereinstimmung wird nicht bloß durch den Verstand erkannt, sondern auch als Freude an der Wahrheit gefühlt. Je weiter wir im Gediete der Wahrheit vordringen, desto mehr gibt sich dieses Gesühl als Lust des Forschens kund. Wo wir uns dagegen mit unseren Vegriffen in einen Widerspruch verwickeln, aus welchem wir keinen Ausweg sinden; wo wir ungelöste Probleme vor uns sehen, oder wo wir Gegenstände unserer innigsten Überzeugung angezweiselt oder geleugnet sinden, da werden intellectuelle Gesühle der Unlust nicht ausbleiden. Die Harmonie der Wahrheit mit sich selbst einzusehen und zu genießen, ist nur demjenigen gegeben, welcher die Mühe des Forschens im Gebiete

ihrer abstracten Gegenstände nicht scheut. Allein es gibt eine Classe von Gegenständert, welche nicht abstract, sondern sinnlich sind, und welche eine solche Übereinstimmung ihrer Theile zeigen, dass jeder unbefangene Beobachter derselben ein Luftgefühl empfindet, wenn er sich ihrer Auffassung hingibt, so zwar, dass diese Übereinstimmung ohne weitere Schwierigkeiten in die Sinne springt. Solche Gegenstände heißen schön, und das Gefühl, welches sie uns einflößen, das Gefühl des Schönen, ober ein ästhetisches Gefühl. Das Schöne unterscheidet sich vom Wahren durch seine sinnliche Seite und durch die Leichtigkeit, mit welcher jeder unbefangene Beobachter die in seiner Zusammensetzung sich kundgebende Harmonie aufzusassen imstande ist. Die Beziehung zwischen den drei Seiten eines rechtwinkligen Dreieck, welche ber pythagoräische Lehrsat ausspricht, zeigt ein bewunderungswürdig harmonierendes Verhältnis derselben; allein schön ist diese Beziehung noch nicht, weil man beim Anblick eines rechtwinkligen Dreiecks nichts von ihr wahrnimmt, sondern erst durch langwierige Calculation zur Erkenntnis derselben gelangt. Dagegen ist die Übereinstimmung der Octave mit dem Grundtone schön, weil man sie bört, und die von den Theilen der vollendeten menschlichen Gestalt, weil man sie sieht. — Die ästhetischen Gefühle sind also Gefühle der unbedingten (absoluten), von jedem frembartigen Nebeninteresse freien und bei der unmittelbaren sinnlichen Auffassung des Gegenstandes sich ergebenden Wertschätzung. Das Lustgefühl beim Auffassen des Schönen heißt auch Wohlgefallen, das Unlustgefühl beim Auffassen des Häselichen Miss= Beides ist unbedingt. Dadurch unterscheidet sich das Schöne vom Nütz lichen, welches auch gefällt, aber bedingt, d. h. nicht um seiner selbst, sondern um eines anderen willen, und vom Angenehmen, bei welchem der Grund des Wohlgefallens nicht im Objecte, sondern im Verhältnis desselben zum wahrnehmenden Subjecte Ein Capital von 10.000 fl. gefällt einem jeden, aber schön ist es nicht; ein Stück Zucker ist angenehm (wenn man es auf die Zunge legt), aber schön ist es nicht.

Wie unter allen Arten des Schönen das Gute als dessen bedeutendste Erscheinung hervorragt, so heben sich auch die moralischen Gefühle von den ästhetischen ab. Das Gute ist das Schöne am Wollen, und die moralischen Gesühle sind nichts anderes, als die Freude am Guten und die Unlust am Bösen, die Vorziehung des ersteren und Verwersung des letzteren. Sie sind diesenigen Gesühle, durch welche die ewigen und unadweislichen Forderungen des Gewissens zu unserem Bewusstsein reden. Die Quelle dieser Gesühle ist die Harmonie oder Disharmonie des Wollen gewahr werden, welches seinem Musterbilde entspricht, d. h. so beschaffen ist, wie es beschaffen sein soll, da sprechen wir eine Villigung aus, welches sich als moralisches Gesühl der Lust ankündigt. Wo dagegen Willenserscheinungen von uns wahrgenommen werden, welche mit den sittlichen Ideen im Widerspruche stehen, da wird sich dieser Widerspruch als ein moralisches Gesühl der Unlust geltend machen. Die Harmonie und Disharmonie mit dem Sittengeses kann sowohl an dem eigenen, als an dem frem den Wollen beobachtet werden; man unterscheibet danach

bas moralische Gefühl

a) der sittlichen Harmonie

an dem eigenen,
an dem fremden Wollen;
b) der sittlichen Disharmonie
an dem eigenen,
an dem eigenen,
an dem fremden Wollen.

Es ist für den moralischen Zustand des Menschen von der größten Wichtigkeit, dass er bei den Vorstellungen des Guten und Vösen nicht gleichgiltig bleibe, sondern sein Gemüth für moralische Gefühle empfänglich mache. Diese Empfänglich bei das die die des welcher die Zartheit des Gewissens beruht, wird aber vor allem unterhalten durch die Betrachtung edler, sittlicher Charaktere, welche uns die einzelnen moralischen Ideen gleichsam in ihrer Berkörperung vorsühren und unser Gemüth zu dem sittlichen Bersalle hinreihen. Sie wird aber auch wach erhalten durch den Beisall und das Missfallen, mit welchem der Erzieher die verschiedenen in dem betressenden Erziehungskreise vorkommenden Erschungskreise vorkommenden Erscheinungen begleitet, um sie in den Augen des Zöglings in das gehörige Licht zu stellen.

Literatur: Rahlomaty, Gefühlsleben. - Linbner, Broblem bes Gluds.

Solland, Siehe unter Nieberlanbe.

Homer und homerisches Zeitalter. Homer, der älteste und geseiertste griechische Dichter, Bater der epischen Boesie, war nach der Sage ein Sohn des Mäon (daher Mäonide genannt) und der Rymphe Krithers. Doch werden noch andere Genealogien homers angeführt. Bekanntlich stritten sich im Alterthume 7 Städte um die Ehre, Homers Geburtsort zu sein: Sugrna, Kolophon, Chios, Argos, Athen, Rhodus und

Salamis. Beztiglich der Zeit, in welcher homer gelebt haben foll, berricht biefelbe Unficherbeit; benn es ift nicht entichieben, ob er im 10., 9. ober 8. Nahrhunderte v. Chr. lebte. Die Sage macht ihn balb zu einem blinden Schulmeifter, balb zu einem blinden Bettler, ber fein Brob als umbergiebenber Sanger verbienen muiste. Die Streitfrage über ben Berfaffer und die urfprüngliche Einheit ber Ilias und Obuffee bat ber berühmte Bhilologe Friedrich Auguft BBalf in feinen epodjemadjenben "Prolegomena ad Homerum" 1795 and geregt. Bolf mar ber erfte, welcher ben feften Glauben an bie hiftorische Berfonlichkeit Somers erschütterte. Die Behandlung ber homerifchen Frage wurde fortgefett von Ladmann, Ribid, Lauer, Rirdhoff und anderen. Babricheinlich beziehen fich bie verichiebenen Angaben über ben Geburts-

ort und das Geburtsjahr Homers auf die Berbreitung der homerischen Gesänge in den verschiedenen Ländern zu verschiedenen Beiten; später wurden diese verschiedenen Bollsgesänge über den trojanischen Krieg zu einem tünftlerischen Ganzen vereinigt. Erwiesen ist es, dass die Obyssee jüngeren Ursprungs ist als die Nias.

Die unter homers Ramen erhaltenen Spen "Ilias" und "Obysse" find für die Geschichte ber griechichen Cultur von epochemachender Bebeutung. Die Flias enthält in 24 Gesängen eine Episode aus dem trojanischen Kriege, nämlich die Entzweiung des Agamemnon mit Achilieus, den Born des legteren und die darauf solgenden Rämpse die wur Bestatung hectors. Die Odysse schildert in 24 Gesängen die Abenteuer des in seine heimat zurücksehrenden Odysseus. homer entwirft uns in diesen Spen ein Bild des hervenzeitalters und seiner Erziehung, indem er nicht bloß das Treiben der

Helben vor Troja, sondern auch das Geistes und Leibesleben der griechischen Jugendzeit schildert. In einer beständig fortschreitenden Handlung führt uns der Dichter seine herrlichen Helbengestalten vor Augen, damit sie den Griechen als leuchtendes Wordild dienen. In der Darstellung selbst zeigt sich eine unverzleichliche Plastis und Objectivität. Homer zeigt sich in seiner Darstellung nicht bloß als Freund der Griechen, sondern hebt auch der Trojer edle Thaten mit der größten Unparteilichkeit hervor. Was er erzählt, muß jedes sühlende Herz ergreisen; seine Gesänge beruhen auf den ersten und tiessten Gesühlen der menschlichen Natur, auf der Liebe des Sohnes, der Gattin, des Vaterlandes und des Ruhmes. In lebendigen Gestalten stellte er dem griechischen Volle sein Ideal in einer so großartigen und lebendigen Weise hin, das der tiese Einsluss sür Jahrhunderte gesichert blieb.

Werfen wir einen Blick auf das Culturleben im homerischen Zeitalter, so ist ein Fortschritt im Vergleiche zur vorhomerischen Zeit unverkennbar. Das Leben ist bereits milder und freundlicher. An der Spize des Staates steht der König, welcher der Anführer im Kriege, der oberfte Richter und der Oberpriefter ist. Dem Könige zur Seite stand der Rath der Edlen des Reiches. Den Göttern wurden als Lenkern der mensch lichen Schicksale und Regierern der Welt Opfer und Gebete bargebracht in Tempeln und Das Privatleben der alten Hellenen war erfüllt mit edler Humanität. Zart und innig war das Verhältnis zwischen Mann, Weib und Kind. Kinderlosigkeit galt für ein Unglück und eine Strafe der Götter, wie wir aus der Geschichte der Ni'obe entnehmen Das Kind selbst wurde von den Eltern in der sorgfältigsten Weise gepslegt und sah es auch als seine heiligste Pflicht an, den Eltern die vielen Mühen und Sorgen im Alter zu vergelten: daher die Klage der Andromache, dass ihr Söhnchen dem Bater nie eine Stütze sein werde. Jeder soll mit der ihm von Gott geschenkten Anlage zufrieden In vornehmen Häusern wurde das neugeborene Kind meist von einer Amme gesäugt, welche dann lebenslang im Hause blieb und eine besondere Achtung genoss. Der Anabe wurde dann unter Leitung des Vaters, besonders aber von der Mutter und einer Wärterin erzogen. Man liebte es auch, mehrere Kinder zusammen zu erziehen; so wissen wir von Achilleus und Patroklos, Orestes und Pylades, dass sie gemeinsam in einem Hause erzogen wurden. Die Erziehung selbst strebte nach einer harmonisch en Ausbildung des Körpers und Geistes. Als erstes Erziehungsmittel galt die Religion, gleichwie es als erfte Pflicht galt, die Götter zu fürchten und zu ehren. Die Götter sollten wie allen Menschen so auch besonders der Jugend als Ideal vor: schweben; ihnen wurde ein unmittelbarer Einfluss auf die religiöse und ethische Bildung bes Gemüthes zugeschrieben. Die Tugenden wurden dem Kinde nicht theoretisch, sondern in bewährten Lebensregeln beigebracht. Durch Gesang und Saiten: spiel, durch das Auswendiglernen und Singen von Liedern sollte ein sittlich veredelnder Einfluss auf das Gemüth geübt werden. Vom Lesen und Schreiben erwähnt Homer nichts; die Schreibkunst war eben zu Homers Zeiten, wenn auch bereits erfunden, so doch nicht im allgemeinen Gebrauche, konnte also von Homer nicht als Unterrichtsgegenstand erwähnt werden. Dass in jenem Helden-Zeitalter, in dem es vorwiegend auf Stärke und persönliche Tapferkeit ankam, auch die leibliche Erziehung einen hervorragenden Plat einnahm, ift natürlich. Die Jagb galt als Vorbereitung zum Kriege. Zu den gymna: stischen Ubungen gehörten die fünf Arten von Kampfübungen, die das Pentathlon (Duinquertium) der Alten bilden: der einfache Wettlauf (δρόμος), das Springen (άλμα), der Ringkampf (πάλη), das Diskoswerfen (δισχοβολία) und das Speerwerfen (ἀχοντισμός). In diesen Kampfesübungen übten sich die Anaben unter der Aufsicht eines älteren, um bem Körper Stärke und Gewandtheit zu verleihen.

Die Erziehung der Mädchen war auf Entwicklung der Schönheit, Ehrbarkeit und Klugheit gerichtet. Das Weib, wie es Homer darstellt, sesselle den Hellenen zunächst durch seine simmliche Erscheinung, seine Schönheit. Als Beschäftigung der ebleren Frauen galt besonders das Weben; so hören wir von den Nymphen Kalypso und Kirke, von Helena und Penelope, dass sie diese Kunst übten. Die Jungfrauen der homerischen Zett wurden auch im Gesange geübt, verstanden das Ballspiel und wie Nausikaa das Fahren. Die Hausfrau beschäftigte sich in ihrem Hause mit weiblicher Arbeit, Spinnen, Sticken, Waschen u. dgl. und beaufsichtigte die Sclavinnen in ihren Arbeiten. Darin wurden auch die Töchter der Heroen erzogen.

Literatur: Ausgaben Homers von Wolf (1794), Bekker, Fäsi, Dindorf, Ameis u. a. Übersetungen von Boss (1793), Minckwitz, Donner und Chrenthal.

Dumanismus. Mit dem Wiedererwachen der classischen Wissenschaften im vierzehnten Jahrhunderte beginnt eine neue Periode auf dem Gebiete der Pädagogik, in welcher die Geistesfesseln der Kirche und der scholastischen Philosophie gebrochen wurden und der Humanismus in den richtigen Gegensatzum Realismus trat. Der Geift der antiken Schriftsteller, welcher sich außerhalb aller praktischen Bestrebungen der Gegenwart und frei von den Fesseln der Religion bewegte, muß eine solche Refor= mation herbeiführen, welche die Bildung des Menschen zum Menschen überhaupt anstrebt, ohne auf seine besondere Stellung in Familie, Kirche und Staat Rücksicht zu nehmen. Die Anregung zu dieser für das Erziehungswesen epochemachenden Revolution gieng von Ralien aus, wo Männer wie Dante Alighieri (f. b.), Francesto Petrarca, Giovanni Boccaccio und Giovanni Malpaghino von Ravenna begeistert von den antiken Idealen in einen bedeutsamen Gegensat traten zum Scholasticismus, welcher nur darauf ausgieng, die kirchliche Dogmatik zu rechtfertigen und zu fördern, ohne den Wert der classischen und humanistischen Gelehrsamkeit zu verstehen. Während Dante Alighieri in seiner "Divina commedia" die Restauration der classischen Wissenschaften durch seine ideale Auffassung des Christenthums vorbereitet, ift Petrarca (s. d.) der eigentliche Entdecker der antiken Welt, der, von ihrem Geiste tief durchdrungen, die mächtigste Anregung um Sturze bes Scholasticismus gab und durch sein eigenes freies Selbst die Befangenheit der mittelalterlichen Geistesnacht gebrochen hat. Boccaccio (s. d.) der treue Jünger Betrarcas, hat durch die kritische Sicherstellung des Textes der alten Schriftsteller das Berständnis der classischen Wissenschaften gefördert und so indirect auch zur Hebung des humanismus beigetragen. Besonders hat Boccaccio den Griechen und ihrer Literatur ein warmes Interesse entgegengebracht, während Dante und Petrarca nur die Römer gelesen hatten. Diese humanistischen Bestrebungen fanden in einem gelehrten Verein von San Spirito, einer Akabemie im Sinne ber platonischen, ihren Mittelpunkt und gelangten durch den florentinischen Staatskanzler Collucio di Piero de' Salutati zur höchsten Maatlichen Geltung, insofern von nun an die ersten Staatsämter in Venedig, Genua, Neapel, Mailand und in der römischen Curie mit hervorragenden Humanisten besetzt wurden. Die Weiterverbreitung der classischen Wissenschaften erfolgte durch die wandernden Shulen, ludi literarii, Lehrer, die von einer Stadt zur anderen zogen, um die alten Classifer nach Form und Inhalt auszulegen. Unter diesen Wanderlehrern war Giovanni Malpaghino von Ravenna der erste und bedeutendste. Aus seiner Schule, welche sich das Studium des römischen Alterthums zur Aufgabe machte, giengen Männer hervor wie Lionardo Aretino, Pietro Paolo Vergerio, Poggio von Verona u. a. m. Das Studium der griechischen Sprache und Literatur wurde durch den Griechen Emanuel Chrysoloras angeregt und gefördert. — Nach dem Verschwinden der Wanderschulen finden wir die italienischen Höfe als Pslegestätte der classischen Wissenschaften.

Bunächst trat die Musenrepublik von Florenz hervor, deren Mittelpunkt Cosimo de' Medici war, welcher an seinem Hose einen Kreis gebildeter Männer zur Pflege der classischen Wissenschaften vereinigte. Mit unermüdlichem Eiser suchte man nach Handschriften der alten Schriftsteller, um sie nach sorgfältiger Kritik und Vergleichung in zahlreiche Abschriften zu bringen und der Nachwelt aufzubewahren. — Einen nie geahnten Aufschwung nahm der Humanismus, als Lorenzo de' Medici die platonische Akadem Abilosophie sich sür de gegenüber der bis dahin herrschenden aristotelischelsstischen Philosophie sich für die platonischen Ideen begeisterte.

Ebenso finden wir anderwärts an den höfen einzelner Dynastien humanistische Studien gefördert, wie ganz besonders am Hofe des Aragoniers Alfonso, der an seinen Musenhof Männer wie Lorenzo della Valle und Antonio degli Beccadelli zu ziehen wusste, von denen jener gegen das Papstthum und den Clerus eine beißende Kritik übte, andererseits aber das Wiederaufblühen der classischen Philologie zur Auslegung des neuen Testamentes anwandte, indem er zahlreiche Stellen der Bulgata durch scharssinnige Kritik emendierte. — Ebenso war Mantua ein Sig bes Humanismus, wo Vittorino Rambaldoni da Feltre (f. b.) und Castiglione wirkten. — An , der Akademie zu Padua wirkte der durch seine erzieherischen Unterweisungen ausgezeichnete Professor ber Logik, Pietro Paolo Vergerio. Auch die vom Markgrafen Aberto im Jahre 1392 gegründete Hochschule zu Ferrara war eine Stätte des Humanismus, besonders seitdem dort Guarino da Berona und Giovanni Aurispa wirkten. — Einem solchen Feinde gegenüber, der mit seinen Ideen ganz Italien durchdrang, muste die päpstliche Curie den Widerstand aufgeben. So finden wir den berühmten Humanisten Mapheus Begius im Dienste des Papstes Eugen IV. Seinen Triumph feierte ber Humanismus in Italien, als der bekannte Humanist Tommaso Parentucelli als Papst Nicolaus V. den heiligen Stuhl bestieg. Desgleichen war Papst Leo X. (1513—1521) ein Freund und Gönner der classischen Wissenschaften. — Der Ruf von ber Vortrefflichkeit der humanistischen Schulen in Italien durchdrang trot der Reaction. die von den Geiftlichen und den Anhängern der scholastischen Philosophie ausgieng, allmählich das ganze Abendland. Aus Spanien, Frankreich, England, besonders aber aus Deutschland zog die wissbegierige Jugend scharenweise nach Italien, um im Verkehre mit den italienischen Humanisten begeistert zu werden für die classischen Studien und diese Begeisterung in ihre Heimatländer zu verpflanzen. In Frankreich hatte bereits Gerson, der Kanzler der Universität zu Paris, auf dem Concil zu Kostnitz gegenüber den Vertretern der Kirche und Scholastik eine Reformation im humanistischen Sinne angestrebt, inden er das wahre Wesen der menschlichen Seele an und für sich, d. h. nach ihren natürlichen Anlagen und Fähigkeiten zu beleuchten sucht. Um 1430 hielt Ricolaus von Clemangis Vorlesungen über bie rhetorischen Werke des Cicero und Aristoteles. Einen wesentlichen Aufschwung nahmen die classischen Wissenschaften in Frankreich burch Robert und Heinrich Stephanus, von denen ersterer als Lexikograph, letterer Textrecensent von epochemachender Wichtigkeit ist. — Von den Franzosen gelangte die Kenntnis der alten Classifer zu den Engländern, unter denen namentlich der englische Staatsmann Thomas More in seiner "Utopia" als begeisterter Anhänger ber Philosophie Platons auftrat. — Nirgends aber fand der Humanismus einen günstigeren Boden als in Deutschland, wo Gerhard de Groote nicht wenig zur Verbreitung des Humanismus beitrug durch das in Deventer von ihm gegründete Bruderhaus, welches den Jugendunterricht nach streng dristlichen Grundsätzen gestaltete. Aus seiner Schule giengen die bebeutenbsten Reformatoren, wie Thomas von Rempen, Rudolph Lange, Graf Moriz von Spiegelberg, Rubolf Agricola, Alexander Hegius u. a. Alle diese Männer wurden jedoch übertroffen durch die Wirksamkeit von

Johann Reuchlin (s. d.) und Erasmus von Rotterdam (s. d.), welche für die Hebung der Wissenschaften und den Sieg des Humanismus im Kampse gegen die in jener Zeit sehr heruntergekommene Scholastik in kräftigster Weise eintraten. Schließlich trat auch der geniale Humanist Ulrich von Hutten auf, um das im Aberglauben besangene Volk von der Herrschaft des Papstthums zu befreien und gegenüber dem Erpressungsspsteme der Päpste die Bahn der Resormen zu betreten.

Literatur: L. Ballauf, Humanismus und Realismus (S. I. Pabag. Studien).

Sypothese ist die vorläufige Annahme der Wahrheit eines ungewissen Urtheils zum Zwecke der Prüfung desselben an den daraus sich ergebenden Consequenzen. Die Hypothese ist eine giltige, wenn sämmtliche Urtheile, die aus derselben deductiv folgen, auch wahr sind, und wenn sich unter denselben auch nicht ein einziges befindet, dessen Wahrheit durch die Erfahrung oder durch andere, aus derselben giltig gezogene Schlüsse widerlegt würde. So lassen sich aus der Vibrationshypothese des Lichtes nicht nur alle bekannten Erscheinungen des Lichtes erklären, sondern es sind auch Consequenzen derselben, die früher empirisch nicht bekannt waren, durch die Erfahrung bestätigt worden; z. B. dass Licht zu Licht hinzugefügt (durch Juterferenz) Dunkelheit gebe. Dasselbe gilt auch von Newtons Gravitationslehre, durch welche die von Repler auf inductivem Wege gefundenen, seinen Ramen tragenden Gesetze ihre Deutung gefunden haben und die zur denkwürdigen Entdeckung des Planeten Neptun durch Leverrier hinführte. Die Zuverlässigkeit einer Hypothese hängt ab: 1. von ihrer Fruchtbarkeit, d. h. von der Anzahl der aus ihr abgeleiteten und durch die Erfahrung bestätigten Consequenzen. 2. Von der Ein= fachheit und Ungezwungenheit derselben nach dem Sate: "Simplex veri sigillum" (Einsachheit ist der Stempel der Wahrheit) und "causae praeter necessitatem non sunt multiplicandae" (Die Ursachen sind nicht ohne Noth zu vervielfältigen). Eine Hypothese, die vieler Hilfsannahmen bedarf, und nach den einzelnen Fällen beständig umgemodelt werben muss, hat nur geringe Zuverlässlichkeit. 3. Von der Übereinstimmung derselben Dessenungeachtet gewährt die Hypothese in logischer mit anderen Grundwahrheiten. Beziehung immer nur einen höheren oder niedrigeren Grad von Wahrscheinlichkeit. Dieser steigert sich nur dann zur Gewissheit, wenn die Hypothese als der einzige denkbare Grund einer Erscheinung oder einer Gruppe von Erscheinungen ist. Denn der Schluss von der Folge auf den Grund ist im allgemeinen ein logisch unzulässiger, weil eine Folge mehrere Gründe haben kann, und er ist nur dann statthaft, wenn alle denkbaren Gründe bis auf einen sich als unzulässig erwiesen haben. — Die Bildung von Hypothesen entspringt einem unabweislichen Bedürsnisse des Denkens, nämlich dem Drange, die bunte Mannigfaltigkeit der Gedankenwelt auf allgemeine Wahrheiten als Erklärungsgründe des Einzelnen zurückzuführen. — In der Geschichte der inductiven Wissenschaften bilden die Hypothesen einen nothwendigen Durchgangspunkt der Forschung; denn "beinahe Alles, was jetzt Theorie ift, war einst Hypothese". — Was durch Juduction und Analogie erschlossen wurde, nimmt vorläufig die Form der Hypothese an, bis es durch zahllose Bestätigungen von Seite der Erfahrung so befestigt wird, dass wir seinen hypothetischen Charakter völlig vergessen. — Im Unterrichte haben Hypothesen keinen Platz; was den Schulen geboten wird, muss mit dem vollen Gewichte der Gewissheit geboten werden, damit es dazu beitrage, eine sichere Grundlage seiner Überzeugungen zu bilben.

Herhältnisses zwischen Grund und Folge. Der Grund führt seine Folge mit sich, und

396 Sacotot.

kann ohne dieselbe nicht gedacht werden. Hier gibt es bennach zwei Schlussweisen: 1. Bon bem Grunde auf die Folge burch Setzung; 2. von der Folge auf den Grund durch Aufbebung. B. B. Benn es einen Gott gibt, fo gibt es eine Bergeltung; nun gibt es einen Gott — also gibt es eine Bergeltung. — Wenn die Seele Materie ist, so ist sie aus: gebehnt; nun ift sie nicht ausgebehnt, also ift fie nicht Materie. — Wenn es einen Zusall gibt, so gibt es teine Borsehung; nun gibt es eine Borsehung, also gibt es temen Bufall. — Unerlaubt dagegen ware es, ju schließen aus ber Segung bes Prabicats auf die Sesung des Subjects — oder aus der Aufhebung des Subjects auf die Aufbebung bes Brädicats, weil die Folge mehrere Gründe haben kann, man also aus der Segung der Folge wohl auf die Sekung irgend eines, nicht aber eines bestimmten Grundes schließen kann; eben so kann man nur aus ber Aufhebung bes Grandes überhaupt, b. h. jedes Grundes, nicht aber eines einzelnen Grundes auf die Aufhebung der Folge ichließen. Darnach wären die folgenden Schluffe unzuläsig: Wenn Cajus tugendhaft ift, so stieht er nicht; nun fliehlt Cajus nicht, also ist er tugenbhaft. — Wenn ber Dfen geheigt ift, ift bas Zimmer warm, nun ift der Ofen nicht geheizt, also ist das Zimmer nicht warm. — Wenn es nicht erlaubt ift, Wahrheit zu fagen, mus man lügen; nun ist es (ix gewiffen Fallen) nicht erlaubt, Wahrheit zu fagen, alfo mufs man (in biefen Fallen) lugen. Im allgemeinen gelten bemnach folgenbe

Sppothetifde Solufformen:

1. Durch Segung (modus ponens). Benn A ift, so ift B. Es ist A

2. Durch Aufhebung (modus tollens). Wenn A ift, so ift B. Es ift nicht B. Also ift nicht A.

Jacotot. Josef Jacotot (1770—1840), der Begründer der nach ihm benanntm

Unterrichtsmethobe, wurde ju Dijon geboren; erhielt feme Muebilbung in ber Barifer polytech nischen Schule, war urspring lich Abvocat, fräter Brofesior der Humanitätswiffenschaften, nach her Capitan ber Artillerie, Secre tar im Rriegeminifterium, Gub ftitut bes Directors ber polip technischen Schule, Brofesior ber Sprachen und Mathematil m Paris, feit 1818 Brofeffor ber frangofischen Sprache und Butratur in Lowen. Er hmierlies ein neues Lehrinftem, welches von zwei hauptgrundfagen ausgebt, nämlich: 1, Alle Menichen haben gleiche 3# telligens; b. h. allen Menfchen liegt berfelbe Geift gut grunde, nur ift bie Bethätigung besfelben nach außeren Umftan ben perfchieben, 2. Allesiftin Jacotot. 397

und an allem, oder wer eins recht versteht, versteht auch das andere. Dieser Grundsatz verlangt die Concentration des Unterrichts; an einem einzigen Buche soll von dem Zögling die Grundlage alles Wissens erfasst und alle übrigen Unterweisungen darauf bezogen werden. Über den ersten Grundsatz sagt Jacotot: "Wir haben alle die erforderliche Intelligenz; es fehlt uns aber wohl zu Zeiten der Wille: der Schüler sage nicht, dass er ed nicht könne; hier bekenne er, dass er träge sei, und wir sind einig." Princip "alles ist in allem" — bezieht sich auf das Fortschreiten und den Gang des "Die Gelehrten wollen von ihren Zöglingen, sagt Jacotot, in sieben Jahren viele Bücher gelesen haben; ich empfehle den meinigen, in einem Jahre nur eines zu lesen, und alle anderen darauf zu beziehen. Vergraht euch nicht in die Bibliotheken; man wird ben, der immer liest, niemals lesen." Seine Ansichten über Unterricht hat Jacotot in der von Dr. Braubach 1830 übersetten Schrift: "Der Universal-Unterricht" nieder-Dieses Werk behandelt nicht nur den Lese: und Schreibunterricht, es spricht auch von der Erlernung der Sprache, von der Grammatik, von der Geschichte, von der Geographie, von der Chronologie, von der Arithmetik, von der Jmprovisation und von der Bered-Die ersten sechs Lectionen handeln über das Lesen und Schreiben. originell ist der erste Unterricht im Lesen, welcher ohne jedes weitere Hilfsmittel an den ersten Satz des nächftbesten Buches, hier Fénelons Telemach, angeknüpft wird. Sat lautet: "Calypso ne pouvait se consoler du départ d'Ulysse" — Ralppso tomte sich über die Abreise des Unsses nicht trösten. Dieser Satz wird in der ersten Lection dem Schüler in folgender Weise beigebracht:

Ralypso konnte
Ralypso konnte sich
Ralypso konnte sich über
Ralypso konnte sich über die
Ralypso konnte sich über die Abreise
Ralypso konnte sich über die Abreise des
Ralypso konnte sich über die Abreise des
Ralypso konnte sich über die Abreise des Ulysses
Ralypso konnte sich über die Abreise des Ulysses nicht

Kalppso konnte sich über die Abreise des Ulysses nicht trösten.

Beim Lesen wird weder buchstabiert, noch splabiert, noch lautiert; sondern man liest, wie angedeutet, den Schülern einen Satz laut vor, zeigt auf jedes gelesene Wort und lässt den Satz durch Vor- oder Nachsprechen auswendig lernen. hierauf mussen die Lernenden zuerst nach der Reihe und dann sprungweise jedes ausgesprochene Wort zeigen. geht man auf das Zerlegen der Wörter in Silben über und läst den Satz nach den Silben, aber ohne Unterbrechung nachsprechen; die einzelnen Silben werden genannt und die Schüler mussen sie zeigen, in und außer der Reihe, vorwärts und rückwärts. Wort ober dieselbe Silbe mehrmals vor, so ist es die Aufgabe des Schülers, beides heraus-Sobald dies einmal fehlerlos geht, so folgt die Auflösung in Buchstaben; es wiederholt sich bei benselben der frühere Vorgang so lange, bis der Schüler jeden Buchstaben genau kennt. Nachdem der erste Satz so durchgenommen worden ist, geht man zum zweiten über, wo man vor allem darauf Rücksicht nimmt, ob sich in demselben ein schon belanntes Wort ober eine bekannte Silbe befindet. Die noch nicht dagewesenen Wörter, Silben und Buchstaben müssen von den Schülern selbst bezeichnet werden und es wiederholt In dieser Weise werden auch die weiteren Sätze behandelt. sich der frühere Lehrgang. Mit dem Leseunterrichte wird aber auch der Schreibunterricht verbunden, der Schüler soll nämlich lesend schreiben lernen. Nachbem ber erste Sat in Buchstaben zerlegt worden, lernt der Schüler dieselben gut und schön schreiben und setzt sie zu Silben und Wörtern zusammen, so bass er schon beim zweiten Saze die bekannten Silben und Wörter aufsschreiben kann. Als weitere Stufe folgt nun das Aufschreiben von ganzen Sätzen. Die Orthographie wird durch sleißige Übung erzielt und ergibt sich gleichsam von selbst, auch der Schönschreibunterricht ist mit diesen Übungen verbunden. Der Sprach unterricht basiert auf den ersten sechs Büchern des Telemach, es können dieselben jedoch auch durch andere passende Bücher ersett werden. Nach Einprägung der ersten Capitel werden dieselben stülstisch behandelt, indem der Schüler, sowohl mündlich als auch schristlich, den Inhalt wiederzugeben angeleitet wird. Dadurch gewinnt er einen Vorrath an Wörtern und Begriffen und wird nun katechetisch zur Erkenntnis der Homonymen und Synonymen gebracht. Als höhere Stuse der stilistischen Übungen werden kleinere Erzählungen nachgeahmt und schließlich wird zu den synonymen Redensarten, Bildern und Gedanken übergegangen. Mit dem stilistischen Unterrichte wird auch der grammatikalische verbunden.

Die Methode Jacotots machte bei ihrem Auftreten ein bedeutendes Aufsehen. Viele Anstalten führten dieselbe ein und Engländer, Franzosen und Nordamerikaner wallfahrteten nach Löwen, um dort Jacotot und seine Methode kennen zu lernen. Das Hauptverdienst derselben liegt darin, dass sie Weg und Zeit des Unterrichts abkürzt, und dadurch den Umfang der Belehrungen steigert. Die praktischen Erfolge Jacotots waren staunenerregend und nur die paradore Voraussetzung, dass alle Menschen gleichen Verstand hätten, machte ihm viele Gegner. Aber seine Methobe war wahrer und praktischer, als die Grundsätze, von denen er sie ableiten zu müssen glaubte; — denn sie stimmt im Wesen mit den Grundsätzen der neuen deutschen Pädagogik überein. Auch mit der Schule der Philanthropen trifft Jacotot in dem Punkte zusammen, dass die fremden Sprachen durch Übung nach Art der Muttersprache erlernt werden sollen; er widerspricht ihnen jedoch in der Art des Lernens, indem er sagt: "Der Unterricht ist keine Schnellpost, die im Schlase an das wirkliche Ziel trägt, sondern der Weg muss wirklich gemacht werden." als Charakter der Jacotot'schen Methode an: 1. "Das Verwerfen alles abstracten Reflexions: und Regelwerkes und das damit zusammenhängende Verfahren, den Schüler mit den Thatsachen in dem Sprachunterrichte bekannt zu machen, und erst späterhin aus den aufgefasten Erscheinungen die allgemeine Regel zu entwickeln; 2. das Dringen und Halten auf ganz vollkommene Fertigkeit und Geläufigkeit in dem, was einmal gelernt wird; 3. die stete Vergleichung alles dessen, was gelernt wird, mit dem, was bereits gelernt ist; 4. die Mannigfaltigkeit der Ubungen an dem einen Lehrstoffe: Auswendigkernen, Hersagen, Niederschreiben, Bergliedern, Bergleichen und Unterscheiben, Erweitern, Zusammenziehen, Anwenden u. s. w.; 5. die Erregung und Festhaltung der Selbstthätigkeit des Schülers von Anfang an durch den ganzen Unterricht, indem sich der Lehrer auf das Prüfen und Untersuchen, ob alles gehörig begriffen ist, beschränkt." — Jacotot ist der Ausgangspunkt für die heutzutage so hoch gehaltene Concentration des Unterrichts.

Literatur: A. Duriet, Jacotots Lehrmethobe ober ber allgemeine Unterricht. Deutich von J. P. Krieger. Zweibrücken 1830. — J. Jacotot, der Universalunterricht ober Lehren unt Lernen nach der Naturmethobe, übersett von Krieger. Zweibrücken 1838. — J. Jacotot, der Universalunterricht, übersett mit erläuterten und fritischen Zugaben von W. Braubach. 2. Ausg Gießen 1840. — J. A. G. Hoffmann, Jacotots Universalunterricht. Jena 1835. — Weinig art, Bollst. Cursus von Jacotots allgemeiner Unterrichtsmethobe 2c. Ilmenau 1830. — Stiehr, Anleit. zur praktischen Anwendung der Unterrichtsmethobe von Jacotot. Berlin 1836 — J. Jacotots Methode des Universalunterrichts, herausgeg. von Dr. Hugo Göring Wien u. Leipzig 1883.

Japan. Im fernen Osten der alten Welt liegend und dem Areise der buddhistischen Länder angehörend, ist Japan, das Inselreich der aufgehenden Sonne, die Wohnstätte einer Bevölkerung, welche länger als zwei Jahrtausende unvermischt blieb, indem fremde Elemente äußerst selten in das Land kamen und nur wenig Einfluss auf das Leben und

die Sitten der Eingeborenen ausübten. Gegen Ende des 3. Jahrhunderts unserer Zeit: rechnung wurden die Japanesen mit dem Gebrauch der dinesischen Schriftzeichen bekannt, und die Cultur des Nachbarstaates verbreitete sich gar bald bei ihnen. Die japanisch e Sprache ist eine sehr eigenthümliche, da weder ihr grammatischer Bau, noch die Wurzeln ihrer Wörter im allgemeinen ein bestimmtes Verwandtschaftsverhältnis mit den Idiomen sowohl von Centralasien als auch von den benachbarten Küstenländern erkennen lassen. Die japanische Literatur war ursprünglich eine chinesische und hat erst im Laufe der Zeit einen selbständigen Charakter angenommen. Die chinesische Cultur wirkte auch auf die religiösen Verhältnisse der Japaner. Im Jahre 552 wurde von dort der Buddhismus eingeführt und befestigte sich baselbst. Bemerkenswert ift auch, dass in Japan die Stellung des weiblichen Geschlechts eine viel freiere und geachtetere ist, als in vielen anderen asiatischen Ländern. In der ältesten Zeit sinden wir die Dynastie der Mikados, deren und, als die Eroberung des Landes vollendet Macht allmählich sank den militärischen Shogun übergieng. Es entstand nun der Sintoismus oder — d. i. die Verehrung von Geistern, deren leiblicher Nachkomme der Auf diese Religion gründet sich die Sintotheokratie, welche aber svater bem Bubbhismus weichen muste. Im Jahre 1871 warf ein formlicher Staats streich die früher feudalen Verhältnisse über den Haufen und führte den Absolutismus ein. Dieses Jahr wurde auch das Reformjahr der japanischen Schule; von diesem Zeitpunkte an machte die Civilisation so rasche Fortschritte, dass man die japanischen Zustände nicht gemig austaunen kann. Der Anfang geschah damit, dass man ein Ministerium des öffentlichen Unterrichts schuf, welches die Leitung und Aufsicht über das Unterrichtswesen des ganzen Landes führt. Dieses Ministerium umfast drei Abtheilungen: 1. die Abtheis lung der Schulangelegenheiten, 2. die Rechnungsabtheilung und 3. die Berichtabtheilung; an der Spitze jeder Abtheilung steht ein Secretär. Seit dem Jahre 1873 lässt sich der Minister jährlich einmal von jedem Stadt- oder Departementpräfecten über den Stand der in scinem Bezirke liegenden Schulen berichten. Auf Grund dieser Berichte läßt er einen Gesammtbericht über den öffentlichen Unterricht im ganzen Reiche abfassen, welcher dem Raiser zur Einsicht unterbreitet wird, und welcher den Zweck hat, den jeweiligen Stand des Unterrichtswesens zur allgemeinen Kenntnis zu bringen. In den Präfecturen der Städte und Departements gibt es eine "Abtheilung für Schulangelegenheiten," deren Beamte, so wie auch die vom Präsecten ernannten "Delegierten" (Inspectoren) für das Schulwesen ihrer Stadt oder ihres Departements verantwortlich sind. Der Hauptsitz höherer und niederer Lehranstalten ist Tokio. Im Jahre 1855 wurde daselbst eine Universität ins Lebert gerufen, die 1873 vollständig reorganisiert wurde. Die Dauer der Universitäts= studien beträgt drei Jahre; der Besuch derselben erfordert das zurückgelegte 16. Lebens= jahr sament den nöthigen Vorkenntnissen, welche durch eine Aufnahmeprüfung festgestellt werden. Zur Vorbereitung für diese Prüfung dient die Vorschule der Universität, deren Cursus brei Jahre umfasst und welche die Kenntnis der Elementargegenstände voraus= sett. Die Gründung der Seminare (Normalschulen) zu Tokio datiert vom Jahre 1872. Die Aspiranten für die Bolksschulen müssen sich einem Examen unterwerfen und mindestens 18 Jahre alt sein. Das Seminar besteht aus einem niederen Cursus mit 2½ jähriger Tauer und einem höheren Cursus mit 31/2jähriger Dauer. Bei den Aspiranten für die höheren Schulen, welche bereits das niedere Seminar (Primärnormalschule) besucht haben, wird untersucht, wie weit sie mit japanischen, englischen und chinesischen Büchern, sowie mit der niederen Arithmetik vertraut sind. In beiben Abtheilungen wird auch am Ende Bädagogik gelehrt. Mit dem erhaltenen Reisezeugnisse ist auch der Titel "Schullehrer" verbunden. In Tokio befindet sich auch ein Lehrerinnenseminar, welches ebenfalls aus zwei Eursen besteht und zwar einem vorbereitenden vierjährigen und einem höheren dreis

undeinhalbjährigen, der Eintritt in dasselbe erfordert außer einer Aufnahmeprüfung das zurückgelegte 14. Lebensjahr. Im Jahre 1878 zählte diese Anstalt über 250 Schülerinnen. — Dasselbe Ziel wie die niederen Abtheilungen des Seminars zu Tokio verfolgen auch die 1874 zu Osaka und Miyaghi und das 1874 zu Nagasaki gegründeten Seminare. Im Jahre 1875 gab es in Japan schon acht staatliche Lehrerbildungsanstalten und etwa 82 von den Provinzialschulbehörden errichtete Normalschulen mit 588 Lehrern und 7696 Schülern (7589 männlichen und 107 weiblichen). Wie die Regierung in Japan die Bebeutung ber Seminarbildung auffast, davon legt der nachfolgende Bericht des Ministers ein schönes Zeugnis ab; es heißt darin: "Die Normalschule verhält sich zur Volksschule wie eine Quelle zu dem aus ihr entspringenden Strom. Will man den Zustand der Bolksschule völlig erfassen, so muss die klare Kenntnis der Normalschule vorausgehen. Und so wie die Quelle klar und frei von jeder Verunreinigung erhalten werden muss, wenn ihr ein reiner Strom entfließen soll, so kann auch der Zustand der Volksschule nur dann ein entsprechender sein, wenn das aus den Normalschulen derselben zugehende belebende Element rein und fruchtbringend fließt." — Das ganze japanische Reich ist eingetheilt in 7 akademische Rreise; jeder derselben zerfällt in 32 mittlere, und jeder der letteren wieder in 210 niedere Schulbezirke. In jedem niederen Schulbezirke sollte es eine Volksschule geben, was jedoch, tropbem innerhalb der drei Jahre 1873 bis 1875 nicht weniger als 3881 neue Schulen erbaut und 3372 Tempel und Privatgebäude zu Schulen umgestaltet wurden, noch nicht burchgehends der Fall ist. — Nach einem officiellen Berichte vom Jahre 1875 beträgt die Zahl fämmtlicher öffentlicher Schulen 22.089, die der Privatschulen 2428, in Summa also 24.517. Darunter sind 24.225 Bolksschulen. Die Zahl der die Volksschulen besuchenden Kinder belief sich auf 1,926.126. Wenn man die Zahl aller Schüler Japans mit der Einwohnerzahl des Landes vergleicht, so ergibt sich, dass auf je hundert Einwohner 5.76 Schüler kommen. Von den im Alter der Schulpflicht stehenden Kindern von 6-14Jahren genossen nur ein Drittel einen geregelten Schulunterricht. Im Jahre 1876 erhielt das japanische Lehrpersonal einen Zuwachs von 16.639 Lehrern, die man aus den verschiebensten Ländern zu gewinnen wusste. Daraus geht hervor, dass die Japanesen die Wohlthaten des Unterrichts so zu würdigen wissen, dass sie kein Opfer scheuen, wo es gilt, den Fortschritt desselben zu fördern.

Jesuiten und Zesuitenerziehung. Das Gründungsjahr des Jesuitenordens ist 1534 und der spanische Ebelmann Jgnaz von Lopola sein Stifter. Seine ursprüngliche Bestimmung war, dem Protestantismus und der von ihm geförderten Idee des geistigen Fortschrittes entgegenzutreten. Dies konnte nicht bloß durch Berufung auf die Autorität, welche der Protestantismus leugnet, geschehen; es musste vielmehr dem Fortschritte auf bessen eigenem Boben, dem Boben des Geistes, entgegengetreten wer-Es gehört zu den Verdiensten des Ordens, die Bedeutung der Erziehung als einer geistigen Potenz begriffen zu haben und für die rationelle Entwickelung derselben eingetreten zu sein. Die Macht, welche bieser gefürchtete Orben in ber Geschichte einnahm, beruht nicht bloß auf seiner strammen Organisation und auf der Rücksichtslosigkeit bei der Verfolgung der Ordenszwecke (der Zweck heiligt bekanntlich nach ihnen das Mittel), sondern auch in der Ausbeutung der Erziehung für die Zwecke der Gesellschaft. "Nicht für die Schule wird hier der Mensch erzogen, aber auch nicht für das Leben, nicht für das zeitliche, nicht für das ewige, nicht für das irdische Vaterland, aber auch nicht für das Reich Gottes, in dessen Gewinnung der Mensch zugleich seine höchste perfönliche Bestimmung erreicht, sondern für die römische Kirche, für das Reich des Papstes, oder eigentlich in letter Instanz für ben Orben selbst, der ja nach Umständen seine Zwecke sogar noch über die der Kirche und des Papstthums zu stellen weiß. Der Jesuitismus mill weber die Religion, noch die Kunst um ihrer selbst, er will alles mur um der Kirche, oder vielmehr nur um seiner selbst willen. So ist ihm auch Erziehungszweck nicht der einzelne Mensch, nicht sein zeitliches Glück, nicht sein ewiges Wohl, nicht die harmonische Ausdidung seiner Anlagen, nicht seine Brauchbarkeit sürs dürgerliche oder allgemeine menschliche Leben, nicht seine Bestimmung sür die Ewigkeit, sondern einzig der Orden selbst und die mannigsaltigen Zwecke und Dienste, wozu dieser seine Glieder und Söglinge als willenlose Wertzeuge drauchen will." (Wagenmann.) Die jesuitische Erziehung ist einseitig vollkommen, dabei jedoch selbststücktig im Sinne der Alleinherrschaft des Ordens. In der Spize desselben sieht der General mit sast unumschänkter Gewalt. Ihm zur Seite stehen vier Beisiger, sowie der Warner, Admonitor, der verpslichtet ist, ihn auf sein etwaiges Abweichen von der Ordensvegel ausmertsam zu machen, beziehentlich ihn vor den

Beneralconwent ju bejdeiben. General find gunächft bie Borfteber der Orbensprovingen (Provingialen untergeben, welche in bestimmten Beitraumen jenem Bericht erftatten. Gleichzeitig gehen aber wieber über die Provinzialen, Rectoren und Borfteber von den beigegebenen Räthen Berichte an ben General ab. - Der 3me d der Erziehung geht babin, bafs ber Novice ein willenloses Wertzeng werbe in den Händen feiner Borgefesten. Um duje Erftirpation des Willens, diese Brechung bes Gelbstbewustieins ju vollrieben, werben mit ben Novisen eigene Ubungen in ber Befcheibenbeit vorgenommen, burth welche biefelben dahin gebracht werben follen, die Strafe auch für ein nicht begangenes Bergebert wiberfpruchslos binjunehmen. Die Rucht lief auf eine mehanische Dreffur bes Geiftes hinaus. Rie befanden fich die Röglinge ohne Auslicht, so bass jebe freiere Entwick-

Zanatius v. Conota.

lung des Geistes verhindert, dagegen die Heuchelei groß gezogen murde. Hieru kam die annatürliche Aufstachelung des Ehrgeizes als des vorzüglichsten Erziehungsmittels der Jesuiten, welcher die rein menschlichen Gesüble im Herzen des Schülers erstiden musste. Richt bloß die Rebenduhler, sondern alle Schüler sind angewiesen, zu ihrem eigenen Vortheile einander anzugeden, und es wurde denen die Strase erlassen, die es z. B. zur Anzeige brachten, dass ein Altschüler "deutsch" gesprochen. "Auf das äußere Benehmen der Schüler wurde viel gegeben. The atralische Aufsichrungen sollten den äußeren Ansand bilden und die Schüler gewöhnen, sich früh in die verschiedensten Situationen des Lebens zu sinden und die Rolle derselben in der Wirklichseit zu übernehmen. Für die Ausdumg des Körpers durch grumnastische Übungen wurde gleichfalls Sorge getragen. Die Unterrichtsanstalten waren nach den Gesehen der Reinlichseit und Gesundheit engerichtet. Die Arbeitsstunden waren schiellschung, indem der Lehrer mit den Schülern lnitend ein kurzes Gebet verrichtete. Sodann sieng jeder seine Lehrstunden wieder mit

einem kurzen Gebet an und schloss sie ebenso. Um halb zehn Uhr vormittags giengen Lehrer und Schüler zur Messe, nach beren Beendigung Privatunterricht ertheilt wurde. Rachmittags war wieder Schule, außer zweimal in der Woche, wo die Schüler ins Freie geführt wurden, die Lehrer mit ihnen Ball spielten zc. Täglich waren-Spielstunden angesett. Nie befanden sich die Zöglinge ohne Aufsicht. Die höchste Aufgabe der Lehrer war, ihre Schüler genau kennen zu lernen. Sie beobachteten deshalb die Physiognomie des Anaben, den Geist und das Gemüth seiner Matter zc. Sie bedienten sich vor allem ber Beichte, um das Wesen der Zöglinge zu erforschen. Außerdem mussten die Briefe, welche die Zöglinge von ihren Angehörigen erhielten oder an dieselben schrieben, den Vorstehern vorgelegt werden, wobei die Zöglinge fortwährend bearbeitet wurden, ihre ungehörige Liebe gegen die Verwandten abzulegen und bloß dem Orden ihr Herz zuzuwenden. früh den blutigen Ernst zu sehen und zu schmecken, wurden sie zu Hinrichtungen der Reger mitgenommen: Has gegen die Reger wurde ihnen auf jegliche Weise eingeflößt." (Schmidt.) — Was das Unterrichtswesen der Jesuiten betrifft, so liegt in demselben kein Bruch mit der Vergangenheit; dieselbe einseitige Behandlung der alten Classiker, dieselbe Bevorzugung des Latein gegenüber dem Griechischen, dieselbe Berachtung der Muttersprache, dieselbe Geringschätzung der Realien, wie dei den mittelalterlichen Latein: Nur darin liegt ein Fortschritt, dass ber Unterricht in ein System gebracht, und die Methode streng vorgezeichnet wurde, so zwar, dass selbst ein Lehrerwechsel keinen wesent: lichen Unterschied in der Behandlung des Stoffes nach sich ziehen konnte. Erst gegen Ende des 16. Jahrhunderts gieng man daran, auf Grundlage der Vorschriften Loyolas und mit Zugrundelegung der gesammelten Erfahrungen den Lehrplan für die jesuitische Unterrichtsweise festzustellen. Sechs Patres unter dem General Aquaviva arbeiteten durch 11 Jahre (1588—1599) an diesem Plane, welcher bis zum Jahre 1832 den in unveränderter Geltung bestehenden jesuitischen Schulcoder bildete. Es ist dies die berüch= tigte Ratio et institutio studiorum Societatis Jesu. Danach zerfallen die Studien in studia inferiora — niebere Studien — und studia superiora — höhere Studien — Die studia inferiora, unserem Gymnasium entsprechend, wurden in 5 Classen gelehrt und sollten den Schüler in das Studium der alten Classiker, namentlich in eine genaue Kenntnis und Handhabung der lateinischen Sprache, welche die Schüler ausschließlich Bei der Bildung des Stils soll vor allem Cicero nachgeahmt sprechen sollten, einführen. werden; im Reden und Schreiben sollen die Schüler nichts vorbringen, was sie nicht durch die Autorität oder das Beispiel eines probaten Schriftstellers beweisen können. superiora, eine Art Colleg oder Universität, begannen mit einem zweis oder dreijährigen philosophischen Cursus, in welchem besonders Logik, Metaphysik und aristotelische Sthik Un den philosophischen Cursusschloß sich für fähigere Schüler ein 4jähriger gelehrt wurden. theologischer Cursus, welcher scholastische und praktische Theologie und Erklärung der heiligen Schrift umfaste, der auch "weniger auf wirkliche theologische Forschung und Wissenschaft, als auf Abrichtung zur Vertheidigung der Kirchenlehre unter dem Scheine der Gelehrsamkeit berechnet war". So war also die Avsbildung selbskändiger Charaktere durch Beseitigung jedes selbständigen Urtheils von vornherein ausgeschlossen. — Doch sind die Erfolge der jesuitischen Erziehungsweise nicht zu verkennen. Die jesuitischen Schulen, gesteht Schmidt, waren die trefflichsten der damaligen Zeit und übertrasen alle übrigen katholischen Lehranstalten. Sie standen auf katholischem Boden viel höher, als die Sturm'schen auf protestantischem; es war beshalb auch natürlich, dass Sturm der jefuitischen Erziehung seinen Beifall zollte. "Ich freue mich, sagt Sturm, über dieses Institut aus zwei Gründen: erstlich, weil sie unsere Sache fördern, indem sie die Wissen: schaft cultivieren; benn ich habe gesehen, welche Schriftsteller sie erklären und welche Methode sie befolgen, eine Methode, die von der unfrigen so wenig abweicht, dass es

scheint, als hätten sie aus unserer Quelle geschöpft; bann treiben sie uns zu großem Eifer und zur Wachsamkeit an, sie könnten sich sonst fleißiger erweisen und mehr wissenschaftliche Schulen bilden als wir." — Baco von Verulam sagt: "Was die Päbagogik anbelangt, so wäre es am kürzesten zu erklären: Rimm an den Schulen der Jesuiten ein Beispiel; denn es war noch nichts, was in Gebrauch gekommen ist, beffer als diese. Bor allem billige ich die collegialische Erziehung. In den Collegien erzeugt sich unter den jungen Leuten ein größerer Wetteifer; da haben sie würdige Männer vor Augen, was Chrfurcht erregt und die zarten Gemüther schon nach einem Muster bilbet." Und Chateaubriand endlich spricht: "Das gelehrte Europa hat einen unersetslichen Verluft an den Jesuiten erlitten. Die Erziehung hat sich seit ihrem Sturze nie mehr erholt. Sie waren bei der Jugend ganz besonders beliebt. Ihre höflichen Manieren benahmen ihren Lectionen den pedantischen Ton, welcher der Kindheit entgegen ist. Da die meisten ihrer Professoren Männer der Literatur waren, welche man in der Welt hochachtete, so glaubten die jungen Leute, mit ihnen in einer berühmten Akademie zu seini." Die Schul- und Erziehungsanskalten der Jesuiten verbreiteten sich bald über ganz Europa. Papst Julius III. ertheilte ihnen 1552 die Erlaubnis, überall Schulen anzulegen. Zunächst sand der Jesuitenorden in Portugal rasche Verbreitung, dann nach einigem Widerstande in Spanien, Frankreich und Deutschland. Bon Wien, Köln und Ingolstadt verbreiteten sich die Jesniten nach allen Richtungen und bemächtigten sich der Schulen und Universitäten Deutschlands. Jahre 1600 befaß der Orden 200 Schulen; im Jahre 1710 612 Collegien, 157 Pensionate oder Rormalschulen, 59 Noviziate, 340 Residenzen, 200 Missionen und 24 Prosesspäuser, bazu noch 24 Universitäten, an welchen die Patres die akademischen Grade verlieben. So hat der Jesuitenorden durch fast zwei Jahrhunderte die Erziehung des katho= lischen Europa geseitet, bis er die Eifersucht der anderen Orden und durch seinen verderb= lichen Einflufs das Misstrauen der öffentlichen Meinung erregte Im Jahre 1606 wurden die Jesuiten aus Benedig vertrieben, 1759 aus Portugal, 1764 aus Frankreich, 1767 aus Svanien, Neapel und 1768 aus Parma. Russland und Preußen gewährten dem Orden eine Zustucht und Papst Pius VII. stellte im Jahre 1814 ben Jesuitenorden wieder her. Toch wußten sich die Jesuiten troy aller Regierungsmaßregeln in Osterreich, Großbritan= nien, Belgien, Frankreich und in der Schweiz festzuseten. Rasch stieg der Einfluß der Gesellschaft Jesu auf die Leitung der katholischen Rirche und erreichte seinen Gipselpunkt in der bekannten Encyklika Pius IX. und in der Verkündigung der Unfehlbarkeit des Bapstes vom 18. Juli 1870. Aus Deutschland wurde der Orden im Jahre 1872 und aus Frankreich erst kürzlich im Jahre 1880 wegen seiner staatsgefährlichen Tenbenzen verbannt. So bewahrheitete sich an diesem gewaltigen Orden der prophetische Spruch seines dritten Ordensgenerals Franz Borgia: "Wie Lämmer haben wir uns eingeschlichen, wie Wölfe regieren wir, wie Hunde wird man uns austreiben, aber wie Adler werden wir wiederkehren."

Literatur: Reinhold, Brief, die Aufhebung der Gesellschaft Jesu betreffend. 1773.
—Ellendorf, Moral und Politik der Jesuiten 1840. — Orelli, Wesen des Jesuitenordens 1646. — Bode, Das Innere der Gesellschaft Jesu. Leipzig 1847, 2. Auslage. — Wiskemann, Die Lehre und Praxis der Jesuiten 1858. — Julius, Die Jesuiten Leipzig 1854. — Beider, Das Schulwesen der Jesuiten nach den Ordensgesetzen Halle, Waisenhaus 1863. — Wagmann, Jesuiten in Schmids Encyklopädie. Band 3. — Relle, Die Jesuiten-Gymnasien in Osterreich. Prag 1873. — R. Ebner, Beleuchtung der Schrift des Herrn Dr. Johann Kelle: "Die Jesuiten-Gymnasien 20. Linz, Sbenhöch. — Duller: Geschichte der Jesuiten. — Cornova: Die Jesuiten als Gymnasialschulkinder. — R. von G.: Die 81 Instructionen sür Jesuitennovizen." — Protest: Monatsblätter von Gelzer 1867.

Indice Erziehung. I. Im Alterthum. Indien umfast ein Gebiet von 70.000 Quadratmeilen mit 190 Mill. Einwohnern und ist die Wiege aller Civilisation

Was es geworden ist, dankt es der Ratur und seinen Gesetzgebern und Religionsstiftern, aus denen die beiden großartigen Religions- und Weltanschauungsspsteme des Brahmaismus und Bubbhismus hervorgiengen. Nachdem die jahrhundertelangen Eroberungstriege der Eingeborenen mit den Eingewanderten die Volkstraft der Inder gebrochen hatten, fiel es dem Priesterstande nicht schwer, den kriegerischen Theil der Bevölkerung, der während der heldenzeit die erste Stelle eingenommen hatte, zurückzudrängen, zumal das erschlaffende Klima und die hohe Fruchtbarkeit in den neuen Wohnsigen am Ganges ein ruhiges, der religiösen Beschauung und dem friedlichen Erwerb zugekehrtes Dasein mehr begünstigten, als ein Leben in Waffen. Der Priesterstamm der Brahmanen verdrängte die alte Naturreligion durch die pantheistische Emanationslehre von Brahma als Weltseele und hemmte die freie Kraftentfaltung des Volkes durch eine streng abschließende Rastenordnung, in welcher die Brahmanen selbst die erste Stelle einnahmen. Sie blieben die Bewahrer der Religion, die Träger der Künste und Wissenschaften, die Rathgeber der Regenten, Richter, Arzte 2c. Ausbildung wurde mit besonderer Sorgfalt betrieben. Die zweite Kaste der Arieger und die dritte der Gewerb treibenden, Kausseute, Ackerbauer, wurden durch die Brahmanen unterrichtet, unter beren Anleitung sie auch die heiligen Bücher lesen durften. Ganz ohne Unterricht blieb die vierte Raste, eben so das weibliche Geschlecht öffentlichen Tänzerinnen, die Bajaberen, welche die Tempelfeste verherrlichen sollten, wurden von Priestern im Lesen, Schreiben, in Musik, Gesang und Tanz unterrichtet. Aus dem Brahmaismus erstand im 6. Jahrhundert v. Chr. der Buddhismus. Er vernichtete mit einem Schlag das brahmanische Weltspftem, indem er den Weden ihre heilige Kraft absprach und an die Stelle der Askese, der Opfer und des Reinigungsgesetzes eine Sitten = lehre des Wohlwollens, der Milde und der Menschenliebe gegen alle Geschöpfe empfahl. Von der Tyrannei des nach den Gesetzgebungen des Manu eingerichteten, auf Beamten- und Polizeigewalt ruhenden königlichen Despotismus, sowie von der Qual des Gedankens einer Seelenwanderung nach dem Tode brachte der Buddhismus dem gebrückten Volke eine volktommene Erlösung, indem er ein Auslöschen der individuellen Existenz in dem Nirvana oder dem Nichtsein in Aussicht stellte, wo der Mensch durch Erwerbung der höchsten Erkenntnis und durch Ausübung der vollkommensten Tugenden die ewige Ruhe ohne Auferstehung und Wiedergeburt finden könne. indische Anschauung gebannt, sah auch er nur in einer Flucht aus der Welt des Scheins und der Vergänglichkeit, in einem thatenlosen, vegetativen Dasein, in einem Extödten der Leidenschaften und Begierden, in einem Leben voll Sanftmuth und passiver Tugend das höchste Ziel des Erdenwallens und den einzigen Weg zur Seligkeit. So konnte es geschehen, dass die Denk- und Lebensweise der Inder bis auf die Gegenwart hinab unverändert sich erhielt, und dass dieses gesegnete und volkreiche Land die Occupation der Engländer ruhig über sich ergehen ließ. — Als Probe indischer Weisheit mögen folgende Sinnsprüche aus indischen Dichtungen hier Platz finden: "Was ist Gewinn? Mit Guten streben. Was ist Verdruß? Mit Dummen leben. Was ist Verlust? Gelegenheit verpassen. Was ist Tüchtigkeit? Von Recht und Pflicht nicht lassen. Wer ist ein helb? Der seinen Sinn Wer die Geliebteste? Die, treu, uns nie betrügt. Was Reichthum benn? Was lernen und was wissen. Was Herrschermacht? Befehle schnell vollzogen wissen. Lust? Die Heimat nie verlassen müssen."

II. In der Gegenwart. Unter dem Einflusse der englischen Verwaltung ist das Eindringen europäischer Schuldildung und literarischer Kenntnisse in Indien ein so gewaltiges geworden, das besorgte Gemüther bereits für Europa zu fürchten beginnen, wenn dereinst von Südasien aus, das an Zahl seiner Bewohner einem unerschöpslichen Ameisenhausen gleicht, in unserer Heimat Orientalen mit den Landeskindern in Mitwerbung

treten follten. — Das Schullocal in einer Bolksschule für Hindusinder (Pathala) ist meist eine Borhalle, balb eines hindu-Tempels, bald einer Moschee, ober die Kinder kommen in das Haus des Lehrers. Die Lehrerwürde ift, wie Amter, in einer bestimmten Familie erblich, oder ein Insasse aus einem Brahmanenkloster läst sich während der Regenzeit in einem Dorfe als Lehrer nieder; auch Krämer und selbst arbeitsscheue Abenteurer verwerten ihre geringen Renntnisse durch Eröffmung einer solchen Schule. Einige wenige Koranschulen höherer Ordnung erfreuen sich der Einkünfte aus alten Stiftungen, alle anderen Schulen der Eingeborenen werden aus den Honoraren der Eltern der Kinder erhalten. (Mädchen schickt man nicht zur Schule) tritt mit vollendetem sechsten Lebensjahre in die Beim Eintritte erlegt der Vater eine kleine Geldspende zu einem Opfer an Saraswatü, die Göttin der Weisheit; als Honorar bringt er täglich eine Handvoll Speisegetreide zur Schule. Eine Schule ist selten von mehr als zwanzig Schülern besucht, der Monaisverdienst des Lehrers stellt sich durchschnittlich auf zehn Mark oder das Doppelte des gewöhnlichen Tagelöhners. Gelehrt wird Schreiben, Lesen und Rechnen. Städten lernen die Kinder auf eine schwarz gestrichene Holztafel mit einem Stifte aus Speckstein ober Areide schreiben; auf dem Lande dient nach uralter Sitte der Finger, meist der Zeigefinger, als Schreibstift und seiner Sand zum Einzeichnen der Buchstaben. Ist das Alphabet eingelibt, dann werden in singendem Tone kleine Leseskücke eingelernt, zum fließenden Lesen bringt man es nicht. Im Jahre 1859 wurde zur Bestreitung der Ausgaben für das Schulwesen durch Lord Stanley eine Schulsteuer eingeführt, und gleichzeitig mit Einrichtung von Volksschulen und Lehrerseminaren nach europäischem Muster als Staatsanstalten vorgegangen. Jest beschließen in jedem Districte Ausschüsse aus Beamten und Eingeborenen über Bertheilung der Gelber und erstatten Vorschläge über anzustellende Lehrer. Alle verbesserten Volksschulen sind entweder direct von der Regierung gegründet und erhalten, ober boch von ihr subventioniert. — Gegenwärtig kann die Gesammtzahl aller Schulen auf 50.000 und die Schülerzahl auf $1^{1}/_{2}$ Millionen angeschlagen werben, das rapide Steigen der Entwicklung des Schulwesens ist ersichtlich aus folgender

Tabelle der indischen Schulstatistik.
für die Jahre 1852—1872.

Jahr	Zahl ber Schulen aller Grabe	Tägli ğe burğlönittliğe Söülerzahl in allen Söulen.	Ausgaben für Schulzwecke	Berhältnis ber Schulen zur Gesammt- bevölkerung
1852 1862 1872	413 15.136 40.410	28.179 394.541 1.254.570	100.210 401.116 11.115.947	1: 152

Außerdem gibt es 73 Lehrerseminare mit 3524 Zöglingen. Das Verhältnis der Schüler zur Gesammtbevölkerung ist noch immer sehr gering. In Deutschland besuchen 14 bis 16 Procent der Gesammtbevölkerung eine öffentliche Schule, in Indien noch nicht ein Procent; zu berücksichtigen ist jedoch, dass in Indien kein Schulzwang besteht.

Literatur: E. Shlagintweit, Indien in Wort und Bild. Mit 400 Abbild. Leipzig.

Judividualität. Individuelle Erziehung. Der Zögling ist vor allem ein einzelner Mensch, ein Individuum, d. h. ein nach persönlichen Eigenschaften, Anlagen, Dispositionen, Angelegtheiten und Reigungen burch und durch beterminiertes Wesen,

dessen Eigenart schon deshalb alle Beachtung verdient, weil sie den Masnahmen der Erziehung in gewissen Richtungen Schwierigkeiten entgegenstellt, während sie ihr in anderen Beziehungen fördernd entgegenkommt. Jeder Zögling hat Seiten, an denen er erfasst werden muss, um weiter gebracht zu werden. Wie der Unterricht an den Gedankenkreis, so hat die Exiehung an das Gemüth des Böglings anzuknüpfen. Dieses besteht "aus Kenntniffen und Einbildungen, aus Entschließungen und Zweifeln, aus guten, schlimmen, stärkern, schwächern, bewusten und unbewusten Gesinnungen und Neigungen. Es ist anders zusammengesetzt bei dem gebildeten, anders bei dem ungebildeten Manne, anders beim Deutschen, als beim Franzosen, Engländer, Türken, Reger und Samojeden. ausammengesetzt sei, das bestimmt die Individualität des Menschen", an welcher die Erziehung bauen und bessern will. Abgesehen jedoch von diesen Rücksichten ist es eine Hauptaufgabe der Erziehung, die Individualität des Böglings so viel als möglich unversehrt zu erhalten; denn es kann sich ihr ja nicht darum handeln, ein bloßes Cremplar der allgemeinen Gattung "Mensch", sondern vielmehr einen individuell bestimmten Menschen heranzuziehen, welcher die übrigen Exemplare zum allgemeinen Begriffe ergänzt. Der Erzieher lasse demmach der Individualität "den einzigen Ruhm unverkümmert, deffen sie fähig ist, nämlich scharf gezeichnet und bis zum Auffallenden kenntlich zu sein; er suche für sich eine Ehre darin, dass man an dem Manne, der seiner Willfür unterworfen war, das reine Gepräge der Person, der Familie, der Geburt und der Nation unverwischt erblide." (Herbart.) Von diesem Gesichtspuntte aus muffen die verkehrten Erziehungsrichtungen des Pedantismus, Positivismus und Despotismus (f. "Barbarismen der Erziehung") zurückgewiesen werden, weil sie die Entwickelung der Individualität nicht aufkommen lassen. Es ist eine Schatten= seite der Massenerziehung in Schulen und Pensionaten, dass die Individualität zu Gunsten unisormer Einrichtungen und einer durchschnittlich gleichen Behandlungsweise der Zöglinge keine volle Berucksichtigung erhalten kann. "Heil dem Manne, welcher in die Runst, die Individualität mit der rechten Schonung zu behandeln, sich eingelebt hat, dass er, wie Cicero von Fokrates erzählt, "den einen mit Sporen antreibt, den andern mit dem Zügel zurückält." Alles zur rechten Zeit, nie dem Kinde eine fremde Individualität auszwingend, sondern wie Sokrates seine Ehre darin findend, dass aus einer und derselben Hand ein Plato, ein Xenophon, ein Aristipp, ein Antisthenes hervorgehen! Ein Ziel, welches als ein allgemeines und göttliches für alle Erziehung erst mit dem Evangelium der Welt aufgegangen ist". (Stop.) — Die Individualität wird bestimmt: 1. durch die körperliche Beschaffenheit (Constitution) nach Alter und Geschlecht, Gesundheit ober Kränklichkeit, Naturell u. s. w.; 2. durch das Temperament (s. d.) als physiologische Resonanz, d. h. als Abhängigkeit der Seelenzustände von dem Nervenspstem nach den beiden Richtungen der Energie und des Rhythmus derselben; 3. durch die besondere Richtung der natürlichen Anlagen, die sich durch die hervortretenden Neigungen und Geschicklichkeiten des Zöglings zu erkennen gibt; 4. burth bas im Laufe der natürlichen Entwickelung und Erziehung Gewordene. Diese Momente bilden die natürliche Grundlage, an welche die Erziehung anknüpfen soll, um das Erziehungswerk in lückenloser Stufenfolge fortzuführen, überall an den natürlichen Entwickelungsgang bes Kindes sich anlehnend und keine neue Bildung beginnend, bevor sie sich nicht von dem Gelungensein der nächstniedrigen überzeugt hat. Für eine sy ft ematische Eintheilung menschlicher Individualitäten, von päda: gogischen Gesichtspunkten aus, ist wohl noch kein Linné aufgetreten, obwohl bereits Comenius (Gr.) Unt.: Lehre C. XII. 18 u. f.), Schwarz (Erziehungslehre II. 3. S. 576 u. f.) und Herbart (Werke X. S. 343 u. f.) eine solche Eintheilung versucht haben. Comenius unterscheidet sechs Haupttypen von Schülerindividualitäten: 1. Die

Scharfsinnigen, Lernbegierigen, Bildsamen, welche vor allem zu ben Studien taugen; sie bedürfen nichts, als dass man ihnen den Nahrungsstoff der Weisheit darhiete; dann wachsen sie von selbst heran, wie die edlen Gewächse. Es bedarf allein der Worsicht, dass man ihnen nicht gestatte, sich zu übereilen und baburch vor der Zeit zu ermatten und hinzuwellen. 2. Jene, die zwar scharffinnig sind, aber langsam und hierbei Diese bedürfen nur der Anspornung. 3. Die Scharfsinnigen und Lernbegierigen, aber dabei Tropigen und Verstockten. Solche sind gewöhnlich in den Schulen verhasst und sie werden meist aufgegeben; und doch werden aus ihnen oft die größten Männer, wenn sie nur recht behandelt werden, wie z. B. Themistokles. 4. Die Willfährigen und zugleich Lernbegierigen, aber Langsamen und Schwerfälligen. Man muss sich zu ihren Schwächen herablassen, indem man ihnen nichts Schweres aufbürdet, nichts Übertriebenes von ihnen verlangt, sondern mit ihnen vielmehr liebevoll Gebuld hat, sie unterstüt, kräftigt und aufrichtet, damit sie nicht ben Muth finken lassen. 5. Jene, die schwachsinnig und überdies nachlässig und träge sind; auch diese können noch gebessert werden; nur darf nicht Hartnäckigkeit vorhanden sein; aber hier ist viel Klugheit und Geduld nothwendig. An der letzten Stelle sind die Schwachköpfe, die überdies noch von verkehrter und bösartiger Beschaffenheit sind, und gemeiniglich zugrunde gehen; auch hier darf man nicht völlig verzweifeln, sondern zusehen, dass wenigstens die Hartnäckigkeit bekämpft und beseitigt werde. — Zu einer allgemein gehaltenen pädagogischen Unterscheidung der Köpfe dürfte sich vielleicht der nachstehende Gesichtspunkt als zweckbienlich erweisen, welcher auf das Verhalten des Menschen gegenüber den Dingen als Gegenständen der Auffassung beruht. Diese Auffassung weilt nämlich mit Borliebe entweder auf dem Besonderen (Einzelnen, Concreten), ober sie ist auf bas Allgemeine gerichtet. Hiermit haben wir den Unterschied der empirischen und der speculativen Köpse ausgesprochen, von denen jene mehr praktisch, diese mehr theoretisch sind. Missgriffe in dieser allgemeinen Unterscheidung der Kinderindividualitäten würden sich insbesondere bei der Standesmahl rächen; wie wenn man den speculativen Kopf für einen technischen, ausübenden Beruf, den Empiriker für einen theoretischen Beruf heranbilden wollte. — Ein belehrendes Beispiel von Individuenpädagogik bieten uns die Briefe und Berichte aus Herbarts Erzieherleben (Willmanns Ausg. I. S. 7).

Literatur: Cicero, Do Orat. I, 25, 28; II, 20, 24; III, 9, vgl. Brut. c. 56.— Quintilian, Inst. I. 8. — J. Paul, Levana, §. 25. — Herbart, Briefe über die Anwendung der Psychologie auf die Pädagogik. Sämmtliche W. X. I. S. 343 ff. — Schleiermacher, Monologe, S. 26 — Benede, Erziehung und Unterrichtslehre, §. 9. — Wait, Pädagogik, S. 156 ff. — Schmid, Encykl., Schule der Erziehung. Berlin 1846. — Stop, Encyklopädie, 2. Aufl. S. 104 u. a. — G. Banz, Grundzüge der Erziehungslehre, §. 25—35.

Besonderen durch Abstraction (s. d.), wobei wir schließen, das dasjenige, was in mehreren miteinander wesentlich übereinstimmenden Fällen gilt, in allen Fällen, welche mit den vorigen wesentlich übereinstimmen, gelten werde; oder das dasjenige, was von mehreren Individuen einer Classe ausgesagt wird, von der ganzen Classe ausgesagt werden könne. Nan kann mehrere Arten des inductiven Bersahrens unterschieden, und zwar: 1. Die vollständige Induction, wenn dasjenige, was man allgemein behauptet, für alle einzelnen Fälle einer Art oder für alle Individuen einer Classe speciell erwiesen worden ist; wenn man beispielsweise, wie Repler es that, solgert, dass alle Planeten sich in Ellipsen um die Sonne bewegen, weil dies von Mars, Jupiter, Saturn und den übrigen Planeten bekauptet, was sowohl von Nomulus als von Numa Pompilius, als

auch von beren Nachfolgern sich behaupten läßt. 2. Die Induction durch Gleichheit des Schließens, wenn man einen Satz beshalb allgemein behauptet, weil man einfieht, dass er sich auf dieselbe Weise, wie er für einen ober einige Fälle dieser Art bewiesen wurde, auch für jeden anderen der unter die allgemeine Regel subsumierten Fälle darthun Von dieser Art sind die Inductionen der Mathematik, welche an einem einzigen besonderen Dreiecke, das man auf die Tafel zeichnet, einen allgemeinen Satz unter bem ausbrücklichen ober stillschweigenden Vorbehalte beweist, dass sich derselbe Satz auf dieselbe Weise auch an jedem anderen denkbaren Dreiecke barthun läst. 3. Die unvollständige Induction burch einfache Aufzählung, fo lange sich kein der daraus gefolgerten Regel entgegenstehender Fall (Instanz) ergibt (inductio per enumerationem simplicem, ubi non reperitur instantia contradictoria). Es ist dies eine Generalisation mehrerer in irgend einer Beziehung mit einander übereinstimmender Erfahrungen, hervorgegangen aus der Gewohnheit unseres Geistes, zu erwarten, dass das: jenige, was wiederholt als wahr befunden wurde, ohne sich auch nur ein einzigesmal als unwahr erwiesen zu haben, unter allen Umständen als wahr gelten müsse. Schluss von vielen auf alle gibt allerdings nur Wahrscheinlichkeit, und man muss immer auf eine Widerlegung durch die Erfahrung gefasst sein.

Das inductorische Verfahren hat ber große englische Denker und Staatsmann John Stuart Mill auf vier Gesetze zurückzuführen versucht, welche er als die vier Methoden der experimentellen Forschung hinstellt. "Es gibt," sagt er, "zwei einfache und augenfällige Methoden, um von den Umständen, welche einer Naturerscheinung vorher= gehen oder ihr folgen, diejenigen abzusondern, welche durch ein unveränderliches Gesetz damit zusammenhängen. Die eine besteht darin, dass man verschiedene Fälle, in denen die Naturerscheinung stattfindet, mit einander vergleicht; die andere, dass man Fälle, in denen die Erscheinung stattfindet, mit in anderer Beziehung ähnlichen Fällen vergleicht, worin sie nicht stattfindet. Diese zwei Methoden kann man beziehungsweise die Methode der Übereinstimmung und die Methode des Unterschiedes (Differenzmethode) nennen. Aus diesen beiden Grundmethoden leitet er vier besondere Regeln ab. I. Wenn zwei oder mehr Fälle einer zu erforschenden Naturerscheinung nur einen einzigen Umstand gemein haben, so ist nur der Umstand, in welchem alle diese Fälle übereinstimmen, die Ursache (ober die Wirkung) einer gegebenen Naturerscheinung (Methode der Übereinstimmung). II. Wenn ein Fall, in welchem die zu erforschende Naturerscheinung eintrifft, und ein Fall, worin sie nicht eintrifft, alle Umstände, mit Ausnahme eines einzigen, gemein haben, und dieser eine nur in dem ersten Falle vorkommt: so ift der Umstand, durch welchen allein die zwei Fälle sich unterscheiden, die Wirkung, oder die Ursache, oder ein nothwendiger Theil der Ursache der Naturerscheinung (Differenzmethode). III. Wenn zwei oder mehr Fälle, in welchen die Naturerscheinung stattfindet, nur einen Umstand gemein haben, während zwei oder mehr Fälle, in welchen sie nicht stattfindet, nichts als die Abwesenheit dieses Umstandes gemein haben: so ist der Umstand, in welchem die zwei Reihen von Fällen allein differieren, die Wirkung, ober Ursache, ober ein nothwendiger Theil der Ursache ber Naturerscheimung. IV. Von irgend einer Naturerscheinung ziehe man benjenigen Theil ab, der durch frühere Inductionen als die Wirkung gewisser Antecedentien bekannt ist, der Rückstand (Rest) der Naturerscheinung ist die Wirkung der übrigbleibenden Antecebentien.

Die unvollkommene Induction durch einfache Aufzählung hat nur einen prekären Wert, weil sie in beständiger Gesahr schwebt, durch einen einzelnen Fall widerlegt zu werden. Man ist nämlich nicht sicher, ob die behauptete Gleichförmigkeit der Ausdruck einer inneren Nothwendigkeit, oder ob sie das Ergebnis eines örtlichen oder zeitlichen

Zusammentreffens von Umständen sei, die sich unserer Auffassung entziehen. Ist der Fall, so begehen wir einen Frrthum, wenn wir die fragliche Gleichförmigkeit generalis sieren, d. h. wenn wir dieselbe auf Fälle ausdehnen, in benen jene begleitenden örtlichen und zeitlichen Umstände wegfallen. Der Jrrthum kann burch spätere Erfahrungen wider-Bisweilen können jedoch Jahrhunderte vergehen, bevor eine solche widerlegende Erfahrung in dem Naturlaufe sich einstellt, bevor z. B. ein schwarzer Schwan oder ein weißer Rabe sich zeigt. Bis dahin werden alle Schwäne für weiß und alle Raben für schwarz gehalten. Anders ist es jedoch, wenn mehrere durch einfache Aufzählung entstandene Inductionen in eine solche solidarische Verkettung eintreten, dass sie mit einander stehen und fallen, d. h. dass ein Einzelfall, der eine dieser Inductionen aufhöbe, auch die anderen zu Falle bringen würde. Da die Wahrscheinlichkeit, burch einen Einzelfall widerlegt zu werden, im umgekehrten Verhältnisse steht zur Anzahl der Einzelfälle, in denen sich die Induction bewährt hat: so wird bei mehreren mit einander solidarisch verketteten Inductionen diese Wahrscheinlichkeit unendlich klein sein, weil die Anzahl der Einzelfälle, in denen sich dieses combinierte System verketteter Inductionen unendlich groß ist. Solidarisch verkettete Inductionen stüzen einander bewährt hat, gegenseitig. Gesetz, die sämmlichen Sätze einer inductiven Wissenschaft stünden in diesem Berhältnisse solidarischer Berkettung, so müssen dieselben, obwohl aus unvollständigen Inductionen entsprungen, bennoch allmählich den Charakter der Allgemeinheit und Nothwendigkeit annehmen, weil die Wahrscheinlichkeit unendlich klein wird, dass ein Einzelfall eintreten werbe, der dasjenige umstoßen könnte, was sich in einer unendlichen Anzahl von beobachteten Fällen bewährt hat. Die Lehrsätze der Mathematik befinden sich in dieser solidarischen Berkettung. Die ganze Mathematik skürzt ein, sobald auch nur ein einziger Fall bekannt würde, in welchem zweimal zwei nicht vier, sondern fünf wäre. Aber auch diejenigen Inductionen, die den Inhalt der eigentlichen "Naturgesetze" bilden, zeigen eine solche solidarische Verkettung. Dadurch unterscheiden sich eben Naturgesetze von bloßen Gleichförmigkeiten der Coexistenz und Sequenz. Lange noch, devor der erste schwarze Schwan gesehen worden ift, musste man auf ein solches Vorkommen und daher auf die Widerlegung des Sates, dass alle Schwäne weiß sind, gefast sein; denn das Zusammentreffen der weißen Farbe mit der übrigen Organisation des Schwanes beruht auf einem zufälligen Zusammentreffen, — ein schwarzer Schwan ist ein Gedanke, der mit keinem bekannten Naturgesetze streitet, unsere übrigen Inductionen durchaus nicht alteriert. Dass dagegen ein nicht unterstützter Körper nothwendig zur Erbe fallen müsse, ist ein Naturgesetz, und wir können darüber beruhigt sein, dass Fälle eines wirklichen horizontalen Schwebens nicht eintreten werden. Denn eine einzige Beobachtung eines solchen horizontalen Schwebens würde nicht bloß das Naturgesetz vom freien Falle, sondern auch jenes von der Beweaung auf der schiefen Ebene, von dem Schwimmen und dem Gewichtsverlufte eingetauchter Körper aufheben, ja sie würde weiter bas Gesetz der Erhaltung der Quantitäten der Materie bei der chemischen Verbindung, der Gravitation und der von ihr abhängigen Raturgesetze in Frage stellen.

Literatur: John Stuart Mill, Spstem der deductiven und inductiven Logik. Eine Darstellung der Principien naturwissenschaftlicher Forschung. Ins Deutsche übertragen von J. Schiel. 2 Bände. 8. Auflage. Braunschweig 1868. — Schulrath Dr. G. A. Lindner, Lehrbuch der formalen Logik. Für höhere Lehranstalten. Fünste Auflage. Wien 1881.

Justinet ist die durch phylogenetische Vererbung begründete Fähigkeit zu zweckmäßigen Körperbewegungen und Verrichtungen ohne Dazwischenkunft der klaren Vorstellung. Die zweckmäßigen und scheinbar kunstvollen Verrichtungen der Thiere, das Spinnen der Spinnen, der Jellens bau der Viene, der Nestbau der Vögel u. s. f. kommen durch Instinct zustande. Das

410 Inftinct.

Schwierige bei ber Erklärung des Instincts liegt darin, dass derselbe nicht durchgehends eine nach einem bestimmten Schema sich abhaspelnde mechanische Thätigkeit ift, sondern vielmehr sich der Eigenthümlichkeit der äußeren Berhältnisse bewunderungswürdig anschmiegt, also eine Art Intelligenz bei den Thieren vorauszusehen scheint. Die Papierwespe z. B. verwendet zum Baue ihres Nestes eine aus Holzspänen und Wasser bereitete papierähnliche Masse; findet sie aber fertiges Papier, so zieht sie dasselbe allem anderen vor. Erklärung dieser räthselhaften, für das Berständnis selbst des menschlichen Seelenlebens so wichtigen Erscheinung genügen uns brei Thatsachen: 1. Eine gewisse körperliche Organisation, welche das Gelingen bestimmter Thätigkeiten ermöglicht und begünftigt, für sich jedoch noch keineswegs erklärt, wie z. B. der Spinnapparat der Spinne. 2. Eine ursprünglich mechanische Reflexthätigkeit, wodurch ber körperkiche Apparat auf Veranlassung äußerer Reize überhaupt in Thätigkeit geräth, jedoch vorläufig in plumper, häufig unzwedmäßiger Beise. 3. Eine fuccessive Accom= modation der Instinctthätigkeit an die gegebenen äußeren Umstände burch Bilbung dunkler Vorstellungen in jenem Nerven= centrum, welches die reflectorische Thätigkeit von den Empfindungsnerven auf die Bewegung-s nerven hinüberleitet. Die Instinctthätigkeit ist nämlich theils eine gelingende, theils eine misslingenbe, je nachdem sie den besonderen Verhältnissen des Ortes und det Zeit angepasst ist ober nicht. Die gelingende Thätigkeit ist für das Individuum mir Luste, die misslingende mit Unlustgefühlen verbunden. Da die Erfolge, beziehungsweise Richterfolge der Instinctthätigkeit Gegenstand einer finnlichen Wahrnehmung werden, so wird sich die Vorstellung von Lust und Unlust auch mit diesen äußeren Wahrnehmungen verknüpfen und es ist eine natürliche Folge, dass das Thier, um der letzteren zu entgehen, sich den Berhältnissen, welche die mistlingende Thätigkeit begleiteten, ab- und jenen Umständen zuwendet, welche das Gelingen der Thätigkeit und hiermit die subjective Lust= befriedigung herbeiführen. Dies geschieht nicht auf dem Wege bewusster Urtheile, sondern auf jenem fort dauern der Versuche, welche durch allmähliche Eliminierung des Unrechten endlich das Rechte herbeiführen. So tappt der Blinde, eine Sache suchend, ohne deutliches Bewustsein herum, dis er dieselbe findet. Durch das allmähliche Finden des Rechten bilden sich Gewohnheiten heran, welche desto fester werden, je beschränkter der Kreis von Lebensverhältnissen ist, in dem sich die instinckkrig handelnden Thiere befinden. Auf diesem Wege erlernt das Thier ungemein schnell die zweckmäßigsten Bewegungen, welche zur Wahrung der Balance, zum Gehen, Kriechen, Schwimmen, Klettern u. s. w., zur Auffindung, Aufnahme und Verarbeitung der Nahrung, zum Schutz nach außen, Bowehr von Schädlichkeiten und zur Fortpflanzung des Geschlechts dienlich sind. **E3** braucht bloß infolge äußerer Reize in den Bewegungsmechanismus einzugreifen, hierdurch hervorgebrachten Erfolge den äußeren Umständen anzupassen, was um so leichter ist, da dieser Bewegungsmechanismus ja ohnehin schon für einen bestimmten Areis äußerer Bedingungen, wie z. B. für das Schwimmen im Wasser ober das Fliegen in der Luft eingerichtet ist. — Zwischen den äußeren Sinnenreiz und die zweckentsprechende Rörperbewegung legt sich also bei diesen Thieren eine duntle Vorstellungsthätigteit dazwischen, welche die finnliche Wahrnehmung mit der ihr erfahrungsmäßig am besten entsprechenden Instinctthätigkeit vermittelt. Es findet hierbei allerdings eine scheinbare Auswahl zwischen mehreren offenen Möglichkeiten des inffinctiven Handelns statt, allein diese Auswahl ist auf einen so kleinen Kreis von Modificationen der Thätigkeit des Bewegungsapparates beschränkt und die Berbindung bestimmter äußerer Umstände mit den für sie zweckmäßigsten Bewegungscombinationen durch die zahllosen Wiederholungen einer langjährigen phylogenetischen Einübung eine so innige geworden, dass wir es hier mit einer mechanischen Association zwischen Empfindungsreiz und Bewegungscombination, keineswegs

aber mit der überlegenden Auswahl eines möglichen Wollens und Handelns zu thun haben, wie sie der eigentlichen Intelligenz zukömmt.

Dem Triebe (s. d.) gegenüber charakterisiert sich der Instinct dadurch, dass er nicht allein zum Begehren, sondern auch zur Befriedigung desselben hinführt, indem der äußere Antrieb von selbst, ohne Dazwischenkunft der Jutelligenz, die zur Befriedigung des Triebes hinführenden zweckmäßigen Bewegungen des leiblichen Organismus loslöst. der Menschenwelt finden wir in allen Sphären der niederen Sinnlichkeit Ansätze des Instincts, dessen Thätigkeit zwar durch die Dazwischenkunft des überlegenden Verstandes mehr oder weniger verbeckt, nirgends aber völlig verbrängt wird. In der Wahrung der Balance und bei den Locomotionsbewegungen handeln wir wohl durchgehends instinctiv. Die Annuth, welche gewiffe Bewegungen, wie z. B. beim Tanze, bei der Action des Redners und bei der Wahrung des geselligen Anstandes umgibt, beruht wesentlich auf dem Ausschlusse selbstbewuster Überlegung, b. h. auf der Unmittelbarkeit des Instincts; denn diese Bewegungen werden sosort eckig und unsicher, sobald die Intelligenz dazwischen-Bei der Aufnahme der Nahrung haben wir uns allerdings vom natürlichen Instincte sehr weit entfernt, indem wir die Nahrungsmittel chemisch prüsen und zubereiten und ihre Einführung in den Mund bei unseren Tafeln ästhetisch zu veredeln suchen; allein sobald der Bissen in den Mund gebracht ist, bleibt sein weiteres Schickal der Instinctthätigkeit Andere Instincte, wie z. B. den der Naturheilkraft, haben wir dis auf die vereinzelten Erscheinungen gewisser Naturdoctoren gänzlich eingebüßt. Doch finden wir, dass besonders einsache Raturmenschen in Bezug auf die Zuträglichkeit der Nahrungsstoffe, ja sogar der Heilmittel durch den Instinct ganz gut geleitet werden. Dem Instincte folgend, haben wir unsere Rleibung der Witterung und dem Klima mit solcher Exactheit angepasst, dass die neuen hygienisch-wissenschaftlichen Untersuchungen nur die Zwedmäßigkeit dieser Anpassung erklären, neue Vorschriften über Bekleidung jedoch kaum zu geben vermögen. Am ungestörtesten waltet noch ber Instinct in den geselligen Beziehungen der Menschen, namentlich in Bezug auf unsere Sympathien und Antipathien, auf Liebe und Hass. Warum wir diesem beim ersten Anblide holb, jenem bei der ersten Begegnung abhold sind, vermögen wir uns keineswegs zu erklären. Ob wir mit diesem physiognomischen Instincte jedesmal das Richtige tressen, ist allerdings fraglich; bei manchen Perfonen, insbesondere bei Frauen, Kindern und einfachen Naturmenschen ist dies unverkennbar der Fall; bei anderen ist der Instinct durch die Klügelnde Überlegung bereits in hohen Grade getrübt. Um entschiedensten sieht man das Walten des persönlichen Instincts auf dem Gebiete der Geschlechtsliebe. Unter allen Individuen des anderen Geschlechts findet der Einzelne die ihm subjectiv am meisten zusagende Persönlichkeit mit großer Sicherheit und oft mit blizartiger Raschheit heraus und hält an dieser einen Bersönlichkeit oft mit solcher Entschiedenheit fest, dass es für ihn in dem Bereiche des ganzen Geschlechts keinen Ersat für dieselbe gibt. Die Instincte der Selbsterhaltung, der Mutterliebe, der Scham brauchen bloß erwähnt zu werden.

Dem Instincte der Thierwelt entspricht bei dem Menschen der Takt. Dieser ist eine durch Übung erworbene Fähigkeit, bei gegebener Berans lassum Handeln ohne lange Überlegung das Rechte zu treffen.*) Er äußert sich im geselligen Umgange als Leichtigkeit und Natürlichkeit des Benehmens und bei verschiedenen praktischen Berrichtungen, immer jedoch mit Rücksicht auf die Beurtheilung durch andere. Der Takt ist also gleichsam ein durch Übung erworbener, gesellschaftlicher Instinct. Das anständige Benehmen eines Knaben kann nur natürlich,

[&]quot;) "Takt" in diesem Sinne ift herzuleiten von "tactus", Getaft, als Feinheit des Gefühls und nicht zu verwechseln mit "Takt" als Zeitmaß in der Musik.

jenes eines Mannes kann taktvoll sein. Wie sich beim Instinct die durch den thierischen Organismus präsormierten zwedentsprechenden Bewegungen den jeweilig vorliegenden Umständen undewußt anschmiegen, so besteht der Takt eben darin, allgemeine Grundsäte aus Einzelfälle mit Leichtigkeit anzuwenden. So gibt es selbst einen sitt ich en Tatt, welcher die ewigen Gesete der Moral mit der Mannigsaltigkeit der vorliegenden besonderen Verhältnisse glücklich und leicht zu vermitteln versteht. Rirgends tritt uns dieser sittliche Instinct entschiedener entgegen, als in dem Dämon i um des Sotrates, in dieser inneren Stimme, die sich als eine "warnende göttliche Kundgebung" in seinem Innern vernehmen ließ, und mittelst welcher er sich in schwierigen Lebenslagen glücklich zurechtsand. Wenn derselbe Sokrates den Rath ertheilt, sich der Orakel zu bedienen, wenn man sich bessen helsen lassen will, als es nach menschlicher Weisheit möglich ist: so möchten wir die Deutung dieses mustischen Rathes weniger auf eine göttliche Offenbarung, als auf jenes seine Taktgefühl beziehen, das sich der Wensch in der Atmosphäre des sittlichen Wollens und Handelns allmählich erwirdt.

Der Erziehungstalent genannt, ist die gehörige Anwendung allgemeiner Erziehungsgrundsätze auf gegebene Einzelfälle, gleichgiltig, ob man sich jener Grundsätze bewust ist oder nicht. In der Erziehungskunst, wie in jeder Runst überhaupt, kann nur dasjenige in Regeln gedracht werden, was allgemein ist, d. h. was einer Mehrheit von Einzelfällen gemein ist, nicht aber jenes, was einem besonderen Einzelfalle eigenthümlich zukommt. Wo also die Regel aushört, dort sängt der Takt an. Viele Personen, insbesondere Frauen besitzen einen seinen, durch natürliche Psychologie vermittelten, erzieherischen Takt ohne jedes Bewuststein pädagogischer Gesetz und ohne sich darüber Rechenschaft geden zu können, was sie thun — einen wahren Erziehungs in st in c.t. (Siehe den Art.: Undewusstes Vorstellungsleden.)

Institutserziehnug. Alumnatspädagogik. Haus und Schule sind die beiden, allgemein verbreiteten Veranstaltungen, in denen die heranwachsende Menschheit ihre Erziehung findet. Sobald die Schulzeit beginnt, theilen sich beibe in die Erziehung des Natürliche und sociale Bedürfnisse besonderer Art haben zu einer dritten Art von Erziehungsanstalten geführt, welche die Functionen des Hauses und der Schule in sich vereinigen, und daher eine ungetheilte Erziehung vermitteln, es sind dies die Erziehungs anstalten im engeren Sinne, die Institute, Alumnate, Internate. Als solche Bedürfnisse, die zu speciellen Erziehungsanstalten geführt haben, wären zu nermen: 1. Das Bedürfnis, den Kindern eine bessere, intensivere Erziehung zu geben, als es die Verhältnisse des Elternhauses zu thun imstande sind. Dies ergibt das Pensionat, wo Böglinge durch Erzieher von Fach gegen Entgelt Erziehung und Unterricht erhalten. Diese Anstalten nehmen nach dem Alter und Geschlechte der Zöglinge, nach dem Stande der Eltern und nach den Grundsätzen, welche die Erziehung leiten, mannigfache Formen an. Sehr gewöhnlich sind die Töchterpensionate, weil die Rücksichten auf bas weibliche Geschlecht eine innigere Verbindung zwischen Erziehung und Unterricht, wie sie eben die Anstalt bietet, besonders wünschenswert machen. 2. Vorzeitiger Verlust der Eltern. Dies ergibt das Waisenhaus, welches als eine Humanitätsanstalt seine Berechtigung in sich trägt. 3. Verwahrlosung ber ersten Erziehung burch unglückliche Schicksale des Kindes. Dies ergibt die Rettungsanstalt mit vorwiegend humanitärem Charakter, daneben auch die Besserungsanstalt (Correctionshaus). 4. Rücksichten auf den künftigen Lebenslauf, wie bei militärischen und clericalen Erziehungsanstalten und bei Lehrerbildungsanstalten bort, wo sie Internate sind. 5. Geiftige Schwäche des Kindes, wie bei Idiotenanstalten. 6. Mangel eines der beiden hoheren Sinne; dieser führt zur Errichtung von Taubstummen- und Blindenanstalten,

da der Mangel eines der höheren Sinne den Charakter der Erziehung wesentlich ändert. — Das Institut hat mit der Familie mehrere Züge gemein; namentlich die vollständige Lebensgemeinschaft und das Abhängigkeitsverhältnis der Zöglinge von dem Haupte der Anstalt; dagegen tritt bei Instituten die allzugroße Anzahl der Zöglinge welche eine innigere Durchdringung des Anstalslebens erschwert, als äußeres Hemmnis auf und der Mangel jenes gewaltigen natürlichen Bandes, welches bei der Familie als Gemeinschaftlickkeit der Abstammung, Blutsverwandtschaft und als die auf ihrem Boden erwachsende Familienliebe solche Wunder thut, als innere Schranke hervor. Das Institut hält nicht so sest zusammen, wie die Familie; der Institutsverband dauert auch zeitlich nicht so lange, wie das Familienband und entbehrt der Stetigkeit des letzteren. Im Institut trifft das Kind einen ganz fremden Kreis von Umgang und Erfahrung, der an die ersten so wichtigen Eindrücke des Lebens nicht ohne weiteres anschließt, so dass das in die Anstalt eintretende Rind erst einen Assimilationsprocess seines Bewußt= seins durchzumachen hat, der mit manchen Gefahren verbunden ist; ja bisweilen lassen sich die beiden Welten des Hauses und der Anstalt mit einander gar nicht recht verschmelzen. Dauert das Anstaltleben längere Zeit, so kehrt das Rind nicht selten als Fremdling ins Elternhaus zurück; bagegen lassen sich auch die wohlthätigen Seiten des Instituts-"Diätetische Regelmäßigkeit und Einfachcheit, gymnastische Frische, lebens nicht verkennen. intensiver, den Schülerindividualitäten wohl angepasster, in mannigfachen Ubungen wohl affimilierbarer Unterricht, Verstärkung der Führung durch weise Benutzung des corporativen Elements, stille Vorbereitung auf die bunten Einflüsse und Versuchungen des Lebens" sind es, worauf ihr Übergewicht ruht. Zu den unvermeidlichen Unvollkommenheiten größerer Erziehungsanstalten (Pensionate) gehört die Vielheit der Erzieher und Ausseher, welche der Sinheitlichkeit und Innigkeit der Erziehung im Wege stehen. Die Abnüzung der Autorität durch den beständigen Umgang mit den Zöglingen, der Hinwegfall der wohlthätigen Einwirkungen des Familienlebens, das Umsichgreifen des Bösen, welches in einem Gemisch junger Leute immer besser gedeiht, als das Gute, und welches dem Einzelnen eine Menge Gefahren und Versuchungen bereitet; die Nothwendigkeit einer intensiven Aufsicht, um diese Gefahren zu bannen und Unordnungen zurückzuhalten, so wie das Lästige dieser Aufsicht — und endlich die Einseitigkeit der Erziehung, welche die größere Abschließung von den Erziehungseinflüssen des Lebens und die Einförmigkeit der Institutsordnung mit sich Am gewichtigsten werden diese Bedenken, wenn der leitende Gedanke, welcher die Erziehungsanstalt ins Leben rief, kein anderer ift, als die Abschließung gegen den Zeitgeist und die Zeitbewegung, da eine solche Erziehung gegen den Grundsatz der Culturgemäßheit (s. d.) in grober Weise verstößt. Da der Geist der Beit in dergleichen Anstalten selbst bei verschlossenen Thüren eindringt, und wenn nicht früher, so doch nach dem Austritte aus einer solchen Anstalt den Zögling erfasst: so tritt an diesen früher oder später die peinliche Aufgabe heran, sich mit dem Geiste und der Cultur seiner Zeit gut oder übel abzufinden, d. h. die mit solchen Opfern zustande gebrachten Resultate der Institutserziehung ganz oder theilweise über Bord zu wersen. Wie tief übrigens das Institutsleben sinken kann, geht aus der Schilberung des großen Rectors von Rugby, Thomas Urnold, hervor, der sechs Hauptübel desselben aufzählt; diese sind: 1. sinnliche Gottlosigkeit, wie Trunkenheit und andere zugleich mit ihr in der heiligen Schrift verbotene Dinge; 2. herrschende Übung der Falschheit, wenn Lügen beständig von der Mehrzahl geredet und von allen geduldet werden; 3. syftem atisch e Grausamkeit ober, wenn bieses Wort zu stark ist, Misshandlung ber Schwachen und Einfältigen (Pennalismus), so dass ein Anabe ein elendes Leben hat, wenn er nicht einen Theil des Geistes der Roheit und der Berfolgung, die er rundumher wahrnimmt, sich aneignet; 4. ein Geift thätigen Ungehorsams, hass aller Autorität

und Lust am Brechen von Regeln, einsach weil es Regeln sind; 5. allgemeine müßige Arbeitsscheu, wenn jeder so wenig als möglich thut und der Ton der Schule jeden Versuch des Fleißes oder Fortschritts dei einzelnen niederschreit; 6. ein Geist der Genossenschaft im Bösen. — Auch die Lehrerbildungseanstalten wurden ursprünglich als geschlossene Anstalten oder Internate gestistet und die Mehrzahl der Lehrerbeminare Deutschlands ist es zur Stunde noch. Die Erziehung in diesen Internaten ist allerdings eine kräftigere und kann dei tüchtiger, ausgeklärter Leitung derselben zu Resultaten sühren, welche bloße Erternate kaum ausweisen können, allein die Abgeschlossen heit gegen den Zeitgeist und die lebendigen Strömungen der Enltur, in welche derlei Internate schließlich gelangen, vertragen sich nicht mit der modernen Aussalfassung des Volksschullehrerthums. Deshald sind Österreichs Lehrerbildungsanstalten, deren Schöpfung erst in das eben verstossene Decennium sällt, durchzgehend Externate.

Literatur: Stop, Encyklopäbie. Von der Alumnatspädagogik. I. S. 227. — Schmid, Encykl. unter Art. "Alumnat und Erziehungsanstalt." — Pestalozzi, Bericht an die Eltern und das Publicum über den Zustand und die Einrichtungen der Pestalozzischen Anstalt. Werke Th. 11.

Intensität des Unterrichts. Der Unterricht kann sich im allgemeinen entweder über eine große Fülle und Mannigfaltigkeit von Gegenständen ausbreiten, wobei es ihm vor allem darauf ankommt, alles zu berühren und nichts auszulassen; ober er kann es hauptfächlich darauf anlegen, aus der unerschöpflichen Fülle des Stoffes einzelne typische Objecte herauszugreifen, um an der eingehenden Beschäftigung mit diesen einzelnen Objecten gleichsam als Repräfentanten ganzer Gruppen die Erkenntnis der übrigen zu erschließen; im ersteren Falle wirkt der Unterricht mehr extensiv, im letteren mehr Wir geben der intensiven Ausbreitung einzelner Lehrobjecte vor der ertensiven Verflachung des Unterrichts entschieden den Vorzug. Denn das Jacotot'sche Wort: "Alles ist in allem", enthält ein gutes Stück Wahrheit in sich. Wer ein Lesestück richtig aufzufassen gelernt hat, wird auch alle übrigen gut auffassen; wer eine einzige Pflanze nach allen ihren Bestandtheilen gründlich begriffen hat, wird auch alle übrigen leicht begreifen; wer in der Hydrostatik das archimedische Princip und das Gesetz von den communicierenden Gefäßen begriffen, versteht die ganze Hydrostatit; wer den Satbau einer Periode einsieht, hat die ganze Satlehre erfast. Während der extensive Unterricht auf eine en cyklopädische Vollständigkeit des Wissens ausgeht, mit welcher seine Abepten durch die kurze Zeit, während welcher sie dasselbe mit dem Gedächtnisse festzuhalten vermögen, bei Prüfungen und ähnlichen Schaustellungen prunken, verzichtet der intensive Unterricht von vorhinein auf eine solche Vollständigkeit und auf jede Systematik, und sucht sich in einzelne, passend gewählte (typische) Wissensobjecte zu vertiefen, um allen ihren Beziehungen nachzugehen und in ihnen gleichsam die Natur aller übrigen Dinge zu erschöpfen. Es ist leicht einzusehen, dass der intensive Unterricht viel nachhaltiger wirkt als der extensive, so sehr auch die herrschende Strömung der Modepädagogik vom Gegentheil zeugt. Denn das flüchtige Berühren einer unabsehbaren Menge von Wissensgegenständen, bei beren keinem man länger verweilt, und zu denen man nicht mehr wiederkehrt, weil immer Neues und Neues uns weiter zieht, gleicht dem Gange durch eine Bilbergalerie, wobei man kein einziges Bild gründlich studiert und daher ebenso gescheit herauskommt, als man eintrat. Viel mehr Nuten hätte man von der Sache gehabt, wenn man zwei bis drei Gemälbe mit Außerachtlassung aller übrigen eingehend betrachtet hätte. Das eben ift der große Vorzug des intensiven Unterrichts, dass er der Auffassungskraft des Schülers (Gedächtnis und Verstand) un verlierbare Anhaltspunkte bietet und daher ein Unterricht auf die Dauer und fürs Leben ist, während ber extensive, fortschrei-

tende Unlerricht Früchte anlegt, die bei der geringsten Erschütterung abfallen, daher auch die Prüfungszeit nicht lange überdauern; daher die allgemeine Klage, dass Jünglinge, die so viel studiert haben, nachträglich so wenig wissen. Im Lehrplane nimmt es sich allerdings hübsch aus, wenn alles in demselben vorkommt, die Mathematik bis zu den höheren Gleichungen und den Determinanten, die Phyfik bis zur Spectralanalyse, die Geschichte complet, die Naturgeschichte systematisch, so dass dort auch nicht ein einziger Arieg, hier auch nicht eine einzige Art fehlt; die Schulverwaltung und das Schulprogramm kann sich dessen freuen; nicht so der Schüler; denn dieser hat vor lauter Überfät= tigung die Lust am Lernen verloren. Dies constatieren die competentesten Stim= men. So Fröhlich in seinen trefflichen "pädagogischen Bausteinen"! "Wer Gelegenheit hat, viele Schulen zu besuchen und die Sicherheit der Kenntnisse bei den Schülern zu erforschen. bemerkt auf den ersten Blick, dass die Schule an Übersättigung krankt. große Gebiet des Wissens kann der schwache kindliche Geist nicht fassen, überblicken und bewältigen, seine Lernkraft und Lernzeit wird übermäßig beausprucht (ein vierstündiger Unterricht ist ein an den Kindern begangenes Unrecht), der Schüler mit häuslichen Arbeiten überschüttet, die Wiederholung erschwert und versäumt; der Geist kommt, gebeugt von der Bürde des todten Ballastes, zu keinem selbständigen Aufschwunge; — folglich muss nach der Schulzeit das meiste wieder verschwinden." Und Scheibert in seiner Schrift: "Das Gymnasium und die höhere Bürgerschule" fügt hinzu: "So verlieren denn nothwendig die Schüler nach und nach alle Luft am Lernen, jeder Trieb zur freien Selbstthätigkeit wird durch dies immerwährende Treiben und Drängen erstickt, Ekel an jedem Wissen ist die Folge, scheues Ausweichen und furchtsames Benehmen vor dem immer tadelnden und strafenden Lehrer, Lug und Trug vor dem nie befriedigten, das find die Früchte, die in der Uberladung der Schüler, wenn auch nicht ihre Wurzel, so doch reiche Nahrung haben. So ift denn wirklich die Behauptung wahr, dass sich unsere Schülerkeineswegs überarbeiten; denn ihnen ist der Arbeitstrieb genommen." — Doch muss zugestanden werden, dass sich die specielle Methodik der Gegenwart allmählich einer intensiveren Bearbeitung der einzelnen Lehrfächer zuwendet, wie die "Naturbilder" in Physik und Naturgeschichte, die "Charakterbilder" in Geographie und Geschichte darthun. dieser Beziehung sind besonders anzuführen: Lüben, Anweisung zu einem methodischen Unterricht in der Thierkunde und Anthropologie. 3. Aufl. 1874, und in der Pflanzenkunde 4. Aufl. 1865; Crüger, Geschichte der Physik und Grundzüge der Physik; Berthelt, Chemie für Schulen und zum Selbstunterrichte; Arendt, Lehrbuch der unorganischen Chemie; Grube, Charafterbilder; Maurer, Geographische Bilder; Rappe, Erzählungen aus der Geschichte für den ersten Unterricht; Dietlein, Bilder aus der Weltgeschichte (Man vergleiche den analogen Artikel: "Dibaktischer Formalismus und Materiau. a. lismus.)

Futeresse. Interesse = bas Gegentheil der Gleichgiltigkeit und das Gegenstück der Begierde — die einem Gegenstande nacht auernd zugekehrte Ausmerksam: teit. Das Interesse sieht dem Gegenstande nicht gleichgiltig zu, es widmet sich demselben, aber es begehrt ihn nicht, obwohl es Keime vielsacher Begehrungen in sich trägt; denn die Begierde ist auf etwas Künstiges, das Interesse auf etwas Gegenwärtiges gerichtet. Psychologisch genommen ist das Interesse eine Vorstellungsmasse, welche den Anotenpunkt eines mit innerer Regsamkeit ausgestatteten Reihenz gewebes bildet. Darum wendet sich das Juteresse am liebsten Gegenständen zu, welche tunsserem Bewusstsein verwandte Vorstellungsmassen und Vorstellungsreihen aufregen, welche durch den Reichthum ihrer inneren gegenseitigen Beziehungen nicht sofort zur Ruhe kommen, sondern längere Zeit in Spannung bleiben, daher unsere Ausmerksamkeit "sesseln";

ferner solchen Gegenständen, welche in einer Reihe von Veränderungen begriffen sind, denen unsere Aufmerksamkeit balb begleitend, bald zuvorkommend gewidmet ift. Ein Räthsel, ein wissenschaftliches Problem ist spannend und ebendeshalb interessant; aber auch das Spiel eines Springbrunnens mit einer durch den Strahl hinaufgeworfenen und stets wieder herabfallenden Rugel kann interessant sein. Das den wirklichen Veränderungen zuvoreilende Interesse bricht in Begehren und Wollen aus, wenn es die Geduld verliert und die erwarteten Veränderungen durch eigenes Zuthun herbeizuführen bemüht ist. wird das Interesse zum Antrieb oder Motiv für ein mannigfaches Begehren, Wollen und Handeln und bilbet überall den Übergang zu diesen. Es ist nicht denkbar, dass der Mensch zum Wollen oder Handeln übergehe, ohne dass ein Interesse vorausginge für jene Veränderungen, die er durch sein werkthätiges Handeln herbeizusühren Eben deshalb erhält der Begriff des Interesses eine hervorragende Bedeutung für Erziehung und Unterricht und steht bei Herbart nicht mit Unrecht im Vorbergrunde der pädagogischen Untersuchungen. Ein Interesse wecken, heißt an die Stelle gleichgiltiger Ruhe lebendige Regsamkeit setzen, die zu einem vielfachen Wollen hinführt und daher schon vom Standpunkte der Jbee der Vollkommenheit an und für sich ein Element der Sittlichkeit ift. Eine noch höhere Bedeutung für den Erziehungszweck hat jedoch die Vielseitigkeit des Interesses, wenn nämlich die Empfänglichkeit des Zöglings für die thätige hingabe an die Gegenstände seines Interesses in den mannigfaltigsten Richtungen geweckt worden ift. Vielseitigkeit des Interesses ist das untrügliche Kennzeichen eigentlicher Bilbung, der Gegensatz gegen die natürliche Roheit, welche nur an dem Nächsten, Handgreiflichen, Sinnlichen Antheil nimmt, die beste Schutzwehr gegen das Auftreten stürmischer Affecte und gefährlicher Leidenschaften, die wahre Gemüthsverfassung für die sittliche Überlegung.

Interesse und Unterricht. Der Unterricht soll interessant sein, er sest also Interesse voraus; allein — und dies ist die wichtigere Seite dieses Verhältnisses — er führt das Interesse herbei und wirkt eben dadurch erziehend. Allein nicht ein einzelnes, an einem bestimmten Gegenstande klebendes Interesse soll er wecken ober fördern, er soll vielmehr die Vielseitigkeit des Interesses diese allgemeine Vorbedingung der Sittlichkeit anregen. Man kann nach Herbart sechs Hauptelassen des Interesses unterscheiben, welche durch den Unterricht angeregt werden sollen: 1. Das empirische Interesse, welches der Erfahrung als solcher zugekehrt ist, und an dem Einzelnen hängen bleibt; hierher gehört das Interesse der Anschauung und Mittheilung; speculative Interesse als Forschungslust, die dem Zusammenhange der Dinge nachgeht und sich zu allgemeinen Begriffen erhebt; 3. das ästhetische Interesse als Geschmack am Schönen, welcher zu den Anschauungen und Begriffen Urtheile des Vorziehens und Verwerfens hinzufügt; 4. das sympathetische Interesse als Theilnahme an den Menschen, insbesondere an ihren Gemüthszuständen, wie sie durch den Umgang als Mit= freude und Mitleid und Gemeinschaftlichkeit der Bestrebungen zum Vorschein kommt; 5. das sociologische (gesellschaftliche) Interesse, welches sich der Gesellschaft und ihren einzelnen Gruppen, also den verschiedenen Parteien, Classen, Ständen, Sprach: und Glaubensgenossenschaften zuwendet und die gesellschaftlichen Widersprüche auszugleichen bestrebt ist; 6. das religiöse Interesse, welches das Verhältnis des Einzelnen zum Weltganzen und bessen Urheber, Gott, als "Religion" ins Auge fast. Diese sechs Hauptclassen des Interesses lassen sich schließlich auf zwei Hauptquellen zurückführen: Erkenntnis und Theilnahme. "Die Erkenntnis ahmt, was vorliegt, nach im Bilde; die Theilnahme versetzt sich in anderer Empfindung." Der Hervorgang der sechs Interessenclassen aus diesen zwei Quellen ift aus folgendem Schema ersichtlich:

Intereffe

der

Ertenninis, Theilnahme an a) reine b) mertschäßenbe b) Gott a) ben Menschen der des dem der bes Geschmades, Einzelnen, Gesellschaft, Erfahrung, Denkens, 5. 2. 4. sympatheti: empiris speculaäfthetisches, fociolo: religiöses tives, fces. fces, Interesse. gifches,

Von diesen formalen Interessenclassen find zu unterscheiden die inhaltlich bestimmten Interessenkreise, welche eben so verschieden sind, wie die Hauptrichtungen, in denen sich das menschliche Bewusstsein nach den biographischen Schickalen der Einzelnen entwickelt. So der Interessenkreis des Malers, des Mathematikers, des Geizigen, des Wollüstlings, des Astronomen, des Antiquitätenhändlers u. s. f. Das Interesse, das der Unterricht erregt, soll vielseitig sein nicht bloß in inhaltlicher, sondern auch in formaler Richtung, d. h. es sollen alle sechs Arten des Interesses durch denselben geweckt werden. "Wenn ein Kind die mannigfaltigen Gegenstände der Erfahrung, also Sachen und Begebenheiten, aufzufassen und so seinen Besitz an Renntnis der Thatsachen mit Eifer zu vermehren strebt, so ist die Wissbegierde oder das empirische Interesse thätig, dies ist 3. B. der Fall, wenn der Lehrer dem Kinde eine Erzählung oder ein Märchen, eine Fabel, ein Gedicht vorträgt, ihm eine Vorstellung vom Schnee, vom Gewitter, von einer Rose, vom Schulhause, von einem Lama, von Abraham, Odysseus, Barbarossa, Robinson, von einer Familie ober Gemeinde beibringt, so bass der Zögling diese Gegenstände als Bilder, als concrete Grundlage in sich aufnimmt, ohne sie aber einem eingehenden Denken zu unterwerfen. Geschieht dieses letztere, frage ich nach dem Causalitätsverhältnis, den Bedingungen und dem Bedingten (Grund und Folge, Ursache und Wirkung, Zweck und Mittel), frage ich: wodurch? woher? woraus? was entsteht aus diesem oder jenem? warum? was folgt daraus? wozu? womit? also z. B. wodurch entsteht der Schnee? wodurch das Gewitter? — wozu dient das Schulhaus? — warum fieng Robinson das Lama? — welche Mittel wendete Robinson an, um nach seiner Heimat zurückzugelangen? — aus welchem Grunde unternahm Barbarossa mehrere Züge nach Italien? — — so tritt eine benkende Betrachtung ber Objecte ein und ich suche sie in ihrer gegenseitigen Abhängigkeit und ihren Beziehungen zu einander kennen zu lernen: — es ist das speculative Interesse (bas Denken) in Wirklichkeit. Betrachte ich die Naturgegenstände mit dem Maßstabe des Schönen und die Menschen mit dem des Guten; untersuche ich z. B., wie die Farben und Formen der Rose so zusammenpassen, dass sie in uns Wohlgefallen erregen; unterscheide ich in den Handlungen Abrahams ober Odyffeus' das Rechte vom Unrechten, das Gute vom Bösen, fälle ich Urtheile über den Wert ihrer Handlungen, so ist das ästhetische und das moralische Interesse (der Geschmack und das sittliche Urtheil) rege. Da nun eine sittliche Handlung das höchste Wohlgefallen in uns weckt, so kann man beide Interessen auch kurz mit dem Ausbrucke ästhetisches Interesse im weiteren Sinne bezeichnen." So wird das Interesse der Erkenntnis in dreifacher Richtung rege. Allein auch jenes der Theilnahme muss geweckt werden. "Wird in uns durch wirklichen ober ibealen Umgang mit beseelten (Menschen) ober beseelt gebachten Wesen (Thieren) Theilnahme für sie erweckt, hängt unser Herz an ihnen, z. B. an der Rose, am Lama, an Robinson, an Abraham, an

Obysseus, so ist das sympathetische Interesse in uns lebendig (Theilnahme oder Mitgesühl). Wird dasselbe so erweitert, dass es sich auf eine menschliche Vereinigung, z. V. Familie, die Gemeinde, die Schule, den Staat u. s. w. bezieht, so entsteht Gemeinssun, Vürgersun, Patriotismus, oder das gesellschaftliche (sociale) Interesse. Wenn wir unsere Ubhängigkeit von einem höchsten Wesen und unsere Ohnmacht ihm gegenüber, sowie die Sehnsucht nach der Verwirklichung unserer Ideale durch höhere Hilfe empsinden, wie z. V. Abraham, als er einen Altar daute, so ist das religiöse Interesse (der Glaube, die Liebe und das Vertrauen der Menschen zur Gottheit oder die Frömmigkeit) in Wirksamseit." (Dr. G. Fröhlich, Erziehungsschule.) Die Gesammtheit dieser formalen Arten des Interesses nach den beiden Hauptrichtungen der Erkemtnis und Theilnahme ist das, was Herbart die Vielseit gkeit des Interesses nennt.

Afraelitische Erziehung. Die Schickfale des auserwählten Volkes bieten uns das glänzenbste Beispiel einer eigenthümlich vertieften, die ganze Persönlichkeit erfassenden nationalen Erziehung. Die Nationalität der Hebräer ist nicht eine linguistische, wie die der modernen Culturvölker, sie ist eine ethnographisch=theokratische, d. h. sie klebt nicht an irgend einer Muttersprache und an dem Schatze der in derselben nieder: gelegten eigenthümlichen Geistesproducte, sondern sie besteht in dem Bewusstsein der gemeinschaftlichen Abstammung und den auf derselben basierenden Stammeseigenthümlich: keiten, dann in jener Verquickung politischer und religiöser Einrichtungen, welche in der Vorstellung eines politischen National-Gottes gipfelt und in den Begriff der Theokratie sich Diese eigenartige politisch-theokratische Nationalität ist unabhängig von Sprache auspikt. und Vaterland, hält sich dagegen frei von der Blutsvermischung mit anderen Volksstämmen und bewahrt mit religiöser Treue die Überlieferungen der alten Sitte, darum sehen wir dieselbe bei der vaterlandslosen Zerstreuung des Judenvolkes über alle Territorien und Staaten unangetastet fortbestehen und sich gegen die Umgangssprache gleichgiltig verhalten. Deutsche, polnische, französische, spanische Juden stimmen ungeachtet dieser Sprachverschiedenheit mit einander in einer zahllosen Reihe von Stammeseigenthümlichkeiten und Anschauungen überein; sie sind in erster Linie Juden und dann erst Deutsche, Franzosen, Polen, Dagegen halten sie fest an dem alten Glauben und seiner Sitte. In dem System der israelitischen Erziehung ist — wie Rosenkranz sagt — Gott selbst der Sein Wille ist im "Gesetze" geoffenbart, und dem Gesetze mus sich der Vädagog. Mensch unbedingt unterwerfen. Das Volk Frael ist daher das specifisch pada: gogische Volk, das sich Jehova erzieht und welches er so erzieht, dass es auf alle Subjectivität Verzicht leisten und allem Egoismus entsagen lernen soll. Der Einzelne geht hier nicht in seiner Familie, seinem Stande, seinem Bolke, seinem Staate, sondern in seinem Gotte auf. — Die Verehrung und Hochhaltung Gottes wurde schon in der israelitischen Kindererziehung streng beobachtet. Die Fraeliten zogen ihre Kinder in der Zucht und Vermahnung zum Herrn auf und beshalb war auf die Frage: wie mag ein Jüngling schuldlos wandeln? die einzige einfache und schöne Antwort: wenn er sich hält nach Das von Gott gegebene Geseh ist die Grundlage des sittlichen, religiösen, Gottes Wort. wissenschaftlichen und staatlichen Lebens, daher also auch die Grundlage der Erziehung, welche bei den Israeliten eine patriarchalische ist, d. h. sie fällt dem Hause zu, dessen Leben religiöse Gesetze ftreng regeln. Der Bater ist der Priester des Hauses. Da die Juden sich als das Volk Gottes betrachten, so bekommt auch das weibliche Geschlecht eine höhere Bedeutung als bei den übrigen Völkern des Alterthums — das jüdische Weib erfreut sich einer viel größeren Freiheit und Selbständigkeit, als die Frauen anderer Völker des Alterthums. — Die physische Abhärtung und die dahin führende Gymnastik der Griechen fehlten bei den Israeliten; dagegen wurde die sittliche Erziehung,

die weder Stock noch Ruthe verschmähte, um so mehr gepflegt. Die Achtung der Kinder gegen die Eltern war sehr groß und harte Strafen dictierte das Gesetz für kindlichen Ungehorsam, ebenso wurde dem Alter überhaupt mit Chrfurcht begegnet und es galt die Borschrift: "Vor einem grauen Haupte sollst du aufstehen und das Alter ehren." — Der Unterricht des israelitischen Kindes beschränkte sich auf das Haus, der Vater war der Lehrer der Anaben, die Mutter die Lehrerin der Mädchen. Die Verpflichtung des Vaters war es, die Kinder mit den religiösen Vorschriften bekannt zu machen und sie zu einem gesetzlichen Leben anzuleiten, daher erstreckte sich der Unterricht zunächst auf Gesetzübung und auf die Renntnis der Geschichte der Vorzeit, später erst kam das Lesen und Schreiben Außerdem unterwies der Vater den Sohn noch in seinem Handwerke, da es Sitte war, dass der Sohn des Baters Geschäft erlernte. Vom 12. Jahre an war der Sohn dem Gesetze überall unterworfen, vom 13. wurde er als Jüngling betrachtet und mit dem 20. begann die Verpflichtung zum Kriegsbienste, die mit dem 60. Jahre Ein Hauptmittel der Erziehung bildete auch die Musik; denn sie gab dem endete. religiösen Leben dieses Volkes eine größere Weihe. Die einzigen höheren öffentlichen Bildungsanstalten der Fraeliten waren die Propheten schulen, welche von Propheten geleitet wurden und deren Hauptgegenstände Poesie und Gesang bilbeten. — In der assprischen und babylonischen Gefangenschaft ging der Nationalgeist und die bisher selbständige geistige Entwickelung Israels verloren. Deshalb suchte man nach der Rückehr aus dem Exil die strenge Beobachtung der Gesetze einzuführen und sorgte für das richtige Berständnis der heiligen Schriften. Es entstanden viele Synagogen (jüdische Bethäuser und Judenschulen), welche die Aufgabe hatten, die Jünglinge zu bilden und das Volk in ber Schrift zu unterweisen; Jerusalem allein hatte über 400 Synagogen. Für die Ausbildung der Rabbiner entstanden die Rabbinerschulen in Jerusalem, Alexandria und Diese Schulen waren jedoch in ihren religiösen Ansichten sehr verschieden und begünstigten das sich stark ausbreitende Sectenwesen. — Mit der zweiten Zerstörung Jerusalems verloren die Juden ihre politische Nationalität, behielten aber dessenungeachtet ihre ethnographische und religiöse Eigenart bei. Ihre Cultur feierte in dem Christenthum eine neue wesentlich geläuterte Auferstehung. In der Gegenwart sind die gesetzlichen und socialen Schranken, welche die Folierung des Judenthums aufrecht hielten, durch die ausgesprochene Emancipierung der Juden gefallen und geht die Verschmelzung derselben mit den anderen Schichten der Gesellschaft langsam, aber sicher vorwärts.

Italienisches Bollsschulwesen. Bis auf die jüngste Zeit hinab, welche Italien mit der Freiheit und Einheit auch die Befreiung von der Priesterherrschaft brachte, lag das Volksschulwesen gänzlich danieder. Das Land der ältesten Universitäten und der herrlichsten Kunstwerke hatte die erbärmlichste Volksschule. Vor der Freiwerdung Italiens waren 70% der Militärpflichtigen ohne alle Schulbildung, und noch im Jahre 1872 gab es nach dem Berichte des General Torre 58% Analphabeten unter denselben. Die Proclamierung der Freiheit und Einheit konnte die Culturzustände in einem durch tausends jährige Priesterherrschaft so arg heruntergekommenen Lande wie Italien nicht mit einem umsoweniger da die Freiheit daselbst nicht wie ander-Schlage umgestalten, und dies wärts burch einen inneren weltgeschichtlichen Drang, durch eigenes Zuthun des Volkes allmählich erworben und erstritten wurde, sondern demselben unvermuthet wie eine reise Frucht in den Schoß siel. Es fehlte hier einfach an einem vermittelnden Übergange, indem beispielsweise Sicilien plöglich aus den Händen des Despotismus in den Constitutionalismus' mit beiden Füßen hineingesprungen ist. Das Brigantenthum und das durch somsagen ein sübliches Klima begünstigte träge Dahinleben ist noch nicht genugsam beseitigt. Die Culturzuftände der schönen Halbinsel werden am besten durch die eigenthümlichen Justiz verhältnisse illustriert, welche Hellwald in seiner bekannten Culturgeschichte nachstehend schildert: "In den Gesängnissen besinden sich über 80.000 Personen in Untersuchungshaft. Es gibt Gesangene, welche sich durch acht, zehn, ja zwöls Monate in der Untersuchungshaft besinden wegen — Herumvagierens, darunter eine Menge von Kindern, die eingesperrt sind, weil sie deim Bagadundieren betrossen wurden, oder sich nicht ausweisen konnten, wo sie Unterkunft genießen. Die statistische Übersicht der in Italien dunchschnittlich im Jahre verübten Berbrechen dietet freilich wenig Erfreuliches. Wir zählen jährlich an 3000 Mordthaten, an 30.000 schwere Berlezungen, an 4000 Raudanfälle, an 5000 Cindriche und Diebstähle. Das heiße Blut des Italieners entschuldigt allerdings in etwas die zahlreichen Mordthaten und die überaus zahlreichen schweren Berlezungen. Die Justig wird in ihrem Gange vielsach durch die Camorra, die geheime Verbindung von Verdrechern, behindert. Was für Sicilien die Nasie über 200.000 Personen der Camorra angehören, die nebendei bemerkt ihre eigene Sprache hat."

Unter diesen Verhältnissen muss das von Natur aus so gesegnete Land für die Cultur erst allmählich erobert werden. Diese Aufgabe fällt naturgemäß der Bolksschule zu. Sie wird die Gefängnisse lichten, die Straßen sicherer machen, das heiße italienische Blut kühlen, den Aberglauben bannen, die Massen dem Gewerbsleiße und dem bürger lichen Wohlstande zurückgeben, die Talente des hochbegabten Bolles dem Culturywede bienstbar machen. Der Anfang hierzu geschah sofort nach der Befreiung des Landes. Der Unterricht, der früher ausschließlich in der Hand der Mönche und Priester war, wurde fäcularifiert, so dass gegenwärtig sogar der Religionsunterricht an vielen Bollsschulen von den weltlichen Lehrern besorgt wird. Auch in Italien ist die Schule nach der neueren Gestaltung der Dinge, insbesondere seit dem Gesetze vom 15. Rovember 1859 und dem Reglement vom 15. September 1860 eine unter die weltliche Staates gestellte Gemeinbeanstalt. Die Gemeinden können die Elementarlehrer jedes Jahr wählen und entlassen. Nur wenn einer ein legales Diplom besitzt und seine Pflichten lobenswert erfüllt, kann er bei der Wiederwahl dann zwei Jahre im Amte bleiben; wird er ein brittesmal gewählt, dann gilt seine Anstellung auf 6 Jahre. Die Regierung beabsichtigt indessen dieset Wahlspftem aufzuheben und die Anstellung und Abberufung nur vom Staate abhängig 311 machen. Als Schulbehörden fungieren Provinzialschulräthe, an deren Spize Präsecten stehen. Die allgemeine Schulpflichtigkeit vom 6. bis 12. Lebensjahre ist wohl ausgesprochen, aber nicht durchgeführt, da man sich scheut, zwangsweise vorzugehen, um den Unterricht nicht verhasst zu machen. Der Elementarunterricht ist in vier Jahre getheilt und umfasst zwei Stufen, die höhere und die niedere, eine jede aus zwei Classen bestehend. In jeder Gemeinde, deren Seelenzahl 500 übersteigt, ist die Gründung einer Anaben- und einer Mädchenschule der niederen Stufe geboten. Die Gemeinden, welche über 4000 Einwohner zählen, find zur Gründung einer vollständigen Anaben- und Mädchenschule verpflichtet. In den Marktflecken, deren Bevölkerung nicht 500 Seelen erreicht, beschränkt sich die Berpflichtung auf die Errichtung einer gemischten Schule für beibe Geschlechter, wenn wenigstens 50 schulpflichtige Kinder da sind. Die Gehalte der Lehrer sind gesetzlich sestgestellt und gehen stusenweise von 500 Franken bei der untersten Classe der Dorfschulen bis 1200 Fr. bei der ersten Classe der städtischen, doch beabsichtigt der Unterrichtsminister den Minimalgehalt successive bis auf 1000 Franken zu erhöhen. Der Gehalt der Lehrerinnen kann gegenüber dem der Lehrer um ein Drittel verringert werden. Außer den öffentlichen Volls- ober Municipalschulen gibt es zahlreiche Privatschulen, Abendschulen für Erwachsene und Sonntagsschulen. Die Lehrerbildungsanstalten führen den Namen Rormal oder Magistralschulen. Sie umfassen einen dreijährigen Cursus; die zwei ersten Jahre bereiten zur Ertheilung des Unterrichts in den untern Elementarschulen vor, das

lette für die höheren Classen. Unterrichtsgegenstände sind Religion und Moral, Pädagogik, italienische Sprache, Aussache (Compositions-)Lehre, Rechnen, Geometrie und Buchsührung, die Ansagsgründe der physitalischen und Naturwissenschaften und die Grundsäte der Gesundheitslehre, Kalligraphie, Zeichnen, Choralgesang. Bei den Mädchenschulen kommt noch dazu der Unterricht in den Handarbeiten, bei einigen männlichen Anstalten auch der sedoch unobligate Unterricht in der Landwirtschaftslehre. Bei den Lehramtsprüsungen sind Moral und Zeichnen keine obligaten Gegenstände; nur wer das s. g. Normalpatent erwerben will, hat sich der Prüsung auch in diesen Fächern zu unterziehen. Zur Aufnahme in die Normalschule müssen die Mädchen volle 15 Jahre und die Knaben volle 16 Jahre alt sein; überdies ist eine Aufnahmeprüsung nöthig. Fast mit allen Normalschulen ist eine vierclassige Clementarschule verbunden, in welcher die Zöglinge an bestimmten Tagen in das Unterrichten unter der Leitung des Prosessors der Pädagogis eingeführt werden. Ebenso sind mit den meisten Anstalten Internate verbunden.

Die Volksbildung nimmt in Italien von Norden nach Süden ab. Im Mittel kommt daselbst eine Schule auf 600 Einwohner. Nach den Jahresberichten von 1872/73 hatte Italien 115 Normalschulen und Lehrerseminarien, 18.243 öffentliche Anabenschulen, 1228 gemischte Schulen, 3892 Privatknaben, 3982 Privatmädchenschulen, 1293 gemischte Privatschulen, 1099 Aleinkinderschulen, 9809 Abendschulen und 4743 Sonntagsschulen. Die Zahl der Lehrer beläuft sich auf beiläufig 39.000, die der Lehrerinnen auf 10.000 Im Staatshaushalt für 1876 waren für den Unterricht 21, für den Krieg 190, für die Marine 37, für die Justiz 32 Millionen Lire eingestellt. Gegenwärtig bestehen im ganzen 47.000 Elementarschulen, darunter 38.000 öffentliche und 9000 private. Seit dem Jahre 1870 sind 9000 Schulen neu errichtet worden.

Dessemmgeachtet liegt die Volksschule und der Schulbesuch in Italien noch ziemlich im Beides wurde neuestens durch das Gesetz vom 15. Juli 1877 geregelt, welches den Volksschulunterricht für das ganze Reich als obligatorisch erklärt. Allein die einclassigen Schulen, in denen lediglich Lesen und Schreiben, sowie die Anfänge des Rechneus gelehrt und geübt werden, bilden die weitaus größere Mehrzahl der Schulen, ganz besonders in den Gegenden mit überwiegend ländlicher Bevölkerung. Immerhin findet der obligatorische Bolksschulunterricht ein Heer von 47.000 (37.000 öffentlichen und 10.000 privaten) geschulten Lehrkräften vor, zu denen Lehrer und Lehrerinnen ein nahezu gleiches Contingent, nämlich je 23.000 Köpfe stellen. Hierbei ist besonders hervorzuheben, dass die Bildung des weiblichen Geschlechts, die früher außerordentlich vernachläffigt war, heute mit regerem Interesse gepflegt wird. Die Bahl der Mädchenschulen hat sich in den letzten 10 Jahren fast verdoppelt. übrigens das Bildungsbedürfnis des Volkes noch gegenwärtig ist, dafür gibt der Umstand Zeugnis, das noch immerweit über die Hälfte ber Kinder nicht zur Shule gehen. Diesen Umstand sucht ein Fachmann dadurch zu erklären, dass es in Italien eine nicht ganz geringe Anzahl sehr armer ländlicher Gemeinden gibt, in denen weber ein Schulhaus, noch ein Lehrer existiert. Ferner find in denjenigen städtischen und ländlichen Gemeinden, in denen Schulhaus und Lehrer existieren, die Räumlichkeiten des ersteren und die Anzahl und Qualität der letzteren absolut ungenügend für die Anzahl der schulpflichtigen Kinder. Auch ist die größte Anzahl der ländlichen Gemeinden derart weits läufig gebaut, dass, selbst wenn das Schulhaus noch so günstig gelegen ist, doch für sehr viele Rinder die große Entfernung den Schulbesuch im hohen Grade erschwert. ist es in den ausgedehnten ländlichen Gemeinden und ebenso auch in den größeren Städten ummöglich, eine wirksame Controle über den Schulbesuch durchzuführen; namentlich würde hier die Ausführung der in dem Gesetz von 1877 gegen die Eltern und Vormünder, die ihre Rinder nicht zur Schule schicken, angebrohten Strafen auf unübersteigliche Hindernisse stoßen. — Endlich verdient noch als charakteristische Erscheinung der Zeit hervorgehoben 422 Rani.

zu werben, dass der Gemeinderath der Stadt Rom die Abschaffung des oblisgatorischen Religionsunterrichts in den Gemeindeschulen beschlossen habe; derselbe soll künftig nur facultativ auf Berlangen der Eltern und außerhalb des Stundenplans ertheilt werden. Dessemungeachtet stehen noch gegenwärtig an 16.000 geistliche Personen (Briester, Mönche und Nonnen) im Schuldienste.

Rant. Im an uel Kant, ein universeller Geist, König und Gesetzeber im Reiche bes Gebankens, wie es der große Königsberger Weise war, kann an dem Problem der Erziehung nicht theilnahmslos vorübergehen. Obwohl seine eigentliche Leistung auf dem Gebiete der Philosophie zu suchen ist, der er auf Jahrhunderte hinaus ihre Grundlagen und Ziele ausgezeigt hatte: so war doch sein Interesse nicht minder der Erziehung zugelehrt. Gesteht er doch ausbrücklich: "Hinter der Education stedt das große Geheimnis der Bollsommenheit der menschlichen Natur, und es ist entzückend, sich vorzustellen, dass diese immer bester durch Erziehung werde entwicklt werden, dass man diese in eine Form bringen kann, die

ber Menschheit angemeffen ift; bies eröffnet uns ben Profpect gu einem fünftigen glüdlichen Menichengefclechte." — Im Jahre 1724 (22. April) als Sohn eines ehrjamen Sattler: meisters in Rönigsberg geboren, war er während seines achtzigjährigen Lebens nie mehr als 10 Meilen über bas Beichbilb feiner Baterstabt binausgekommen. Seit 1740 besuchte er baselbft bie Universität, habilitierte fich, nachbem er 9 Jahre hauslehrer gewejen mar, 1755 an derselben als Docent, murbe 1770 orbentlicher Brofeffor ber Logif und Metaphplit bafelbft und ftarb 1804. Als Univerfitätslehrer beberrichte er bas gesammte Gebiet ber bamaligen Wiffenschaft; benn neben feinem philosophifchen Lebrfache bielt er noch Borlefungen fiber Logit, Metaphysik, Physik, physische Geographie, Anthropologie, Babagogif,

Naturrecht, Moral und natürliche Theologie. Seine bahnbrechenden Gedanken sind niedergelegt in seinen drei Hauptwerken: Aritik der teinen Bernunft, — Aritik der praktischen Bernunft, — Aritik der Urtheilskraft; sein System ist steptischer Ariticismus; denn die theoretische Aritik der veinen Bernunft schließt mit dem Singeständnis, dass wir an das Absolute, Unwandelbare, Ewige, welches hinter der Erscheinungswelt liegt, mit unserem Erkenntnisvermögen nicht hinein können, indem unser Vorstellen an die Formen von Zeit, Raum und Causalität gebannt ist. Was wir jedoch auf theoretischem Wege durch Speculation nicht ergründen können, das können wir auf praktischem Gediete erschaffen durch unsere Willensstreiheit. Die drei großen Principe: Gott, Freiheit und Unsterblichteit, welche den Inhalt aller Philosophie bilden, lassen sich nach Kant theoretisch nicht erweisen, aber es ist ein Vostulat der praktischen Vernunst, an dieselben zu glanden. — Kants Moralprincip ist der "kategorische Imperativ" der Pflicht! Erfülle deine Pflicht um der Pflicht willen;

ober anders gefaßt: Handle so, bass beine Maximen fähig seien, allgemeine Gesetz zu werden. Zwar leugnet Kant nicht, dass zur Vollkommenheit des Menschen die Glückseligkeit mitgehöre. Aber seine Glückseligkeit zu befördern, kann unmittelbar niemals Pflicht, noch weniger ein Princip aller Pflicht sein. Das oberste Gut ist die Sittlichkeit. Die sittliche Pflichterfüllung ist der absolute Endzweck alles menschlichen Handelns, die Glückseligkeit höchstens ein Mittel zum Zweck; die sittliche Pflichterfüllung ist zugleich der Brund der menschlichen Vollkommenheit, die Glückseligkeit ist die Folge dieses Grundes. Der Mensch also, der pflichtmäßig handelt, muss glückselig sein. Da der Endzweck des Menschen in der Sittlichkeit liegt, so mus auch das lette Ziel der Erziehung eben nur in berselben gelegen sein. Diese absolute Wiederaufrichtung des Sittlichkeitszweckes gegenüber allen Glückeligkeits- und Opportunitätsbestrebungen der Zeit und gegenüber allen untergeordneten Erziehungszwecken, als da sind: Entwickelung der Anlagen und Kräfte, Nationalität, Cultur u. dgl., ift das große Verdienst Kants, welches auch der Pädagogik zugute kommt. Wie weit seine Zeit von der Anerkennung dieses obersten Erziehungs= wedes entfernt war, sah Kant recht gut ein, indem er sich äußert: "Wir leben im Zeit= punkte der Disciplinierung, Cultur und Civilisierung, aber noch lange nicht in dem Zeit= Bei dem jezigen Zustande der Menschen kann man sagen, puntte der Moralifierung. dass bas Glück ber Staaten zugleich mit dem Elende der Menschen wachse. Und es ist noch die Frage, ob wir im rohen Zustande, da alle diese Cultur bei uns nicht statt= fände, nicht glücklicher, als in unserem jezigen Zustande sein würden. Denn wie kann man Menschen glücklich machen, wenn man sie nicht sittlich und weise macht?" Die Form der Sittlichkeit ist aber bei Rant die Gelbstbestimmung nach unwandelbaren allgemeinen Grundfäten, im Gegensate zu der den Menschen beherrschenden Reigung. Tarum betont er vor allem den Gehorsam als Schule der sittlichen Selbstbestimmung. Der Gehorsam ist nach ihm ein doppelter, ein absoluter, der sich dem Willen des Lehrers unbedingt unterwirft, und ein freiwilliger, der im Vertrauen zu ihm und in der Einsicht wurzelt. Dieser ist nothwendig wegen des Charakters, aber auch jener, weil der Mensch als Staatsbürger den Gesetzen gehorchen muss, wenn sie ihm auch nicht gefallen. Der Gehorsam des angehenden Jünglings ist unterschieden von dem Gehorsam des Rindes. Er besteht in der Unterwerfung unter die Regeln der Pflicht. Aus Pflicht etwas thun, heißt der Vernunft gehorchen. Ein zweiter Hauptzug in der Gründung des Charafters bei Rindern ist Wahrhaftigkeit. Sie ist der Grundzug und das Wesentliche eines Charafters. Ein Mensch, der lügt, hat gar keinen Charakter, und hat er etwas Gutes an sich, so rührt dies bloß von seinem Temperamente her. Ein dritter Zug im Charafter eines Kindes muss Geselligkeit sein. Es muss auch mit anderen Freundichaft halten und nicht immer für sich allein sein. Kinder sollen sich vorbereiten zu dem sükesten Genusse des Lebens. Kinder müssen auch offenherzig sein und so heiter in ihren Bliden, wie die Sonne. Das fröhliche Herz ift allein fähig, Wohlgefallen am Guten zu Eine Religion, die den Menschen finster macht, ist falsch; denn er muss Gott mit frohem Herzen und nicht aus Zwang dienen. Was die freie Cultur ber Geistes= träfte betrifft, so unterscheibet Kant die unteren und die oberen Gemüthsträfte und verlangt, dass die unteren nur in Rücksicht auf die oberen cultiviert werden, z. B. das Gedächtnis in Ruckficht auf die Beurtheilungskraft und die Einbildungskraft zum Vor-Berstand, Urtheilstraft und Vernunft sind die obetheile des Verstandes. ren Seelenkräfte. Den Verstand erklärt er bei dieser Gelegenheit als die Erkenntnis des Allgemeinen, die Urtheilstraft als die Anwendung des Allgemeinen auf das Besondere und die Vernunft als das Vermögen, die Verknüpfung des Allgemeinen mit dem Besonderen einzusehen. Kant steht nämlich noch auf dem Boden der alten Lehre von ben Seelenvermögen, mit benen er, wie mit realen Mächten, rechnet. Diese Ansicht

wurde bekanntlich erst durch Herbart Aberwunden. Dennoch begnügt er sich auch hier keineswegs mit Schlagwörtern, sondern geht überall auf das Concrete der Sache ein. So wird z. B. det Verstand als das Vermögen des Allgemeinen dadurch gestlit, dass wan theils aus einer Fülle von Einzelheiten das Gemeinsame heraushebt, theils nungekehrt das gesundene Allgemeine auf das Einzelheiten das Gemeinsame heraushebt, theils nungekehrt das gesundene Allgemeine auf das Einzelne anwendet. — Kant hat und kein selbständiges Lehrgebäude der Pädagogik hinterlassen. Seine von Ring herausgegebene Schrist über Pädagogik enthält eine Fülle tresslicher Bemerkungen über einzelne pädagogische Abesen, sieht aber außer Zusammenhang mit seinen großen philosophischen Principien. Doch trat durch ihn die Pädagogik in eine enge Verdindung mit der Philosophie. Seine Schüler Riemener, Schwarz, Stephani und Greiling, Weiller und V. E. Wilde haben die Pädagogik auf Grundlage Kant'scher Anschauungen unter Zugrundelegung der nunmehr veralteten Theorie der Seelenvermögen systematisch darzustellen versucht. — Von Kants Werten ist noch die "Religion innerhalb der Grenzen der bloßen Vernunft" und die "Anthropologie" hier zu erwähnen.

Literatur: King, Kant über Päbagogik. — J. Kant, Sämmtliche Berke. 8 Bbe. Leipzig 1867—69. — J. Frauenstädt, Jmanuel Kant. Lichtstahlen aus seinen Berken. Leipzig 1872. — K. Fischer, Kants Leben und Grundlage seiner Lebren. Delbelberg 1860. — J. Kant, Ueber Päbagogik. Bearb. v. D. Willmann. Leipzig. — J. Kant, Ueber Päbagogik. Hearb. v. D. Willmann. Leipzig. — J. Kant, Ueber Päbagogik. Hearb. v. D. Brillmann.

Karl der Große und der Heilige (742—814) "dieses zum Glänzen und Berwunden und zum Berblenden scharf geschliffene Zeitenschwert", der gewaltige Kaiser und Kriegsherr, ist zugleich eine epochemachende Erscheinung in der Geschickte des Erziehungs- und Unterrichtswesens. Das Schulwesen des weiten Reiches, welches Karl unter seinem Scepter vereinigte, lag gänzlich danieder. Es besand sich vollständig in der

Hand ber Geistlichkeit, und biese gieng bamals einer völligen Entartung entgegen. Rarl fuchte besbalb vor allem ben geiftlichen Stand zu beben. verbot ben Geistlichen, auf die Jagd ju geben, Baffen ju tragen, Sunbe und Boffenreißer zu balten. Er empfab! ihnen Mäßigfeit, Burbe und Auftandig: leit, und verpflichtete fie zu jährlichen Rechenschaftsberichten über ihre Umtsführung. Reiner follte Briefter werben, der nicht wiffenschaftlich bazu vorbereitet fei, und außer Schreiben, Gingen, Rechnen und ben geiftlichen Wiffenfchaften follten fie auch bie Fähigfeit beligen, "Bücher abjufchreiben und Briefe aufzusepen". Bor allem follen fie aber in ben beiligen Schriften bewandert jein und die Pflichten ihres Standes strenge erfüllen. Rarl wollte jedoch die Diener ber Rirche, welche in ber bamaligen Beit zugleich bie aus-

schließlichen Repräsentanten der Intelligenz waren, zur Berwirklichung seiner Ibeen verwenden, welche auf die Durchsührung einer allgemeinen Boltsbildung gezichtet waren. Mit den Reichstagen der damaligen Zeit flanden auch Provinzial-Concilien, d. h. ab-

gesonderte Bersammlungen der Bischöfe und Abte zu kirchlichen Zwecken in Verbindung, beren Beschlüsse, Capitularien genannt, gerabe so wie die Entscheidungen des Reichstages Gesetztraft erhielten. Durch berlei Capitularien suchte Karl die Geiftlichkeit dahin zu vermögen, dass sie sich neben der eigentlichen Seelsorge auch der Jugenderziehung und dem Unterrichte widme. So verordnet ein Capitulare von 787, an allen Bisthümern und Klöstern Shulen zu errichten, und ein anderes Capitulare von 789 wiederholt diese Aufforderung mit dem Zusate, dass in den neuen Schulen Lesen, Schreiben, Rechnen, Grammatik und Singen gelehrt werde, und dass man dort auf verbesserte Bücher halten solle, die nur von Erwachsenen abgeschrieben und vor aller Beschäbigung bewahrt werden sollen. Den einzelnen Seelsorgern wurde wiederholt die Pflicht eingeschärft, die Knaben ihres Kirchsprengels im Lesen und Singen zu unterrichten und hierbei keine anderen Gaben anzunehmen als jene, die ihnen freiwillig gereicht würden. Der 45. Canon des auf Befehl des Raisers im Jahre 813 abgehaltenen Mainzer Concils verordnet ausdrücklich: "Darum ist es billig, daß Eltern ihre Kinder in die Schule geben, es sei in die Klöster oder hinaus zu den Priestern, damit sie den katholischen Glauben recht lernen und das Gebet des Herrn, auf dass sie zu Hause wieder andere lehren können, und wer es anders nicht lemen kann, möge es in seiner Sprache lernen." — Die kaiserlichen Sendgrafen wurden ausbrücklich beauftragt, auf Befolgung bieser Vorschriften sorgfältig zu halten, und biejenigen, welche sich ungehorsam zeigten, der Bestrafung zuzuführen. Aus diesen Verfügungen ist zu ersehen, dass Karl nicht bloß die Idee einer allgemeinen Volksbildung, sondern auch Schulpflicht vorschwebte. Um zur Durchführung dieser der Gebanke der allgemeinen Idee zu gelangen, mußte Karl von der gelehrten Bildung ausgehen. Zu diesem Zwecke richtete er Mahnungen an die Geistlichkeit zur Wiederbelebung der Kathedral: und Alosterschulen (s. d.) und berief die größten Gelehrten der damaligen Zeit an seinen Hof; so namentlich Eginhard, Petrus von Pisa, vor allen aber den gelehrten Benedictiner Alkuin (759—804) aus England, dem er die Leitung des gesammten Schulwesens im Lande, insbesonders aber der von ihm begründeten Hofschule schola palatina — übertrug. Diese lettere war eine Lieblingsschöpfung Karls, bestimmt für die Söhne der höchsten Reichswürdenträger, an deren Unterrichte jedoch auch die Kinder des Raisers selbst und andere vornehme Persönlichkeiten theilnahmen. "Man lehrte in dieser Schule alle Wissenschaften, von der Grammatik bis zur Astronomie: aber das Ziel, dem alles zustrebte, war auch hier die Religion. Man studierte die Grammatik, um die heilige Schrift verstehen und correct abschreiben zu lernen; die Musik war fast durchaus Kirchenmufik; Rhetorik und Dialectik betrieb man, um leichter in die Gedanken der Kirchenväter eindringen und die religiösen Frrthümer widerlegen zu können. Die Schlosschule war die Musteranstalt in dem Reiche Karls." Es war seine Lieblingsbeschäftigung, diese Schule zu besuchen, die Schüler selbst zu examinieren und Lob und Tadel unter dieselben zu vertheilen, wobei die Fleißigen zur Rechten, die Trägen zur Linken gestellt wurden.

Rarl der Große, eine imponierende Gestalt, sieben Juß hoch, mit lebhastem Auge, stehend und sizend voll Würde, der Beherrscher eines Weltreiches und der Gesetzgeber der Rationen, hielt es nicht unter seiner Würde, noch im vorgerückten Alter an seiner Aussbiddung zu arbeiten. Er besuchte die Vorlesungen Alkuins und Peters von Pisa; er lemte Latein und Griechisch und hielt die freien Künste sehr hoch. "Auch zu schreiben er versuchte er und psiegte das Schreibtäselchen im Bette unter dem Rissen zu haben, damit er, wenn er Zeit hätte, die Hand an die Vildung der Buchstaben gewöhnte; aber nur wenig Ersolg hatte die so spät angesangene Beschäftigung." — Unter allen Herrschern des Mittelalters war Karl der Große der Idee einer allgemeinen Volksschule am nächsten gesommen. Selbst die Vildung des Volkes auf Grund der Muttersprache ist von ihm angeregt worden. Die s. g. Katechese, welche das Vaterunser nehst Erklärung, die

zehn Gebote, den Glauben, die Todsünden und die Abschwörung des Teufels umfaste, wurde auf seine Veranlassung ebenso wie die Predigt in der Landessprache abgehalten. Wie sehr der große Kaiser von der Idee einer Nationalbildung eingenommen war, geht auch daraus hervor, dass er selbst an die Absassung einer deutschen Grammatik gieng und auf die Reinigung der deutschen Sprache hinarbeitete. Zur Verwirklichung dieser großartigen Ideen war die damalige Zeit allerdings nicht angethan und musste dieselbe fast um ein volles Jahrtausend hinausgeschoben werden.

Literatur: Karls Capitularien. — Ibeler, Leben und Manbel Karls bes Großen von Einhard. Hamburg 1839. — M. Bernbt, Das Leben Karls bes Großen. 1864. — Fr. Lorenz, Alkuins Leben. 1829. — H. Heppe, Das Schulwesen bes Mittelalters. 1860. — J. v. Döllinger, Das Kaiserthum Karl bes Großen u. seiner Rachsolger. München 1864.

Rathedralschulen. Rathedralschulen oder Domschulen sind die Gelehrtenschulen des Mittelalters, welche an den Sigen der Bischöfe (Kathedra) bestanden und zunächst der Erziehung der Candidaten des geistlichen Standes, in zweiter Linie aber auch der höheren Ausbildung überhaupt dienten. Das Vorbild, nach welchem sie eingerichtet waren, sind die Rlosterschulen. Den Unterricht ertheilten Weltgeistliche, welche nach einer gemeinsamen Regel (Canon) wie in einem Kloster lebten und Domherren (Canonici) genannt Chrodegang, Bischof zu Met (742—766), war der erste, welcher die seiner Domkirche angestellten Geistlichen zu einem gemeinsamen klösterlichen Leben und zur Erziehung der Jugend nach Benedicts modificierter Regel vereinigte. Sie waren nicht bloß Lehr=, sondern auch Erziehungsanstalten im geistlichen Sinne. Auf der Synode zu Aachen (816) wurden die Chrodegang'schen Regeln zum Gesetz für bischöfliche Schulen erhoben. Die Lehrer an den Kathedralschulen standen in hohem Unsehen. Der oberste Würden= träger war der Scholast icus, Scholaster, Schulmeister, welcher anfangs selbst unterrichtete, später jedoch nur die Oberaufsicht führte. Da mit dieser Stellung meist eine fette Pfründe (Präbende) verbunden war, bewarben sich auch Abelige um dieselbe. Dem Scholasticus untergeordnet und in den späteren Zeiten der einzige Schulmeister war der Rector, ludi magister, Kindermeister, Lehrmeister. Er wurde von dem Scholaster eingesetzt, beaufsichtigt und besoldet und muste den Schülern zunächst die trivialen Kenntnisse, Lesen, Schreiben, Rechnen, lateinische Grammatik beibringen. Als sich jedoch der Scholaster dem Schulunterrichte mehr entzog, waren auch die höheren Stufen des Unterrichts dem Rector über-Dem Scholafter und Rector zunächst folgte der Cantor, der den Gefang zu leiten, die Leseabschnitte für die Festtage anzugeben, den Kirchenkalender zu fertigen und nach Maßgabe seiner besonderen Befähigung in einzelnen anderen Fächern Unterricht zu ertheilen hatte. Einen besonderen Aufschwung nahmen die Domschulen durch die Anord: nungen Karls des Großen und Ludwig des Frommen. Besonders berühmt waren die Schulen zu Tours, Lyon, Paris, Reims, Trier, Mainz, Köln, Osnabrück, Lüttich u. a.; dann Magdeburg, Paderborn, Bremen und Hildesheim. Als zu Ende des 10. Jahrhunderts die Domherren ansiengen, sich vom Schulhalten auf ihren Pfründen, die sie als ein geistliches Lehen ansahen, zurückzuziehen, wurden für die Stellen des Rector und Cantor auch weltliche Personen herangezogen, was die Veranlassung zur allmählichen Bildung eines weltlichen Lehrerftandes bilbete, ber jedoch zu keiner Selbständigkeit gelangen konnte. — Unterrichtsgegenstände an den Kathebralschulen waren das Trivium und Quabris vium (f. b.), und die theologischen Disciplinen. Die Stiftsschulen waren Filialen der Kathedralschulen, die entweder mit diesen selbst am Size der Bischöfe oder an kleineren Orten gegründet wurden. Sie näherten sich den nachmaligen Stadtschulen badurch, bass an ihnen nur das Trivium gelehrt wurde. Die Umstände, welche den allmählichen Verfall der Dom- und Stiftsschulen herbeiführten, waren die Rämpfe zwischen Papst und Raiser, die Kreuzzüge, die Concurrenz der später auftauchenden Bettelorden der

Dominicaner und Franciscaner, endlich bas seit der Gründung der Hansa mächtig aufsitrebende Bürgerthum, welches zur Gründung weltlicher Schrief: (Schrift:) oder Stadtschulen führte. Über die weitere Entwickelung dieser Schulen siehe d. Art.: 2001 to ute, Geschichtliches.

Ratemetik ist die Runst des Unterrichts durch Frage und Antwort oder die Lehre der erotematischen Lehrform. Das Wort Katechetik bezog sich anfangs ausschließlich auf den Religionsunterricht; katechisieren hieß so viel als die Glaubenswahrheiten ausfragen; Katechese war eine Lection des in fragender Lehrform abgehaltenen Religionsunterrichts, Katechismus ein in Fragen und Antworten abgefastes Keligionslehrbuch, Katechet hieß und heißt bis zur Stunde noch der Religionslehrer, während die in Glaubens= sachen zu Unterrichtenden Katechumenen hießen. Heutzutage wird der Begriff auf die fragende Lehrform überhaupt angewendet, welche für den Elementarunterricht unter allen Umständen die angemessenste bleibt. Denn der Lehrer bleibt hierbei in einer beständigen geistigen Berührung mit dem Schüler; er lernt denselben genauer kennen und kann sich jeden Augenblick überzeugen, ob und inwieweit dieser beim Unterrichte mitgeht. Frageunterricht kann ferner auf die individuellen Bedürfnisse des Schülers beständige Rücksicht nehmen; er kann dessen Fehler sofort berichtigen und sich dem Gedankengange desselben Der Schüler wird dadurch zur vollen und beständigen Mitthätigkeit beim Unterrichte herangezogen und angeleitet, seine Gedanken sprachlich richtig auszubrücken. Die katechetische Lehrsorm eignet sich insbesondere für das genetische Verfahren, weil hier die Ergebnisse des Unterrichts aus dem bereits Bekannten in entwickelnder Weise Doch darf der didaktische Wert derselben nicht überschätzt werden, wie abgeleitet werden. es wohl heutzutage vielfach geschieht, wo man nicht selten das Wesen der Lehrkunst in die richtige Fragestellung verlegt, die Methodik in der Katechetik vollends aufgehen lässt. Tagegen ist zu bedenken, dass die Frageform gar nicht anwendbar ist dort, wo es sich um die Erwerbung positiver Renntnisse handelt; weiter wirft man ihr vor, dass sie nur den Verstand in Anspruch nehme, das Herz und Gemüth aber kalt lasse; dass sie keine Ubersicht und Kare Einsicht in einer Sache geben könne; dass sie sehr zeitraubend sei, weil sie nur durch weite Ausholungen, durch viele Umschweife zu ihrem Ziele gelangt. Deshalb soll sie nie ausschließlich, sondern nur in Verbindung mit dem Vortrage zur Anwendung kommen.

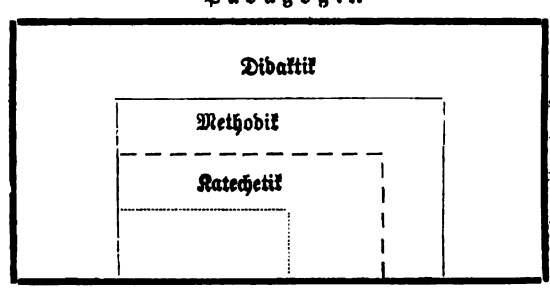
Die Ratechetik geht aus von der Natur der Frage. Diese ist die Aufforde: rung zur Fällung eines Urtheils, welches im unfertigen Zustande vorliegt. Das gefällte Urtheil ist die Antwort. Die sprachliche Form ist der Fragesatz, welcher m der mündlichen Rede durch Wortstellung und Betonung (Hebung der Stimme am Ende des Sazes), in der Schrift durch das Fragezeichen, in beiden durch das die Frage einleitende Fragewort ausgedrückt wird. Die Fragen sind Entscheidungs- oder Ergänzungs-Bei den ersteren ist eine Auswahl zwischen mehreren vorliegenden Bestimmungen ju treffen; bei den letteren ist ein Zusatz hinzuzufügen. Die Entscheidungsfragen sind Qualitätsfragen, wenn über die Qualität, d. i. die Bejahung oder die Verneinung eines Urtheils durch Ja oder Nein zu entscheiben ist. (Ist die Erde eine Rugel?) Sie sind Disjunctionsfragen, wenn ein disjunctiv vorliegendes Urtheil durch richtige Uuswahl bes Prädicats in ein kategorisches zu verwandeln ist. (Ist Europa, oder Usien, ober Afrita, ober Amerika, ober Auftralien ber größte Erbtheil?) Ergänzungsfragen mid solche, welche ein gegebenes Urtheil bezüglich einer Haupt- oder Nebenbestimmung zu ergänzen haben. Jedes Satglied kann der Gegenstand einer Ergänzungsfrage werden. Die Frage kann also nach dem Subjecte, dem Prädicate, nach der Beifügung, der Ergänzung oder dem Umstande gerichtet sein. In dem Sate: "Der Genuese Columbus hat im Jahre 1492 Amerika entbeckt", liegen fünf Ergänzungsfragen. Entscheibungsfragen regen das Rachdenken zu wenig an und dürfen nur sparsam vorkommen. Besser, jedoch auch ichwieriger, find die Ergänzungsfragen, welche die Auffindung der fehlenden Bestimmung

(bes betreffenden Satgliedes) dem eigenen Nachdenken des Schülers anheimstellen. Die bibaktische Frage soll kurz und beutlich, dem jedesmaligen Zwecke entsprechend und nicht troden und leer sein, d. h. einen angemessenen Inhalt haben. Sie soll ferner bestimmt sein, damit sich auf dieselbe nur eine einzige richtige Antwort denken Bu diesem Behufe muss sie a) eindeutig sein, d. h. nur eine Auffassung Zweideutig ist die Frage, wenn man mit "Warum"? fragt, weil man damit ebensowohl nach dem Grunde (weshalb) als nach dem Zwecke (wozu) fragen kann. Warum treibt das Wasser die Mühle? Weil es durch die Schwerkraft nach abwärts fließt (Grund). Damit das Korn zerrieben werde (Zweck). Sie darf b) nicht zu allgemein sein, sie mus also den Gattungsbegriff enthalten, wenn die Antwort den zugehörigen Artbegriff bringen soll. Man frage also nicht: "Woraus besteht die Luft?" sondern: "Aus welchen Gasarten besteht die Luft?" (Sonst könnte ja die Antwort auch lauten: Aus Atomen.) Eben beshalb soll sie auch c) einfach, d. h. nicht aus mehreren Fragen zusammengesetzt sein. Sie soll weiter anregend sein, damit durch das Fragen ein reges Spiel der geistigen Kräfte veranlasst werde. Endlich soll sie angemessen sein a) dem Schüler, indem sie weder zu schwer noch zu leicht ist, und die Denk thätigkeit desselben anregt; b) dem Gegenstande, indem sie sich nicht von der Haupt sache entfernt; c) dem Lehrgange, indem sie in der Reihe der Fragen die ihr gebürende Stellung einnimmt. Bei der Fragestellung hat der Lehrer zu beobachten: 1. dass er zuerst die Frage an die ganze Classe richte und dann erst den betreffenden Schüler aufruse; 2. dass er solche Schüler zur Antwort aufruse, von denen es sich mit Wahrscheinlichkeit erwarten läst, dass sie die richtige Antwort geben; also bei leichteren Wiederholungsfragen die schwächeren, bei schwierigeren Entwickelungsfragen die geübteren; 3. dass nach und nach, und zwar sprungweise, nicht reihenweise, alle Schüler zur Antwort aufgerusen werden. Nur bei Entwicklungsfragen ist das freiwillige Melden durch Ausbeben der Hand zu Auf leichte Wiederholungsfragen muss ein jeder Schüler zur Antwort bereit sein. An solchen Fragen wird auch die Aufmerksamkeit der Einzelnen controliert, daher keine Die Antwort des Schülers soll laut, in ganzen Meldung zulässig. Säten und in dem gewöhnlichen, gebildeten Umgangstone (nicht singend, in Cabenzen ober im Schultone) erfolgen. Dass die Schüler durcheinander und nach Belieben antworten, darf nicht geduldet werden. Antworten im Chore sind nur bei Wiederholung bereits formulierter Antworten zur besseren Einprägung berselben in einzelnen Fällen zulässig, und ist hierbei auf leises Sprechen der Einzelnen zu achten. — Beim Antworten sind folgende Fälle zu unterscheiden: 1. Ist die Antwort richtig, so hat der Lehrer nach Umständen durch veränderte Fragestellung, durch einen leichten Einwand, oder durch Abverlangen des Grundes oder eines erläuternden Beispieles sich die Uberzeugung zu verschaffen, dass der Schüler die Antwort durch eigenes Zuthun gesunden Auf mechanisches (gedankenloses) Antworten ist kein Wert zu legen. 2. Ik bie Antwort theilweise richtig, so hat der Lehrer das Richtige derselben gebürend zu würdigen und die nöthige Berichtigung und Vervollständigung durch Aufdeckung ber Misverständnisse und durch weitere Fragen herbeizuführen. 3. Erfolgt gar keine ober eine ganz falsche Antwort, so ist zu bedenken, ob die Ursache hiervon in dem Schüler, oder aber in dem Lehrer selbst zu suchen sei. Im ersteren Falle muss der Unaufmerksame beschämt und gerügt, der Schüchterne liebreich aufgemuntert, der Langsame mit Geduld und Nachhilfe weiter geführt, der Zurückgebliebene durch die nöthigen Hinweise auf das früher Vorgekommene unterstützt werden. Sieht dagegen der Lehrer, dass die Schuld an ihm liege, indem die Frage zu schwierig, zu unbestimmt, zu unverständlich, zu verwickelt, zu abstract war: so ist es seine Pflicht, durch eine bessere Formulierung derselben, sowie durch Bereinfachung des Fragezieles oder durch Hervorhebung

eines besonderen Falles die Antwort zu erleichtern. — Besonders wichtig sind die De finitions frage entweder nach dem Subject oder nach dem Prädicate des Definitionsurtheils gerichtet sein. Z. B.: Was ist der Angrisspunkt der Resultierenden sämmtlicher auf einen Körper gerichteten Schwerkräfte? — Was ist der Schwerpunkt? — Es ist einleuchtend, das die erstere Art zu fragen unvergleichlich leichter ist, als die letztere, weshald sie auch dort zulässig erscheint, wo, wie dei dem ersten Elementarunterrichte, die strenge Desinition noch ausgeschlossen ist.

Die Runft des Katechisterens beschränkt sich jedoch keineswegs auf die Stellung der einzelnen Frage, sondern auf die Anordnung ganzer Fragere ih en, wodurch der Schiller in das Verständnis des zu besprechenden Lehrgegenstandes eingeführt werden soll. Diese Runft hängt allerdings mit der Handhabung der Methode überhaupt aufs engste zusammen. Dinter (s. d.), der sich mit den Regelln der Katechistigt hat, gibt hiersür folgende Anleitung: "Hast du dir einen Gegenstand gewählt, über den du katechisteren willst, so denke dir zuvörderst einen bestimmten Zweck, den du durch deinen Vortrag dei den Kindern erreichen willst. Sodann sammle die Wahrheiten, Beweise, Erläuterungen zu und ordne sie einzelnen Sätze so, wie du glaubst, dass einer den anderen am besten begründet, vordereitet, gleichsam von selbst herbeisührt. Nimm den leichtesten zuerst, wenn burch ihn das Verstehen der schwereren erleichtert wird; den schwersten zuerst, wenn sich die übrigen gleichsam von selbst aus ihm ergeben. Die zergliederte Ratechisation besteht darin, dass man den gegebenen Satz in seine Bestandtheile zerlegt und dann die Fragen so stellt, dass das Kind diese Bestandtheile einzeln angeben muss."

Die Stellung der Katechetik im Systeme der Pädagogik lässt sich durch folgendes Diagramm verdeutlichen:



Bädagogit.

Literatur: G. F. Dinter, Die vorzüglichsten Regeln ber Katechetik. Plauen 1862.
— Hartung Katechetenschule zum Lehren und Lernen 3 Theile, Leipzig1827, und Chr. G. Scholz, Anleitung zur Fragebildung in neuer Bearbeitung von A. Reinstein. Leipzig. 1863. — Thierbach, Handbuch ber Katechetik.

Rategorien nennt man die obersten Classenbegriffe, welche aus der fortgesetzten Abstraction hervorgehen. Im eigentlichen Sinne gibt es nur eine einzige Kategorie, nämlich den obersten, alles in sich fassenden Begriff des Etwas. Wenn man von aller Bestimmtheit der Setzung abstrahiert, so bleibt noch der Gedanke übrig, dass etwas gesetzt wurde. Dasjenige, was nach allem Abstrahieren zurückbleibt, weil es sich eben nicht mehr wegnehmen lässt, ohne das Ding selbst auszuheben, ist die Substanz, d. h. das Ding an sich oder das Wesen. Dasjenige, was von dem Dinge hinweggenommen werden kann, ist seine Qualität, d. h. seine Eigenschaft, seine Beschaffenheit oder sein Justand. Der Hinzutritt der Eigenschaften zum Wesen des Dinges führt auf den Begriff des Verhältnisses oder der Relation.

Dadurch erhält man folgende Rategorientafeln:

Substanz (Ding)

Qualität (Beschaffenheit)

= basjenige, wovon man bei einem Begriffe nicht mehr absehen kann.

= basjenige, wovon man be i einem Begriffe möglicherweise absehen kann.

Relation (Berhältnis)

= dasjenige, was in der Beziehung des einen zum andern besteht.

Diese brei obersten Kategorien sind sprachlich in den drei allgemeinsten Formwörtern der Setzung: Sein, Haben, Werden ausgedrückt. Das Ding "ist" etwas, abgesehen bavon, was es hat und wird; es "hat" Beschaffenheiten an sich, abgesehen von bem, was es in seinem inneren Wesen "ist" — und es "wird" etwas, wenn es im Ber= hältnis zu einem anderen Dinge (Ursache) gebracht wird. "Sein" ist die bleibende, unbebingte Setzung; "haben" ift die Setzung unter Voraussetzung eines Seienden; "Werben' ist eine auch der Zeit nach bedingte Setzung. Unter diese drei Kategorien lassen sich alle Classenbegriffe subsumieren welche verschiedene Rategorienlehrer zu verschiedenen Zeiten aufgestellt haben. — Aristoteles, der sich zuerst mit der Aufstellung der Kategorien beschäftigte, hat sich bei Ableitung berselben keines offenbaren Princips bedient und folgende zehn Kategorien unterschieden: 1. Substanz, Wesen; 2. Quantität, Größe; 3. Qualität, Eigenschaft; 4. Verhältnis; 5. Raum; 6. Zeit; 7. Lage; 8. Haben; 9. Thun; 10. Leiden. Die Stoiker haben die zehn Aristotelischen Kategorien auf vier zurückgeführt, nämlich: 1. Substanz; 2. Eigenschaft; 3. Beschaffenheit, und 4. Relation. Diese Kategorientafeln unterscheiden sich von den unseren nur daburch, daß das zweite Glied der unseren, nämlich die Qualität, von den Stoikern in zwei besondere Arten, nämlich die wesentliche Qualität ober Eigenschaft und die unwesentliche Qualität ober die Be schaffenheit geschieden wurde. — Mit diesen Rategorientafeln der Stoiker stimmen die obersten metaphysischen Begriffe des Cartesius und des Spinoza überein, nämlich die Rategorien: substantia, attributum, modus, accidens. — Die Rategorientafel des John Lode ist dreigliedrig: 1. substantia, 2. modus, 3. relatio, und stimmt mit der unsrigen vollkommen überein. — Kant endlich hat die Kategorien oder "reinen Stammbegriffe des Verstandes" aus der vierfachen Eintheilung des Urtheils hergeleitet und folgende zwölf unterschieden. Einheit, Vielheit, Allheit (Kategorien der Quantität); Realität, Negation, Limitation (Kategorien der Qualität); Inhärenz, Causalität, Wechselwirkung (Kategorien der Relation) und Möglichkeit, Wirklichkeit, Nothwendigkeit (Kategorien der Modalität). Nimmt man auf jene höchsten Begriffe Rücksicht, welche unmittelbar unter den drei obersten Kategorien der Substanz, der Qualität und der Relation stehen und den Gipfelpunkt all unseres Nachdenkens bilben, so bekommt man folgende

besondere Kategorientafel: I. Substanz:

A. Die absolute. Gott — Welt.

II. Qualität.

A. bleibende. Kraft: Vermögen. B. veränderliche, Zustand: Erscheinung. Vorstellung. B. Die relative.

Person — Ding Geist — Stoff.

III. Beziehung nach

a. Größe:

Groß — klein Positiv — negativ. Zahl. b. Ranm.

Nahe — fern Innen — Außen Inhalt — Form Gestaltung. e. Zeit.

Früher — später Folge. d. Zusammenfaffung.

Ursache — Wirkung, Mittel — Zweck Organisation.

Rindergarten. Dieser ift eine durch Friedrich Fröbel (f. b.) begründete Anstalt zunächst für Kinder des vorschulpflichtigen Alters, um ihnen durch Umgang und Spiel eine von der Familie zur Shule hinüberführende Erziehung zu geben. Wie Comenius und Pestalozzi geht auch Fröbel von der gesunden Ansicht aus, dass die ersten sechs Lebensjahre des Menschen die wichtigste Zeit des ganzen Lebens sind, wodurch die Hauserziehung eine überwiegende pädagogische Bedeutung gewinnt. Allein ein Moment ist es, welches selbst der besten Hauserziehung mangelt — nämlich jenes, was Fröbel "Erziehung zur Gemeinicaft durch Gemeinschaft" nennt. Die Familiengemeinschaft ist nämlich zu klein und es sehlt ihr insbesondere an Umgang des Kindes mit mehreren gleichartigen Genossen; deshalb ift es ihr bei all ihren Vorzügen nicht möglich, für das spätere Leben in der wirklichen bürgerlichen Gesellschaft vorzubereiten. Das Hauskind zeigt verschiedene Einseitigkeiten und Mängel, wie Schüchternheit, Dünkelhaftigkeit, Eigensinn, Menschenscheu u. bgl., welche erst in der Schule abgestreift werden können. Allein zu diesem Behuse kommt die Schulerziehung theils zu spät, theils verfolgt sie andere, insbesondere Unterrichtszwecke, als dass es nicht exsprießlich wäre, zwischen Haus und Schüler ein specifisches Mittelglied ein= michalten, den Fröbel'schen Kindergarten. Derselbe ist zunächst von der Kleinkinder= bewahranstalt wohl zu unterscheiden, welche nur als nothgedrungener Ersatz für die Familienerziehung dort auftritt, wo, wie in den Arbeiterkreisen, die Eltern verhindert sind, ihren Kindern Aufsicht und Pflege zu widmen. Diese Anstalten haben, wie ihr Name schon andeutet, den Zweck, zu bewahren, das Kind vor Gefahren und Schädlichkeiten durch Aufsicht und Pflege zu schützen; sie wirken also nur negativ. — Der Kindergarten dagegen will positiv bilden und erziehen. Dies jedoch nicht nach Art der Schule durch Unterricht, welcher der Persönlichkeit unter allen Umständen einen gewissen Zwang auflegt, und daher bei Rindern nichts weniger als beliebt ist, sondern nach Art des Hauses, indem es dem Rinde die goldene Freiheit der Kindertage belässt. Darum sind die freien Formen des Umganges und Spieles seine Erziehungsmittel und das kunstgerechte Rusteng des eigentlichen Unterrichts, nämlich Buchstaben und Ziffern, von seiner Schwelle verbannt. Nur was das Kind selbst sucht und liebt, nämlich Bethätigung der eigenen Persönlichkeit in Umgang und Spiel, darf ihm im Kindergarten geboten Nur unvermerkt foll seine natürliche Entwickelung in jene Bahnen geleitet werben, die ihm pädagogisch heilsam sind; nur zwanglos sollen die Elemente der Anregung und ^{Bildung} in seine Beschäftigungen und Unterhaltungen eingeführt werden. allem der Thätigkeitstrieb, der sich bei ihm als Spieltrieb äußert, und der Mit= theilungstrieb, der es die Unterhaltung mit seinesgleichen suchen läset. werden in der Form von Beschäftigung und Umgang in den Dienst der Erziehung gestellt. In diesem Sinne aufgefasst soll die Kindergartenerziehung die Familienerziehung war nicht ersegen, aber durch ihre reicheren Mittel vollenden. Zu diesen rechnen wir den erweiterten Umgang, die rationelle Auswahl der Beschäftigungen, die pädagogisch zweckmäßigen Anschauungs: und Beschäftigungsmittel und die Leitung durch eine in das Wesen der Aindergartenerziehung eingeweihte Kindergärtnerin. Um den Gegensatz zu der Schule noch fräftiger zum Ausbruck zu bringen, nannte Fröbel seine Anstalt einen Kindergarten (micht Spielschule) und mählte hierfür als Local einen freien Raum, dessen einer Theil mit

Pflanzen, insbesondere auch Bäumen besetzt war, um das organische Leben beobachten zu können; an diesen schließt sich ein Saal für die ungünstige Jahreszeit, sowie für jene Beschäftigungen an, die nicht im Freien betrieben werden können. Nach Fröbels Idee soll der Kindergarten noch weitere Erziehungszwecke verfolgen. Er sollte sein: 1. eine Musteranstalt für Kinderpslege; 2. eine Musteranstalt für Kinderführer und Kinderführerinnen; 3. eine Anstalt, welche angemessene Spiele und Spielweisen zu verallgemeinern sucht; 4. ein Vereinigungspunkt für alle Bestrebungen zur Erziehung von Kindern im vorschulpfliche tigen Alter. — Der erste Kindergarten wurde am vierhundertjährigen Jubiläum der Erfindung der Buchdruckerkunst (24. Juni 1840) in Blankenburg in Thüringen gegründet, und hat seither in der kurzen Zeit seines Bestandes eine außerordentliche Berbreitung in beiden Hemisphären erfahren, so dass in den meisten Culturländern nicht nur Kindergärten, sondern auch Bildungsanstalten für Kindergärtnerinnen bestehen. Frau Bertha von Marenholy-Bülow hat in dem ersten Jahrzehent nach Fröbels Tod die Reime der Rindergartenerziehung mit selbstloser Hingebung über Europa verbreitet, ja dis nach Amerika getragen, und ist noch gegenwärtig als Hauptmitarbeiterin der ehemals von Karl Schmidt redigierten "Erziehung ber Gegenwart" in Dresden für die Fröbel'sche Sache thatig. Edle Frauen wie Henriette Schraber, eine unmittelbare Schülerin Fröbels, Ange lita hartmann, eine Verwandte Karl Schmids in Anhalt, arbeiten für bieselbe; in Gotha war A. Köhler für sie thätig, und suchte in der Zeitschrift: "Kindergarten und Elementarclasse" die Fröbel'schen Ideen auch auf die Elementarschulbildung auszudehnen. Während einige in diesen Jbeen eine Panacee aller Erziehung erblicken, werden von anderer Seite mancherlei Bedenken gegen sie laut, die sich wohl nicht so sehr gegen die Sache selbst, als vielmehr gegen die Übertreibung derselben kehren. Wie man auch über den bialectischen Unterbau urtheilen mag, auf welchen Fröbel in seiner "Menschenerziehung" (1826) die Kindergartenidee stützen zu sollen geglaubt hatte — und derselbe ist mit seinem an die Hegelei erinnernden Kategorienfachwerk von Thesis, Antithesis und Synthesis in der That nicht geeignet, unsere nüchtern gewordene Zeit sonderlich anzumuthen — man kann Fröbel das unsterbliche Verdienst nicht absprechen, durch den Kindergarten und seine auf den Gesetzen der Kindesnatur beruhenden Spiele, seine Leibes-, Sinnes-, Sprach- und Anschauungsübungen, seine heitere Lebensgemeinschaft, seinen Anschluss an das Naturleben und seine kindlichen Lieber und Feste zu einer rationellen Behandlung bes ersten Kindesalters den Grund gelegt zu haben. — Zu den besten Förderern der Rindergartensache zählt auch das österreichische Unterrichtsministerium, welches unter dem Minister Karl von Stremayr mittelst der Verordnung vom 22. Juni 1872 (Z. 4711) die Einrichtung der Kindergärten und die Heranbildung von Kindergärtnerinnen regelte. Diese Verordnung bezeichnet den Kindergarten als die entsprechendste Anstalt für eine gesunde, vernünftige Erziehung der Jugend im vorschulpflichtigen Alter, als eine Anstalt, welche derselben "heilsame Anregung und zweckmäßige Beschäftigung bieten, neben der Übung des Leibes, der hände und Sinne in rechter Würdigung der kindlichen Natur auf Belebung des Frohsinns, auf echte Gemüths- und Willensbildung durch Zucht und Beispiel und namentlich auf die Gewöhnung zu jenen geselligen Tugenden hinführen soll, welche ebenso sehr eine Zierde der Jugend, als die Grundlage gesunder Volksbildung ausmachen." Rindergarten soll aber ferner "auch eine praktische Bildungsstätte für die erwachsene weibliche Jugend sein. In ihm wird die künftige Mutter für ihren Beruf, die künftige Erzieherin für eine verständige und liebevolle Behandlung des Kindes die beste theoretischpraktische Schule finden. Er wird auch für angehende Kindermädchen eine Schule sein. In solcher Weise soll der Kindergarten allmählich auch Hilfsträfte für die Familienerziehung schaffen." — Anders stand die Sache in Preußen. Hier wurden die Rindergärten durch Erlass des Cultusministers von Raumer unter dem 7. August 1851 verboten, indem

man sie wahrscheinlich infolge einer Verwechslung von Friedrich Frödel mit Karl Frödel für einen Theil des socialistischen Systems erklärte, das auf die Herandildung der Jugend zum Atheismus berechnet sei. Erst im Jahre 1860, acht Jahre nach Frödels Tode wurde dieses Verdot zurückgenommen und der Kindergarten auch in Preußen anerkannt (s. den Artisel: "Frödel" und "Kindergartenerziehung"). Als sich im Februar 1876 der leitende Ausschuß des deutschen Frödelverbandes mit einer Denkschrift an den Cultusminister Fall wendete, worin der Antrag gestellt wurde, dass unter den verschiedenen Systemen der Bildung noch nicht schulsähiger Kinder von Staatswegen das von Friedrich Frödel vorzugsweise empsohlen werden solle: erklärte der genannte Minister mit Erlaß vom 31. März 1876, diesem Antrage seine Folge geben zu können, "da die bisherigen Ersahrungen noch keineszwegs ausreichen, um über die Vorzüge oder Nachtheile der einzelnen Lehrweisen schenklein keineszwegs ausreichen, um über die Vorzüge oder Nachtheile der einzelnen Lehrweisen scheinkleien Urtheil zu gewähren."

Gegen die Überschätzung bes Kindergartens haben sich neuestens einige pädagosgische Wortsührer gekehrt, so Karl Waldau in seinen Berichten über die Pariser Ausstellung, wo er herabsetzend bemerkt: "Man zwingt die Kinder, nach Kategorien zu spielen, in philosophischen Formen lustig zu sein und die übersprudelnde, selige Kinderlaune aus Utilitätsgründen und logischen Regeln auszuleben. Das Fröbel'sche System (in seiner Ausartung und Übertreibung) bestreut die hellen Blüten des Kindergemüths mit Staub und Asche und gießt über das Feuer der Kinderphantasie kaltes Wasser. Dieses Singen, Tanzen und Marschieren nach Commando, dieses Spielen mit zweckvollen, sinnschärsenden, verstandanregenden Gegenständen macht die Kinder verdrossen und altklug, es streift den Schmelz der Kindheit von der Seele. Wie das Zuvielregieren der Politik, so ist Zuvielzerziehen in der Menschenbildung ein arges Übel. Man gestatte dem Kinde doch, Kind zu sein!" Dergleichen Angrisse kehren sich offenbar nicht gegen das Princip der Sache, sondern nur gegen seine einseitig übertriebene Anwendung.

Aindergartenerziehung — Praxis des Kindergartens. Die concreten Ziele des Kindergartens kann man nach A. Köhler, Director des Gothaischen Lehrerinnenseminars, sowie nach dem Wortlaute der in Österreich bestehenden Instruction für Bezirksschulinspectoren also präcisieren: 1. Die Kinder sollen sich willig und gern in den Kreis ihrer Genossen einordnen; 2. sie sollen mit Aufmerksamkeit und Interesse den kindlichen Gesprächen, Unterhaltungen und Erzählungen der Kindergärtnerin folgen; 3. sie sollen jähig werben, das Vorgesprochene schnell, laut und ziemlich richtig nachzusprechen; senkrechte, wagrechte und schiefe Striche leidlich zu zeichnen; Unterschiede zwischen verschiedenen Buchstabenformen leicht aufzufinden; die hauptsächlichsten Richtungen, Bewegungen, Thätigkeiten und Gegenstände ihrer Umgebung richtig zu benennen, und umgekehrt mit jeder dieser Benennungen auch die richtige Anschauung zu verbinden; 4. ihr Taktgefühl soll zum Durchbruche kommen und geübt werden; 5. sie sollen eins, zwei, drei genau voneinander unterscheiben und zehn Dinge sicher abzählen können. — Zur Kindergartenerziehung eignet sich besonders das weibliche Geschlecht; denn hierzu bedarf es eines kindlichen, bem Verständnis für das Kinderleben offenen Sinnes, liebevoller Geduld und Milbe, welche das Kind unwiderstehlich anzieht, sowie einer praktischen Anstelligkeit gegenüber den Eigenschaften, welche ganz vorzugsweise dem weiblichen Geschlechte Kleinen — burchweg gegeben sind. Die Kindergärtnerin muss pädagogisch gebildet, mit dem Wesen der Kindergartenerziehung vertraut sein und eine musikalische Singstimme besitzen. Zur Heranbildung von Kindergärtnerinnen bestehen in Österreich einjährige Lehrcurse an den öffentlichen Lehrerinnenbildungsanstalten. Zur Unterstützung der Kindergärtnerin dienen einfache Wärterinnen. Der Kindergarten kann entweder selbständig, oder in Berbindung mit einer Volksschule Er beschäftigt die Kinder mit Ausnahme der Sonn- und Festtage täglich durch beiteben.

2—3 Vormittags= und 2 Nachmittagsstunden; er kann aber zugleich so eingerichtet werden, daß er Kinder auch für die übrige Zeit des Tages in Aufsicht und Beköstigung nimmt. - Die Anzahl der einer Kindergärtnerin zuzuweisenden Kinder darf höchstens 40 betragen. Die für einen Kindergarten bestimmten Räumlichkeiten muffen bequeme, sichere Zugänge und eine vollkommen gesunde Lage haben, hell und für die ungehemmte Bewegung der Zöglinge ausreichend sein. Stiegen sind nach Möglichkeit zu vermeiden. — Dem Kindergarten muss außer passenden Zimmern ober Sälen ein ausreichender, freundlicher und geschützter Platz zu Spiel und Bewegung im Freien (b. i. ein Garten ober ein Hofraum mit Spielplägen) zugebote steben. Der Kindergarten muss die nöthigen Anschauungsund Beschäftigungsmittel, die erforderlichen Banke oder Site und mit Linienneten versebene Tische besitzen. — Die Beschäftigungsmittel des Kindergartens sind vor allem die von Fröbel s. g. "Spielgaben". Es sind beren sechs: 1. Der Ball. Ein Raften mit sechs verschiebenfarbigen Bällen von grober Wolle. 2. Rugel, Würfel, Walze. 3. Der aus acht kleinen Würfeln zu fammengesetzte Würfel von doppelt fo großer Seitenlänge (23 = 8). Erster Baukasten. Durch Gruppierung der 8 Würfel können über 300 verschiebene Figuren zusammengestellt werben. 4. Derfelbe in 8. Längentafeln (Ziegel; Dimensionen: 1cm, 2cm, 4cm) getheilte Bürfel. Zweiter Baukasten. 5. Der aus siebenundzwanzig kleineren Würfeln zusammengesetzte Würfel von breifacher Seitenlänge (33 = 27). Dritter Baukasten. 6. Derselbe in 27 Längentafeln (Ziegel) getheilte Würfel. Von diesen sind 18 ganz, 6 find der Quere und 3 der Länge nach abgetheilt. Vierter Baukasten. Zu diesen Spielgaben kommen die s. g. spielenden Formarbeiten hinzu, welche den Zweck haben, Hand und Auge in Auffassung und Darstellung zu üben, den Formen- und Farbensun zu weden, und das Rind zur Selbstthätigkeit anzuregen. Zu biesen Arbeiten gehören: 1. Das Stäbchenlegen, wobei aus einfachen Stäbchen nach Art der Zündhölzchen geometrische Figuren, Zierformen und Darstellungen von Gegenständen im Umrisse viel leichter als beim eigentlichen Zeichnen hervorgebracht werden. 2. Das Flechten, wobei mittelst einer hölzernen Flechtnadel in ein vorliegendes Flechtblatt farbige Flechtstreifen eingezogen werden, wodurch gefällige, gewebeartig gebildete Flechtmuster entstehen. 3. Das Berschnüren, wobei durch Verschlingung schmaler Papierstreifen geometrische Formen und Zierformen entstehen 4. Das Falten, wobei durch bestimmte Zusammenlegungen an einem quadratförmigen Faltblatte verschiedene Gebilde erzeugt werden. Erbsenarbeiten (bas Stäbchensteden), wobei aus bunnen, an beiden Enden zugespitzten Stäbchen aus Holz ober Draht durch Hineinstecken in aufgeweichte Erbsen, auch Kork- ober Wachstügelchen, Flächen und Körperformen gebildet werden. Bu diesen Ubungen treten noch hinzu das Zeichnen im Liniennete, das Ausstechen und Ausnähen (wobei jedoch Schonung des Auges geboten erscheint), das Legen der Ringe, das Ausschneiben und Aufkleben, die Papparbeiten, das Modellieren in Thon und die Gartenarbeiten. Endlich find noch als wichtige Bildungsmomente der Kindergartenerziehung hervorzuheben: Die Bewegungsspiele, die Sinnesübungen (Gymnaftik der Sinne), der Gefang, Erzählungen, Märchen, Fabeln u. dgl., Erklärungen und Besprechungen von Bildern und wirklichen Gegenständen, und leichte religiöse Anregungen durch kleine Gebete, Liedchen, Feste u. bal.

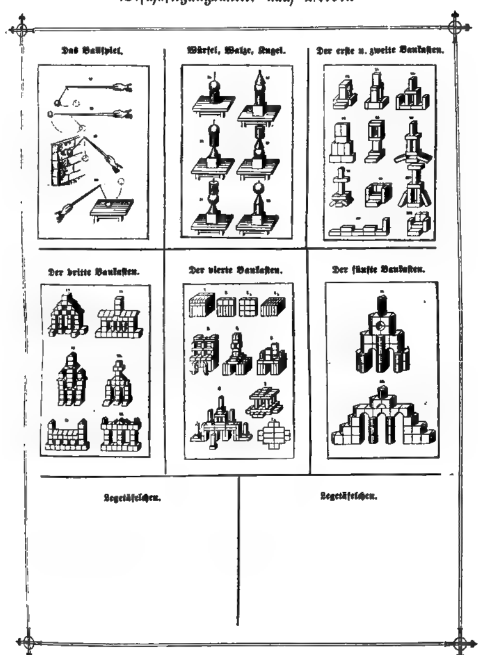
Die Spiele der Kleinen sollen vor allem Bewegungsspiele sein und die spätere planvolle Gymnastik der Schule vorbereiten. Planvoll geordnete Turnübungen gehören nicht in den Kindergarten. Überall, wo hier Bewegungen ausgeführt werden sollen, verstecken sie sich hinter dem Spielmotiv; die Ringels, Reigens, Laufs und Springspiele werden für die gute Jahreszeit, in der man sich möglichst im Freien und im Garten aufhalten soll, vorwiegen; die Sitz und Stehspiele werden im Winter vorherrschen. Alle Spiele müssen natürlich sein. — Als

leitender Gedanke bei der Auswahl und Behandlung dieser Kinderspiele gilt der Grundjag, das sie allseitig bilden und das Rind für den künftigen Schulbesuch, sowie für das nachmalige Auftreten im Leben vorbereiten sollen. Kinder kommen oft zur Schule, ohne dass sie von ihren Sinnen, ihren Bewegungsorganen, ihren Sprachwerkzeugen einen halbwegs zweckmäßigen Gebrauch zu machen im Stande wären, und ohne dass sie sich die einfachsten geselligen Eigenschaften angeeignet hätten, die das Zusammenleben in der Schule erheischt. Diesen Übelständen soll der Kindergarten abhelfen. allem gilt es die Sinne zu üben und für die Anschauung geeignet zu machen. Betrachten wir z. B. die erste Spielgabe. Der Ball zeigt dem Kinde die einfachste und vollkommenste Gestalt, die Rugelform. Die nacheinander vorgebrachten verschiedenfarbigen Bälle lassen Der bewegte Ball macht auf das Kind den Eindruck des Raumes. die Farben erkennen. Alle Spiele mit dem Ball, als das Rollen, Fliegen, Auffangen u. f. w., bringen ganz verschiedene sinnliche Eindrücke hervor. Mit dem Balle wird sodann die hölzerne Rugel der zweiten Gabe verglichen. Die Kindergärtnerin bringt den Ball, sowie die Kugel gleichzeitig den Kindern zur Anschauung und macht auf die Ähnlichkeiten wie auch auf die Verschiedenheiten dieser beiden Spielgaben aufmerksam. Besonders bemerkt sie die Art des Rollens und Auffallens beiber Gegenstände und führt dadurch die Kinder zur Kenntnis des verschiedenartigen Stoffes. Von der Rugel geht man nun zum Würfel über. Die Rinder entdecken an ihm die Eden, Kanten, Flächen, sie zählen dieselben und bezeichnen sie und es wird nur zur Vergleichung zwischen Kugel und Würfel geschritten. Nachdem die Kinder die Verschiedenheit dieser beiden Körper kennen gelernt haben, wird das vermittelnde Glied, die Holzwalze, vorgenommen und neuerdings in eine Parallele mit Rugel und Würfel Mit der Vorführung dieser einfachen Körper werden die Sinne der Kinder schon geübt und geschärft, noch viel größer aber ist bie Unregung zum Beobachten bei den Spielen mit den weiteren Gaben, als da sind Baukasten, Legetäfelchen und Legestäbchen. Das Kind sieht bei allen diesen Gaben, namentlich bei der Beschäftigung mit dem Faltblatte und bei den Erbsenarbeiten Zahlen und Größenverhältnisse als Thatsachen an ganz verschiedenen Stoffen, und alles leuchtet ihm ohne Erklärung ein. Die Begriffe Würfel, Quabrat, Rechteck, Dreieck, Winkel können ihm durch mannigfache Darstellung so anschaulich gemacht werden, wie dies durch das Zeichnen nicht ermöglicht werden könnte. Auch wird für den Rechenunterricht hauptsächlich durch das Stäbchenlegen vorbereitet; denn das Kind kommt durch dasselbe auf das Geheimnis der vielen Zahlenverhältnisse. Auch die Lebens formen sind für die Ausbildung einer richtigen Anschauung von großer Wichtigkeit, weil das Kind angehalten wird, Selbstgeschautes darzustellen und dabei den darzustellenden Gegenstand scharf zu beobachten. — Die Thätigkeit des Kindergartens beschränkt sich aber nicht bloß auf das Zimmer — der Garten bietet ein neues Feld für die Beobachtung der Vorgänge in der Natur. Jedes Kind hat daselbst sein eigenes Beet, welches es pflegen muss. Es säet und pflanzt selbst und hat endlich auch die Freude zu ernten; aber auch für Hausthiere haben die Kinder zu sorgen. Tauben, Hühner, Kaninchen u. s. w. werden der Pflege des Kindes übergeben und dieses lernt dabei nicht nur die Liebe zu den Thieren, sondern beobachtet auch ihre Gewohn= heiten und die Art ihrer Bewegungen. - Ein weiterer wohlthuender Einfluß des Kindergartens auf die Erziehung des Kindes ist die Anleitung zum Sprechen. An alle Beschäftigungen, an jedes Spiel schließt sich ein bestimmtes deutliches Wort an, wodurch die Reinheit der Sprache gefördert wird. An eine kurze Erklärung schließt sich meift ein Reim, der auch mit einfacher Melodie begleitet werden kann. Im Kindesalter wird die Sprache selbst zum tönenden Rhythmus, das Wort zum Gesang. Durch kleine Erzählungen und kurze Märchen lernen die Kinder die Sprache der Gebilbeten; durch Beantwortung von Fragen und Wiedererzählen erreichen sie Gewandtheit im correcten

Sprechen. Auch die Heranbildung gesellschaftlicher Tugenden bewirkt die Kindergartenerziehung; Verträglichkeit, Friedfertigkeit, Gehorsam werden dem Kinde zur Gewohnheit. — Die Vorbereitung für die Schule ist jedoch nicht der Hauptzweck des Kindergartens; denn er will eine Erziehung geben, welche dem Kinde für das ganze Leben von Nugen ist, er will es vor allem zur Arbeit anleiten und gewöhnen. Sein Thätigkeitstrieb muss befriedigt werden, damit es niemals dem Dämon der Langweile verfalle; der Rindergarten ist es, welcher der Trägheit entgegenarbeitet und das Kind schon von früher Jugend an zur Arbeit gewöhnt. Freilich geschieht dies nur allmählich durch den Übergang vom Spiel zu regelmäßigen Beschäftigungen und von diesen zur eigentlichen Dabei muss jedoch die Erziehung ihr Augenmerk darauf richten, dass die Thätigkeit der Kinder eine nützliche sei. Das Kind hat ja selbst das Bedürfnis, Bater und Mutter zu helfen und sich nüzlich zu machen; es braucht dazu nur angehalten zu werden. Seine Thätigkeit wird dadurch zu einer productiven, wenn es auch nur aus geringem Stoffe Nugbares schafft. Endlich soll hierbei auch der Sinn für das Schöne früh entwickelt und genährt werden. Das Gestalten von regelmäßigen Figuren, den sogenannten Schönheitsformen, die passende Zusammenstellung verschiedener Farben beim Ausnähen und Flechten bilden den Geschmad. "Zu noch weiterer Ausbildung ist unbedingt nothwendig, dass eine Fortsetung des Rindergartens neben unsere Lernschule im Geiste und Sinne Fröbels trete, welche das, was der Kindergarten angebahnt, weiterführe. Für Mädchen besteht schon seit vielen Jahren der Handarbeitsunterricht, und es fällt niemandem erst ein, die Nothwendigkeit dieses Unterrichts besonders nachweisen zu wollen. Für Knaben fehlt es an den meisten Orten an einer solchen, dem Handarbeitsunterricht der Mädchen entsprechenden Einrichtung. Eine solche bieten die Jugendgärten und Jugendwerkstätten. Diese Jugendwerkstätten mussen natürlich mit dem Kindergarten in organischem Zusammenhange stehen. Sie werden dann den Kindergarten als Vorbereitung für den Beruf in noch helleres Licht stellen" (P. Starke.) Österreich (mit Ausschluss Ungarns) zählt ca. 400 Kindergärten, von denen auf Wien 37, auf Prag 29, auf Graz 10 entfallen, mit 13.380 Kindern. Hierzu kommen noch eine große Anzahl Kinderbewahranstalten mit ca. 36.000 Kindern und viele Krippen.

Der großartige Aufschwung, den die Fröbel'schen Kindergärten genommen haben, brachte es mit sich, daß sich die pädagogische Industrie mit der Verfertigung der Fröbel'schen Spiel- und Beschäftigungsmittel vielfach befaßt und daß hierdurch die ebenso kostspieligen als widersinnigen Producte des Spielwarenmarktes, mit denen das Kind nichts anderes anzufangen weiß als sie zu zerbrechen, allmählig aus ber Kinderstube verbrängt werden. Baukasten, Legetäfelchen (Parketspiel), Flechtmaterial, Faltblätter prangen als Festgaben zur Weihnachtszeit an vielen Christbäumen und haben sich das Bürgerrecht in dem trauten Heim der Kleinen erworben; Fröbels Spiele nach pädagogischen Grundsäten wohl geordnet und gegliedert, den verschiedenen Altersstufen angepasst. der Familie zu bieten, so daß Mutter und Erzieherinnen die erste Erziehung des Kindes im Geiste Fröbels leiten und lenken können, ist die Aufgabe der neueren pädagogischindustriellen Unternehmungen, unter benen die von Director Fellner bei A. Bichlers Witwe in Wien unter dem Titel "Spiel und Arbeit" herausgegebene und mit passender Anleitung versehene Serie Fröbel'scher Beschäftigungsmittel in erster Linie steht. Wir geben hiermit einen Prospectus dieser methodisch zusammengestellten 32 Spielgaben, indem wir die charakteristischen Darstellungen derselben im verkleinerten Maßstabe unseren Lesern vorführen.

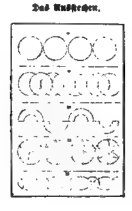
Beschäftigungsmittel nach Frobel.

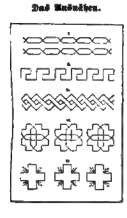


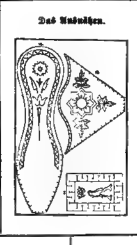
Regetäfelden, Begetäfelden, Begetilfelden. Das Ringelegen . Berfchrauten n. Glieberftab. Stäbdenlegen. Das Siechten. Das Flechten.

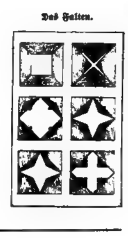






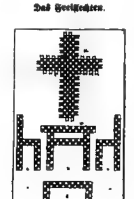




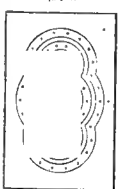


Das Reigeichnen,

Das Retgeichnen.

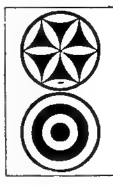


Das Glochten von Rippfachen,

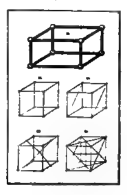


Das Amflicben und Andfcneiben,

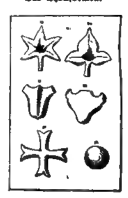




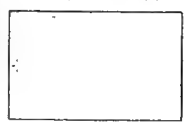
Die Erbfenarbeiten.



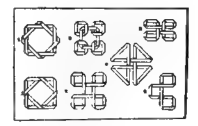
Das Thoufarmen.



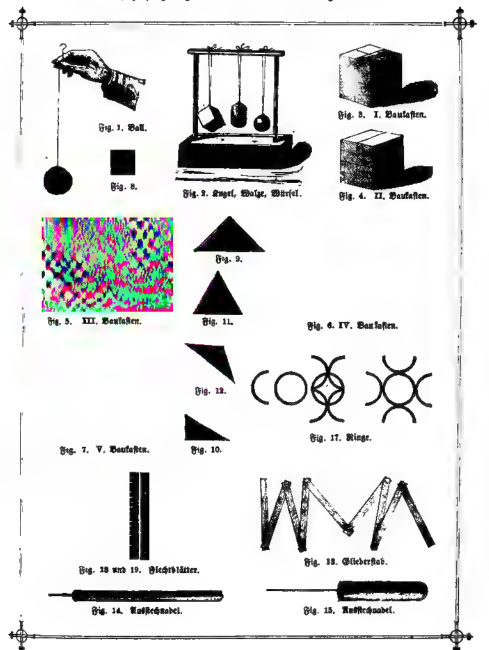
Das Andnaben auf Canebas-Bapier.



Das Berfdnüren.



Befchäftigungsmittel des Rindergartens.



Literatur: Fr. Frobels Pabagogische Schriften, herausg. von Fried. Seibel. 3 Bbe. 1883, Wien u. Leipzig, Verlag von Pichler. I. Band. Die Menschenerziehung, Erziehungs-, Unterrichts- und Lehrfunft. II. Band. Das Kindergartenwesen. III. Band. Die Mutter- und Koselieber. — E. Barth, Bilber aus bem Kindergarten für Mütter und Erzieherinnen. Leipzig 1873. — A. Fellner, Die Formenarbeiten. Wien. 1. Heft: Das Stäbchenlegen. 25 Tafeln mit Tert. 1874. 2 Heft: Das Flechten. 13 Tafeln mit Text. 1874. 3. Heft: Das Falten. 40 Tafeln. 1875. 4. Heft: Das Berschnüren. 24 Tafeln mit Text. 1875. 5. Beft: Stäbchensteden und Erbienarbeiten. 12 Tafeln mit Text. 1876. 6. Heft: Das Pappen. 12 Tafeln mit Text. 1876. 7. Heft: Das Ausnähen geradliniger Figuren in bem Kindergarten und in ber Schule. 1879. - J. Gruber, Die Padagogik bes Kindergartens und ber Bewahranstalt. Mit 16 Tafeln. Berlin 1873. — Aug. Köhler: 1. Die Praxis des Kindergartens. Anleitung zum Gebrauch ber Fröbel'schen Erziehungs- und Bilbungsmittel in Haus, Kindergarten und Schule. 3 Bande mit 63 Tafeln. Weimar 1875—78. 2. Die Bewegungsspiele bes Kindergartens. Rebst Anhang von Ball-, Rugel- und Bauliebern. Weimar 1878. 3. Der Kinbergarten in seinem Wesen bargestellt. 30 Fragen für Freunde und Gegner besselben. Weimar 1874. 4. Die neue Erziehung. Grundzüge ber padagogischen Ibeen Frobels mit beren Anwendung in Familie, Kindergarten und Schule. Weimar 1873. — A. Röhler und Fr. Seibel, Buch der Erzählungen für Mütter, Kindergärtnerinnen und Lehrer. Weimar 1875. — Lina Morgenstern, Das Paradies der Kindheit. Gine ausführliche Anleitung für Mütter und Erzieherinnen, Fr. Fröbels Spiel-Beschäftigungen in Haus und Kindergarten praktisch auszuüben. Leipzig 1878. — Fr. Seibel, Katechismus ber Kindergärtnerei. Leipzig 1875. — Desselben Borlagen zu Fröbel'schen Beschäftigungen mit erläuterndem Text. Stralsund. I—IV. Das Bauen nach Fröbel. V. Das Ringlegen. VI. VII. Das Flechten, 1—2 v. Goldammer. VIII. Auswahl aus Fr. Seibels Bauen. 1—4. IX. Das Stäbchenlegen. X. Die Ausstechschule. XI. Die Ausnähschule. XII. Das Berschränken. XIII. Das Rort- (Erbsen-) Spiel. XIV. Zeichenschule nach Fröbel'schen Principien v. Dir. S. Grosmann, 1-2. - Fr. Seibel und Fr. Schmidt, Arbeitsschule. 16 hefte. Weimar. Das Netzeichnen. Das Flechten. Das Pappen. Das Ausstechen. Das Stäbchenlegen und die Erbsenarbeiten. Das Netzeichnen. (Krumme Linien.) Das Thonmobellieren. Das Berschränken. Das Ausschneiben. Das Rähen. Das Schnüren mit Papier. Fabenspiele. Der gegliederte Stab. Schneesterne, Bilber jum Anschauen 2c. — H. Goldammer, Der Kindergarten. Handbuch ber Fröbel'ichen Erziehungsmethode, Spielgaben und Beschäftigungen. 2 Bbe. Berlin 1874. — Derfelbe, Die sprachlichen Bilbungsmittel (Lieber, Gebichte, Erzählungen, Märchen, Fabeln) für Kinder von 3 bis 8 Jahren. Berlin 1879. — B. v. Marenholtz-Bulow, Die Arbeit und bie neue Erziehung, nach Fröbels Methode. 1866. — A. B. Sanschmann, Friedrich Fröbel. Die Entwidelung seiner Erziehungsibee in seinem Leben. Dresben. — Als Organ bes deutschen Frobelverbandes erscheint seit 23 Jahren die Zeitschrift: "Rindergarten, Bewahranstalt und Elementarclasse" unter der Redaction von Fr. Seidel in Weimar (jest Verl. v. A. Pichlers Witme & Sohn in Wien.). — C. Cassau, Friedr. Fröbel und die Pädagogik des Kindergartens. Wien 1882.

Alosterschulen des Mittelalters. Allmählich wich die griechischerömische Erziehung der chriftlichen und begannen an die Stelle der alten heidnischen Schulen chriftliche Lehranstalten zu treten. Seit dem vierten Jahrhundert können die Klöster als die Hauptanstalten für die religiöse Bildung der Jugend betrachtet werden. Bafilius verordnet in feiner Regel: "Die verwaisten Kinder solle man von freien Stücken aufnehmen, und die jenigen, welche Eltern hätten, wenn sie von benfelben in Gegenwart von Zeugen bargebracht würden. Sie sollten wie gemeinsame den Brüdervereinen angehörende Kinder eine fromme Erziehung erhalten. Es sollten besondere häuser dazu bestimmt sein, es sollte ihnen eine besondere, diesem Alter gerade angemessene Lebensweise angewiesen, es sollte die Aufsicht über ihre Erziehung einem bejahrteren, erfahrenen, von Seite seiner Geduld erprobten Manne anvertraut werden, der mit väterlicher Milbe sie zu behandeln wisse. Jeder Fehler solle so bestraft werden, dass die Strafe zugleich Übung des Affects sei, welchen der Fehler hervorgebracht . . . Von Anfang an follten sie eine vertraute Bekanntschaft mit der heiligen Schrift erhalten, statt der Mythen die Erzählungen von den Wundern, statt der Gnomen die Stellen aus den Salomonischen Sprichwörtern auswendig Nur zu den bestimmten Zeiten des gemeinsamen Gebets sollten die Erwachsenen und die Kinder zusammenkommen. Da manche Handwerke frühzeitig erlernt werden

müsten, so sollten in solchen Fällen die Anaben bei den Meistern des Handwerks den Tag zubringen dürfen, aber mit den übrigen schlafen und sprechen."

Der Begründer des Klosterwesens im Abendlande ist Benedict von Nursia, der Stifter des Benedictinerordens, welcher Orden vom sechsten bis zum dreizehnten Jahrbundert an der Spize des Unterrichtswesens stand und bis auf die Gegenwart hinab seine erziehungstreue Thätigkeit fortführt. Benedict wurde 480 zu Nursia in Umbrien von vornehmen Eltern geboren, kam schon mit dem siebenten Jahre nach Rom, floh 492 vor der dortigen Sittenverderbnis, ward brei Jahre später Abt eines Klosters, zog sich zum zweiten= mal in die Einsamkeit zurück, und gründete im Jahre 529 das erste Benedictinerkloster auf dem Berge Monte Cassino im Neapolitanischen. Sein Orden breitete sich mit solcher Geschwindigkeit aus, dass er noch bei Lebzeiten seines Stifters 250 Klöster zählte. Benedictinerklöster waren zur Zeit der Völkerwanderung Zufluchtsstätten nicht bloß der Kunst und Wissenschaft, sondern auch der Arbeit und des Gewerbsteißes. Obwohl ursprünglich von dem Gedanken der Abschließung gegen diese Welt (daher der Name Kloster, claustrum von claudere, abschließen) ausgehend und auf die Befolgung der drei evangelischen Räthe: der Armuth, der Keuschheit und des freiwilligen Gehorsams gegen einen geistlichen Oberen gerichtet standen doch ihre Pforten Reichen und Armen, Freien und Knechten, Großen und Rleinen, Geistlichen und Laien beständig offen. Und so wurden sie in einer Zeit allgemeiner Verwilderung und beständigen Waffengerassels zu eigentlichen Culturmittelpunkten. Insbesondere war es die Geschichtschreibung, um welche sich die Benedictiner verdient machten, so dass sie für das christliche Abendland die "Bäter der Geschichte" geworden smd. Die reich ausgestatteten Klöster und Abteien, wie jene zu Tours, zu St. Gallen und zu Reichenau am Bobensee, dann jene in Fulda waren im Besitze von Bibliotheken, in denen die geistigen Schätze des Alterthums durch die Hand fleißiger Mönche verviel= fältigt, bis auf die Zeit des Buchdruckes hinübergerettet wurden. In der Umfriedung dieser Alösterräume entstanden nun in frühester Zeit Schulen, die s. g. mittelalterlichen Dieselben waren zweierlei Art, die innere Schule, die sich innerhalb der strengen Clausur befand, und für die s. g. Oblaten (pueri oblati), das ist, für Rnaben bestimmt war, die von ihren Eltern dem Aloster ganz und gar geweiht waren und die äußere Schule, welche in einem Seitenflügel des Klosters außerhalb der Clausur für jene angelegt wurde, die, ohne in festeren Verband mit dem Klosterleben treten zu wollen, nur an dem Unterrichte desselben theilnehmen und großentheils in weltliche Stellungen überzugehen die Absicht hatten. Diese Unterscheidung der inneren und äußeren Rlosterschule wurde durch die Synobe von Aachen im Jahre 817 sanctioniert. Die Verfasiung der Klosterschulen war ähnlich jener der Kathedralschule; ihre Unterrichtssprache war die lateinische, die Bildungsrichtung eine religiöse; die Unterrichtsgegenstände waren jene des Triviums und Quadriviums. Über die nähere Einrichtung der Benedictinerschulen verweisen wir auf das Tagebuch des Walafried Strabo (s. d.). In ihrer Blütezeit war in der Klosterschule der Benedictiner die heutige Volks-, Mittel- und Hochschule vereinigt Durch den Eifer der Mönche, durch ihre Bibliotheken und Sammlungen und durch das rege geistige Leben, das sich in ihren Mauern entfaltete, wurden die Benedictinerklöster zu wichtigen Culturstätten, zu "Burgen gegen Gewaltthat und Frevel, zu Zufluchtsörtern für Behrlose und Verfolgte, zu Stätten des Friedens und zu Musterschulen christlicher Frömmigkeit und Tugend, zu Missionshäusern und Missionsstationen bei Bekehrung der Bölker, zu Freistätten der Wissenschaft, Archiven der Literatur, Schulen der Tugend, Universitäten für die Gelehrten, Kanzleien der Könige, Priesterseminarien für die Kirche, Musteranstalten für Acerbau und Gewerbe, Kunstschulen für Gesang und Musik, für Die Benedictiner sind ein Orden, der während Baukunft und bildende Künfte." 15 Jahrhunderten 4000 Bischöfe, 1600 Erzbischöfe, 200 Cardinäle, 24 Päpste, 15.700

Schriftsteller hervorgebracht hat, und der unmittelbar vor der französischen Revolution 37.000 Häuser zählte. Die bedeutendsten, großentheils auch heutzutage blühenden Anstalten. find das Kloster zu St. Gallen, gegründet vom hl. Gallus (613); Reichenau, gegründet vom hl. Columban (724); Fulda, gegründet vom hl. Bonifacius (744); Pork, Hyde Abbey (bei Winchester) und Athelney in England; Paris, Tours und Bec (Normandie) in Frankreich. In Österreich sind zu nennen: Kremsmünster, gegründet 777 von Tassilo III.; Melk, gegründet 1089 von Leopold dem Schönen; St. Lamprecht, gegründet 1103; Abmont, gegründet 1122; Schottenstift zu Wien, gegründet 1155 von Heinrich II., Brewnov in Böhmen (993); Hradisch in Mähren. Reihe von hervorragenden Männern gieng aus diesen Klosterschulen hervor. schule zu Neu-Corvey an der Weser (gegründet 822) begann Ansgar seine Bekehrung des Nordens, Widukind schrieb daselbst seine drei Bücher sächsischer Geschichte; ferner foll der "Heliand" in Corvey gedichtet worden sein. Als Krone des mittelalterlichen Schulwesens ist jedoch das Kloster Fulda anzusehen, an welchem Rhabanus Maurus, der erste wahrhaft deutsche Gelehrte wirkte. Im Jahre 766 zu Mainz von frommen Eltern geboren, kam er 775 als "puer oblatus" ins Fulbaer Kloster, gieng 801 als Diaconus auf die Akademie nach Tours und erhielt daselbst von dem berühmten Lehrer Alkuin nach des hl. Benedict Lieblingsschüler den Beinamen "Maurus". Nach seiner Ruckehr von dort übernahm er die Leitung der Fuldaer Schule, ward 822 Abt des Klosters, und starb 856 als Erzbischof von Mainz. Er erwarb sich neben seinem Lehrer Alkuin ein besonderes Verdienst um die Förderung der Kathebralschulen; auch suchte er der deutschen Sprache in Schule und Kirche Eingang zu verschaffen. Auf der auf seine Anregung in Mainz im Jahre 847 abgehaltenen Kirchenversammlung wurde der Beschluss erneuert, dass die deutsche Sprache eine größere Verwendung für den gottes: dienstlichen Gebrauch gesetzlich erhalten solle.

Als im dreizehnten Jahrhundert der Glanz des Benedictinerordens infolge des Wohllebens der reichen Klosterherren zu bleichen begann, traten die beiden Bettelorden der Franciscaner (gegründet im Jahre 1202) und Dominicaner (gegründet 1215) hervor, wovon die ersteren als Prediger und Keherrichter, die letzteren als Wanderlehrer bekannt waren. Beide gründeten in ihren Klöstern Schulen, welche, da sie in den Städten lagen, dem Volke zugänglicher waren, als jene der Benedictiner. Die Franciscaner insbesondere waren durch ihre volksthümliche Lehrart, sowie durch die aus ihrem Orden hervorgegangenen neuen Lehrbücher, z. B. das Doctrinale des Alexander aus Dole, sehr beliebt. Ihr Unterricht erhebt sich jedoch nirgends über das Niveau mechanischer Gedächtnisübung und religiösen Formelkrams. Außer diesen Bettelorden sind noch zu nennen die Prämonstraten fer und Cistercienser, welche besonders in Ostdeutschland für die Cultur thätig waren; endlich die durch Gerhard Groote im 14. Jahrhundert gestisteten "Brüder vom gemeinsamen Leben".

Alngheit (Weisheit) ber Erziehung ist jener Erziehungsgrundsah, welcher den angemessenen Gebrauch der einzelnen Erziehungsmittel verlangt. In dieser Beziehung gelten solgende Winke: 1. Es gibt kein Erziehungsmittel, welches alle übrigen überstüssig machen würde. Die Erziehung läst sich ausschließlich weder auf Besehle, noch auf Belehrungen, noch auf Strasen gründen. Zur Erreichung des Erziehungszweckes werden sich bald dieses, bald jenes Mittel, oder nach Umständen auch Combinationen mehrerer Erziehungszweitel als angemessen herausstellen. 2. Wo mildere Mittel ausreichen, greise man nicht zu stärkeren. Besehl und Verbot sind stärker als Gewährung und Versagung; Belohnung und Strase stärker als Belohnung und Beispiel; Strase stärker als Belohnung. Wo man also mit der Belehrung und dem Besehle ausreicht, wird man nicht zur Belohnung oder

Strafe greifen. 3. Jedes Erziehungsmittel hat neben seiner günstigen auch seine bedenkliche Seite, und kann burch Missbrauch und Übertreibung gefährlich werden. Die Belehrung z. B. ruft den Zweifel hervor und kann zur Altklugheit und Vorwitigkeit führen; der Tadel stumpft ab, die Belohnung macht eitel, das Beispiel bringt neben dem Guten auch Schlimmes u. s. f. 4. Die Wirkung der Erziehungsmittel hängt von der Consequenz ab, mit welcher sie gehandhabt werden. Dies ergibt sich schon aus der Einheitlichkeit ber Grziehung. Was in einem Falle gewährt, gebilligt, befohlen wurde, darf in einem zweiten analogen Falle nicht versagt, verboten, getadelt werden. Hierbei ist allerdings auf den Fortschritt des Alters und der Bildung, und auf die Veränderung der Umstände Rücksicht zu nehmen. Was man dem Kinde versagt, kann man dem Jünglinge gewähren. Hierher gehört auch, dass Befehle erfüllt, Gesetze besbachtet, Versprechen und Drohungen gehalten 5. Die Erziehungsmittel dürfen nicht bis zur Abnützung angewendet werden. Dies gilt insbesondere von den stärksten Erziehungsmitteln, den Belohnungen und Strafen, deren Wirksamkeit an einen sparsamen Gebrauch gebunden ift, und die man daher als außerorbentliche Erziehungsmittel bezeichnen kann. Man kann alle Tage belehren, man foll aber nicht alle Tage strafen. 6. Die Erziehungsmittel müffen endlich in der Persön= lichleit des Erziehers ihre Stüze und Vollendung finden. Es gibt kein Erziehungsmittel, welches an und für sich, objectiv, ohne sympathetische Bermittelung des Erziehers die rechte Wirkung thäte. Dies unterscheibet die Erziehung wesentlich von der Heilkunde; in dieser fommt es mehr auf die Mittel, in jener mehr auf die Vermittler an. Durch diesen Umstand erklärt sich auch die Unsicherheit besonderer Erziehungsrecepte, welche nur in der hand des gebildeten und gesitteten Erziehers ihre Wirkung ausüben, so wie die Unmöglichkeit, die Erziehung zu mechanisieren. Das Beispiel des Erziehers ist daher das unschein= barste, jedoch auch wichtigste der Erziehungsmittel.

Adrierempfindungen sind solche Empfindungen, welche die leiblichen Beränderungen zum Bewufstsein der Seele bringen. Einzelne, wie Hunger und Durst, werden durch den bloßen Lebensprocess herbeigeführt, bei andern, wie z. B. bei Stich, Schnitt, Druck, ift ein äußerer Gegenstand die veranlassende Ursache. Die Empfindungsnerven, durch welche die Körperempfindungen der Seele zugeführt werden, unterscheiden sich von den Sinnesnerven dadurch, dass sie kein eigenes peripherisches Organ haben, sondern in den verschiedenen Geweben und Syftemen des Körpers ausbreiten. Blutumlauf und Athmung, Ernährung und Absonderung unterhalten einen fortwährenden Stoffwechsel innerhalb unseres Körpers, von dessen Vorhandensein unsere Seele durch die allgemeinen Körperempfindungen der Lebenswärme, der Sättigung oder des Hungers, der Feuchtigkeit oder Trockenheit (Durst als Trockenheit des Gaumens), der Muskelspannung oder Müdigkeit, des freien Athmens oder der Beklemmung u. s. w. in Kenntnis gesetzt wird. Der Reichthum der Körperempfindungen ist außerordentlich groß. Er entspricht der weiten Flächenausbreitung des empfindlichen Nervengewebes und der beständigen Erregung desselben durch die niemals Lebensvorgänge. Diese zahllosen Erregungen gelangen jedoch nicht stillstebenben einzeln zum Bewustsein, sondern vereinigen sich zu einem großen refultierenden Empfindungs= trom, den man die Lebensempfindung oder auch die Gemeinempfindung nennt. Las Vermögen der Gemeinempfindung kann man den Vitalsinn nennen. Vermöge des ielben haben wir in jedem Augenblicke unseres Daseins nicht allein das Bewusstsein, dass wir leben, sondern auch, wie wir (körperlich) leben, so dass man die Vitalempfindung nicht unpassend ein "Barometer unseres Lebensprocesses" ober "das vitale Gewissen" genannt hat. Insbesondere haben wir die Empfindung, dass wir unseren Körper im Gleichgewichte mit der Schwere erhalten, dass wir verdauen und respirieren, dass wir unsere Musculatur an: oder abspannen, dass Blut in uns umläuft u. s. f. — alles jedoch im Dunkel gehüllt.

Dieses Dunkel beginnt erst dann einer gewissen Deutlichkeit durch das Hervortreten der betreffenden organischen Empsindungen zu weichen, wenn der normale oder mittlere Justand der organischen Function auf irgend eine Weise, sei es im Sinne der Förderung oder der Hemmung, gestört wird, wie wenn beispielsweise die Hauptrespiration nach einem Bade gesteigert wird, oder wenn wir durch Blutcongestionen, durch Uthembeschwerden, durch Hunger u. s. w. an die organischen Störungen gemahnt werden. Die Lebensempsindungen bildet den dunken Hintergrund, von welchem sich dann einzelne Localempsindungen abheben.

Pädagogische Rücksichten. Die Abhängigkeit des Menschen von seinen Körpersempsindungen erzeugt Verweichlichung, welche jede unangenehme Empsindung scheut und nur dem Angenehmen nachgeht. Dadurch kann sie zur epikuräisch en Genusssucht hinführen, oder durch hinfohn drische Verstimmung sich äußern. Der Verweichlichte achtet nur auf seinen Körper; er ist theilnahmslos für die idealen Interessen des Lebens und verzichtet auf alle höheren Ziele, insofern der Weg zu denselben über unangenehme Empsindungen führt. Dies führt schließlich zu Stumpssinn und Selbstsucht. Dem Selbstling gilt sein Magen und sein Leben mehr, als die Zukunft des Menschengeschlechts. Diesen Bedenken gegenüber muss die Erziehung für die Emancipation von Körperzempfindungen eintreten und eine weise Abhärtung (s. d.) des Zöglings anstreben.

Rörperliche Züchtigung. Geschichtliches. Quintilian war der erste, welcher sich, und zwar bereits vor nahezu zweitausenb Jahren gegen die körperliche Züchtigung grundsätlich aussprach: Die Kinder schlagen, heißt nach ihm so viel als sie nicht zum Guten und Rechten anhalten, nachher jedoch für Unterlassung desselben Bei Schlägen zerknickt Scham die Seele, drückt sie nieder und macht sie leicht Wer sich überdies durch Verweise nicht bessern lässt, der verhärtet sich auch wie ber schlechte Sclave gegen Prügel. Die Prügelstrafe ist nur burch die Nachlässigkeit der Lehrer eingeführt: eine beständige Aufsicht über die Beschäftigung macht sie überflüssig. — Anderer Ansicht waren die Schul: halter der nachfolgenden Jahrhunderte, welche ein Prügelfystem etablierten und die Schulhäuser in Zuchthäuser, die Unterrichtsräume in Stätten des Jammers und Schredens verwandelten. Zuerst kamen die lateinischen Präceptoren, welche durch eine barbarische Disciplin den Mangel jeglicher Methode beim Schulunterrichte zu erseten suchten. Robert von Sarbonn schreibt ausdrücklich den Gebrauch des Stockes vor, und zwar nicht allein gegen die Schüler, sondern auch gegen die jüngeren Lehrer, nicht bloß wegen sittlicher Ausschreitungen, sondern auch wegen schwerfälliger Auffassung und mangelhafter Aneignung der Lectionen. Insbesondere fand die Ruthe eine ausgedehnte Anwendung bei dem grammatischen Unterrichte, so dass schließlich die Begriffe Grammatik und Prügel identificirt wurden. Weitere liebenswürdige Strafen waren das Trinken wir Spülwasser, Essen am Hundetrog, das Schandmäntelchen, eine Art Pranger u. dgl. lind doch verwilderte der Schüler dabei so, dass es zwischen größeren und kleineren Schülern oft bis zu Mord und Todtschlag kam. Und im Jahre 937 geschah es in St. Gallen, dass ein Schüler, welcher zu einer Massenexecution die nöthigen Ruthen zu holen hatte, um sich und seine Genossen zu retten, einen Feuerbrand ins Kloster warf, welches hierbei fast ganz verbrannte. — Mit der Reformation hat sich die Sache durchaus nicht gebessert. Die Ruthe blieb nach wie vor das Symbol der Schule; durch Übergabe derfelben wurde der Schulmeister in sein Amt feierlich investiert; der straffällig gewordene Schüler mußte sie küssen und auf sie Besserung geloben. In den Schulen machte sich eine solche Brutalität bei Handhabung dieses Strafmittels breit, dass die Schulordnungen des 16. Jahrhunderts nicht scharf genug dagegen einschreiten konnten. So verordnet die Eßlinger Schulorbnung

vom Jahre 1548: "Der Lehrer soll seine Schüler nicht an den Kopf schlagen, sie weder mit Taten, Schlappen, Maultaschen und Haarrupfen, noch mit Ohrumbreben, Nasenschellen und hirnbaten strafen, keine Stöck und Kolben zur Züchtigung brauchen, sondern — --allein ihnen das Hintertheil mit Ruthen ftreichen." Über die Lehrer zu Basel wurde geklagt: "Richt anders als mit Schrauben, Pochen, Balgen, mit Schlägen, Zupfen, Rupfen sahren sie die Schüler an und plagen sie", so daß ihnen vorzüglich eingeschärft werden muste, "sich zu bezwingen, dass sie die Anaben nicht auf eine barbarische und henkerische Beise tractieren, ja nicht, wie bisweilen geschehen, Löcher in den Kopf schlagen, das Fleisch der Beeren an den Fingern solchermaßen zerquetschen, dass Blut zwischen den Rägeln herausspritt, oder Buschel Haare ihnen ausreißen oder sie sogar mit Füßen treten." In Schäffers Geschichte bes Waisenhauses zu Frankfurt a. M. vom Jahre 1679—1829 lesen wir: "Wenn die Anaben auch die Karbatsche nicht achten, so sollen sie mit Fußschellen geschlossen und bei Brod und Wasser einige Tage eingesperrt werden; wenn aber dies nicht hilft, so mussen noch schärfere Strafen angewendet werden." Diese waren eine "Zuchtbank" von der Construction, dass der Sträfling durch dieselhe Kopf und Arme stecken mußte und so geschlossen die bestimmte Anzahl Streiche zugezählt erhielt, der "Bärenka steu" mit scharfen Eden, in welchem man weber bequem stehen noch liegen konnte. Wie die Nothwendigkeit der Ruthe so recht ins Volk eingebrungen war, beweisen die volksthümlichen "Authenfeste", wo die Ruthe in Procession herumgetragen und im Stadthause hinterlegt wurde. In jener Zeit hatte das Pasquill seine Berechtigung:

> Der Henker zu dem Küster kam, Er sprach zu ihm: Mein lieber Compan, Du kannst wohl läuten, ich kann wohl hängen, Wir nähren uns beibe von den Strängen; Zieh ich auf, so zeuchst du nieder, Was dir entläuft, das fass ich wieder. Drum sind wir beibe geschworene Brüder.

Man erstaunt jedoch noch mehr, wenn man vernimmt, dass dieses rohe und wüste Treinschlagen der barbarischen Schulmeister bis ins 18. und 19. Jahrhundert hinein fortdauert, und dass alle Ermahnungen geistlicher und weltlicher Behörden nichts dagegen auszurichten vermögen. Die Jesuitenschulen sind fast die einzigen, welche sich um jene Zeit einer milderen Handhabung der Schuldisciplin befleißigten und dies auch thun konnten, weil sie durch eine beständige Aufsicht und Leitung auf ihre Zöglinge wirkten. Eine iolde Roheit herrschte damals in den Schulen, dass ein schwäbischer Schulmeister aus dem 18. Jahrhundert namens Joh. Jak. Häberle die statistische Nachweisung seiner disciplinaren Thätigkeit während einer 51 jährigen Umtswirksamkeit der Nachwelt hinterlassen zu sollen geglaubt hat. Derselbe hat ausgetheilt 911.527 Stockschläge, 124.010 Ruthenhiebe, 20.939 Pfötchen und Klopfe mit dem Lineal, 136.715 Handschmisse, 10.235 Maulschellen, 7.905 Ohrfeigen, 1,158.800 Kopfnüsse uud 22.763 Notabenes mit Bibel, Katechismus, Gesangbuch und Grammatik. Summa 2,392.894 Prügel. Ferner mussten 777 Anaben auf Erbsen, 613 auf ein dreieckiges Holz knien, 50.001 den Esel tragen und 1.707 die Ruthe hoch halten, wozu noch einige nicht so gewöhnliche Strafen kamen, die Häberle in Nothfällen aus dem Stegreif erfunden hatte. Noch am Beginne unseres Jahrhunderts berichten Augenzeugen darüber, "wie das Schlagen als= bald nach dem Morgengesang in förmlicher Execution wegen der Sünden des vorigen Tages die Weihe war, womit man den neuen Schultag anfieng, und regelmäßig die Beendigung der Schule, um die neuen Sünden, die während der Schulstunden hinzugekommen waren, nun auch noch bußen zu lassen. Das gehörte in manchen Schulen so

zur Ordnung, dass die Schüler immer zitterten und zagten, wenn das Amen des Morgen-Denn da sah man den Lehrer schon sich mit Stock und Ruthe gebetes herannahte. rüften und nach einer der vorderen Bänke hinsehen, welche dazu gewählt wurden, um vorerst die gröberen Sünder durch sogenanntes Überlegen abzustrafen. Wir denken noch mit Schaubern daran, wie manchmal ein Anabe dazu verurtheilt war, wochenlang jeden Morgen mit dieser Execution den Zug der kleinen Missethäter anzufangen, bisweilen auch ihn zu beschließen." — Noch Comenius nennt die herkömmliche Schule "ein Haus des Schreckens für die Anaben und eine Folterkammer der Geister" und verspricht "eine solche Schuleinrichtung, dass die Bildung vor sich gehe ohne Schläge, ohne härte, ohne jeglichen Awang, möglichst leicht, angenehm und gleichsam von sich selbst." Nach ihm soll die Schule "ein Haus sein, nicht voll von Wehgeschrei und Schlägen, sondern vielmehr voll von Wachsamkeit und Aufmerksamkeit von Seite der Lehrenden und Lernenden." Im allgemeinen kann die Behauptung gewagt werben, dass nach dem Zeugnisse der Geschichte das Bedürfnis nach Stock und Ruthe desto fühlbarer wird, je mehr die eigentlichen erziehenden Factoren: Lehre und Beispiel, Aufsicht, Regierung und Führung, von der Höhe ihrer Aufgabe herabsinken, kurz, je mehr die Schüler aufsichts-, wichäftigungs- und anregungslos sich selbst überlassen bleiben.

Principielles. Die Frage nach der Zulässigkeit der körperlichen Züchtigung in der Schule bildet noch heutzutage eine mehrfach ventilierte Controverse, gegen welche sich Schulverwaltungen und Lehrer noch immer ablehnend verhalten. Nur in einzelnen Staaten, wie Österreich und Baben, ift die körperliche Züchtigung principiell ausge schlossen. Ihre absolute Fernhaltung von der Schule ist eine Frage, worin die Forderungen der Pädagogik mit jenen der Humanität übereinstimmen, und welche daher nur noch eine Frage der Zeit sein kann. Nur in einem höchft ungesunden socialen Organismus, nur unter Verhältnissen, wie sie nicht sein sollen, könnte derselben als einer Ausnahmsregel das Wort gesprochen werden. Und selbst hier ist es angezeigter, den Ausnahmszustand zu beseitigen, als nach der Ruthe zu greifen. Die körperliche Züchtigung bleibt in den Schulen unbedingt verpont, weil sie das Ehrgefühl tödtet, und das sittliche Ver hältnis zwischen Lehrer und Schüler zerstört. Eltern haben das Recht, ihre Kinder körperlich zu strafen; das Übermaß des Wohlwollens, womit sie von Natur aus ausgestattet sind, und welches durch die sittliche Entrüstung nie ganz und nur auf Augenblicke zurückgedrängt werden kann, sichert sie vor dem Scheine des Übelwollens, welchen brutale Strafacte auf den Strafenden werfen. Anders in der Schule. Hier steht der Lehrer dem Schüler als fremde Person gegenüber, nur die pädagogische Opportunität in es, die ihn bei dem Strafacte leitet, und es ift mindestens fraglich, ob er die Pein mitfühlt, die er dem schuldigen Kinde bereitet. Bei anderen Strafarten mit Ausnahme der körperlichen Züchtigung tritt die Vergewaltigung gegen die Person des Gestraften nicht so hervor, wie bei dieser; es genügt ein Befehl oder ein indirecter Zwang — bei der körperlichen Züchtigung sind Executionen nothwendig, welche positive Gewaltmaßregeln gegen die Person des Kindes involvieren, die um so empörender sind, da fie von dem Stärkeren an dem Schwächeren gesibt werden und die gleich hässlich bleiben, mögen sie von dem Lehrer selbst oder von einem gedungenen Executor in Ausführung Wenn vollends, da der Lehrer doch Mensch bleibt und subjectiven gebracht werden. Unwandlungen sich nicht entziehen kann, die Strafe in der pädagogischen Gerechtigkeit nicht vollkommen begründet ist, wenn die anderen Kinder, vor deren Augen oft dergleichen Erccutionen stattsinden, durch das natürliche Gefühl des Mitleids und der Empörung gegen die an dem Schwächeren geübte Vergewaltigung fortgeriffen, sich auf die Seite des Gemise handelten stellen, wenn sie im Geiste Partei ergreifen gegen ihre Lehrer: so ist der Schaden, den eine solche Execution mit sich führt, unendlich größer, als der Rugen, den sie hätte

bringen follen. Die körperliche Züchtigung muss wegen ihrer außerordentlichen Gemeinsgesährlichkeit aus dem pädagogischen Gebrauch gezogen werden, wie sie es gegenwärtig aus dem ganzen öffentlichen Leben — Gott sei Dank! — ift. Mit der eigentlichen Erziehung (moralischen Bildung) hat sie ohnehin nichts zu thun; wo sich aus der Mitte der Schulen das Feldgeschrei der Lehrer nach Stock und Ruthe erhebt, geschieht dies nur im Namen der pädagogischen "Regierung" (das Wort im Sinne Herbarts), weil man mit einzelnen Zubjecten sich nicht zu helsen weiß. Wie in der Natur die bedeutendsten Wirkungen durch das ruhige Walten unscheindarer Kräfte hervorgebracht werden, so wird man auch bei der Erziehung alles Heil von dem ruhigen und consequenten Wirken des Erziehers erwarten können und nicht von den drakonischen Katastrophen einer pädagogischen Schreckensherrschaft. In einer Schule, wo ein guter Geist herrscht, wo die Schüler ununterbrochen und liedevoll beaussischtigt und beschäftigt werden, und wo die Persönlichkeit des Lehrers mit ihrem sittlichen Einslusse sozialen die ganze Classe durchdringt: dort werden die gewöhnlichen Strasmittel vollkommen ausreichen und selbst das von Haus aus schlechte Kind durch den Geist der Mehrheit zur Ordnung sortgerissen werden.

Literatur: Das Beste, was über biesen Gegenstand geschrieben worden, ist enthalten in Dr. G. Fröhlich, Pädagogische Bausteine, 3. Ausl., IV. Theil, Schulstrafen.

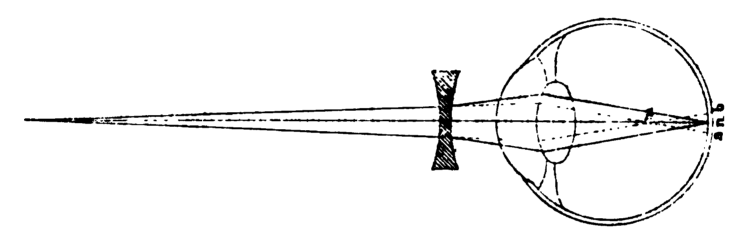
Arosodilichluss, ein im Alterthum berühmter Trugschluss, entstehend durch den Wechsel der Standpunkte, welche man bei Schlüssen einnimmt. — Ein Krokobil hatte einer Mutter ein Kind geraubt und versprach ihr dasselbe wiederzugeben, wenn sie ihm auf seine Frage eine wahre Antwort ertheilen würde. Daraushin fragte es die Mutter: "Werde ich dir dein Kind wiedergeben?" Und die Mutter antwortete in ihrer Angst: "Du wirst mir es nicht wiedergeben!" Da sprach das Krokodil: "Entweder du hast die Wahrheit gesprochen oder du hast gelogen. Weder in dem ersten, noch in dem zweiten Jalle kann ich dir das Kind zurückgeben; im ersten nicht, weil es alsdann wahr ist, dass ich dir das Kind nicht zurückgeben werde; im zweiten nicht, weil du die gestellte Bedingung, wahr zu reben, nicht erfüllt haft. Also werde ich es dir in keinem Falle zurückgeben." Darauf antwortete die Mutter: "Du wirst mir das Kind jedenfalls zurückgeben; denn habe ich die Wahrheit gesagt, so musst du mir es geben kraft unseres Vertrages, habe ich jedoch gelogen, so ist das Gegentheil desselben mahr, mas ich gesagt habe, d. h. dass ich dasselbe erhalte. Ich werde es also jedenfalls erhalten." Das Trügerische liegt hier darin, dass sich sowohl die Mutter als das Krokodil bald auf den Standpunkt des Vertrages, bald auf jenen des Wortlauts ber Aussage stellen.

Runft ist Darstellung des Geistigen durch das Sinnliche, des abstract Allgemeinen durch das concret Individuelle, jedoch so, das in diesem Einzelnen der allgemeine Gedanke unmittelbar und zwanglos d. h. schön zur Anschauung gebracht wird, oder sie ist, wie Hegel metaphorisch, aber bezeichnend sich ausdrückt, "das Scheinen der Idee durch ein sinnliches Mittel." Bei der Kunstthätigkeit hat man zwei Stadien unterscheiden: erstens die Erfindung der Idee und zweitens die Darstellung derselben. Um zu der Idee zu gelangen, muß man den Weg nehmen von dem Besonderen um Allgemeinen, von der Anschauung zum Begriff (denn gegeben sind uns nur Anschauung zurücksichen. In dem ersten Stadium wird vorzugsweise die abstrahierende, in dem letzteren die determinierende Phantasie zur Thätigkeit gelangen. Natur und Leben sind die reichen Quellen alles künstlerischen Schassens. Selbst in den freiesten Arten der Kunstschöpfung, in der Boesie und im Roman, sind die dargestellten Momente aus dem Leben gegriffen und besto wirkungsvoller, je mehr sie es sind; allein sie sind keine Copien,

feine Photographien des Lebens; denn die demselben entlehnten Züge müssen im Bewusst: sein jene Ausgestaltung und Durchbildung erfahren haben, welche das Ibeale selbst in seiner individuellen Determinierung erkennen lässt und dem Kunstwerke den ätherischen Hauch ber Dichtung im Gegensate zur Härte der Wirklichkeit leiht. Die Gabe der Erfindung, die sich in der Hervorhebung des Jbealen aus dem Besonderen einerseits und in der individuellen Gestaltung desselben andererseits äußert, gilt mit Recht als das eigentliche Merkzeichen des Genies. Die Thätigkeit des Genies äußert sich darin, dass es die alten hergebrachten Anschauungen, sei es nun auf dem Felde des Geschmacks, ober auf dem Gebiete des gesellschaftlichen oder politischen Lebens, in neue Formen fasst, und diese Formen nicht in Gestalt abstracter Begriffe, sondern in einer den individuellen Verhält= nissen angepassten Durchführung zur Geltung bringt. — Die Rünfte werden eingetheilt in die bildenden, deren Schöpfungen sich im Raum ausbreiten wie Baukunft, Bildhauerei, Malerei, und in die redenden, zu denen die Dicht= und Redekunst gehören und an welche sich die Musik anschließt, indem sie sich gleich ihnen in der Zeitlinie bewegt. Die Künste führen auf das Gebiet des Afthetischen (f. d.). "Indem sie den Menschen über die "Angst des Irdischen" erheben, und ihn in eine "freie" Stimmung versetzen, die ihn zur Auffassung des Übersinnlichen, Idealen, Ethischen befähigt, können sie eine bedeutende pädagogische Einwirkung üben; ja es scheint, dass sie berufen sind, die Religion nicht bloß, wie es bisher geschah, zu stützen, sondern auch bis zu einem gewissen Grade zu ersetzen." Die Erziehung des Menschengeschlechts auf dem Wege der Kunft ist ein Lieblingsgedanke Schillers, den er sowohl in seinen Gedichten, als in seinen prosaischen Aufsätzen mit glänzender Klarheit Schiller findet nämlich, dass die Kunst mit ihren entwickelt. beiden Momenten des Joealen und Materialen (Form und Stoff) der sinnlichwernünftigen Doppelnatur des Menschen ganz besonders entspreche. "Im Fleiß kann bich die Biene meistern, in der Geschicklichkeit ein Wurm dein Lehrer sein; dein Wiffen theilest du mit vorgezogenen Geistern — die Kunst, o Mensch! haft bu allein." (S. Art.: Schiller.)

Anraficitift ein Gebrechen, welches durch unsere Culturgewohnheit (Viellesen, Vielschreiben, Stubenhocken) in fortwährender Zunahme begriffen ist, und insbesondere in der Schule gezüchtet wird. Es ist nachgewiesen, dass die Zahl der Kurzsichtigen von Classe zu Classe steigt, und dass die Menge berselben mit den Anforderungen an die Schule wächst; die Dorfschule weist 1%, die städtische Elementarschule 6%, höhere Töchterschulen 7%, höhere Mittelschulen 10%, Realschulen 19%, Gymnasien 26% Kurzsichtige auf. Die Kurzsichtigkeit (Myopie) besteht darin, dass das Auge von entfernten Gegenständen kein deutliches Bild erhält, weil die aus der Entfernung kommenden parallelcu Strahlen von den lichtbrechenden Mitteln des Auges (Hornhaut, Kryftallinse, Glaskörper) zu stark gebrochen, daher schon vor der Nethaut vereinigt werden, weshalb auf der Nethaut selbst statt eines leuchtenden Punktes eine kleine Kreisfläche entsteht und das Bild um so undeutlicher und verwaschener erscheint, je weiter der Gegenstand von uns entfernt ist. Es muss daher der leuchtende Gegenstand dem Auge mehr oder weniger genähert werben, damit der Vereinigungspunkt seiner Strahlen auf die Nethaut falle. Das mensch: liche Auge besitzt das Vermögen, sich für verschiedene Entfernungen anzupassen (zu accom: modieren). Allein dieses Accommodationsvermögen (s. den Art. "Gesicht") hat bestimmte Grenzen. Zu nahe und zu ferne Gegenstände werden nicht mehr beutlich Den nächsten Punkt, für welchen man bas Auge anpassen kann, nennt man den Nahepunkt, den entferntesten den Fernpunkt. Den Abstand vom Auge, in welchem man am deutlichsten sieht, nennt man die deutliche Sehweite. Für ein normales Auge beträgt die deutliche Sehweite 24 bis 30 cm. Das kurzsichtige Auge ist

eigentlich ein zu langes Auge. Es verlängert sich der Augapfel in der Richtung seiner Achse und dabei krümmt sich die Hornhaut dauernd so stark, dass sie für entfernte Gegenstände nicht wieder die richtige Stellung annehmen kann. Von der Kurzsichtigkeit ist die Schwachsichtigkeit zu unterscheiben. Da bei ber Divergenz ber von einem leuchtenben Punkte ausgehenden Lichtstrahlen die Dichte des ins Auge bringenden Strahlenbündels desto kleiner wird, je weiter der leuchtende oder beleuchtete Gegenstand von demselben ent= fernt ist; so ruckt auch ben Schwachsichtigen das Sehobject so nahe als möglich an das Auge heran, und daher die Verwechslung. Schwachsichtigkeit findet man zuweilen auch nur bei einem Auge allein, wenn bieses weit öfters angestrengt wird, als das andere. Die Rurzsichtigkeit, welche aus einem ursprünglichen, fehlerhaften Bau bes Auges entsteht, ist seltener, als man gewöhnlich glaubt. Wie aus zahlreichen Untersuchungen hervorgeht, tommt die Kurzsichtigkeit bis zum 5. ober 6. Jahre sozusagen gar nicht vor. Wie Proseffor Dr. Eugen Retoliczka durch Beobachtung von 3500 Schulkindern sichergestellt hat, beginnt das Auge unter gewissen ungunftigen Umständen sich normwidrig zu verlängern, wodurch eine mehr ober minder bedeutende Kurzsichtigkeit eintritt. Erwiesene Thatsachen find, dass mit jedem Lebensjahre und mit jeder Schulclasse die Zahl der Aurzsichtigen



Ange (kurzsichtig).

mehr ober weniger schnell zunimmt, dass ferner im Laufe der Schuljahre nicht selten geringe Kurzsichtigkeit in mittelgradige und diese in hochgradige übergeht, und dass Aurzsichtigkeit in Stadtschulen häufiger ist als in Landschulen. Zu den Hauptursachen der Kurzsichtigkeit gehört: 1. Mangel an Licht und schlechte Beleuchtung. Es ist eine burch stati= stische Daten hinlänglich erwiesene Thatsache, bass, je enger die Gasse ist, in welcher ein Schulhaus steht, und in einem je niedrigeren Stockwerke sich die Classe befindet, desto gröber die Zahl der kurzsichtigen Schüler wird. Bei künstlicher Beleuchtung schaden freie oder in gleicher höhe mit dem Auge (wie z. B. beim Clavierspiel) angebrachte Flammen dem Auge; besgleichen auch Flammen, die in allzugroßer Nähe des Kopfes angebracht sind, und zwar wegen der dabei sich entwickelnden strahlenden Wärme. Schulkinder sollen besonders zur Winterszeit nicht mit schriftlichen Aufgaben überbürdet und dadurch zu längerer Arbeit bei dem oft nicht einmal hinlänglichen Lampenlichte genöthigt werden. Lampen= ihirme und transparente Papierschilbe sind für die Augen günstig. Directes oder von nahen weißen Wänden reflectiertes Sonnenlicht ist schädlich. Dasselbe muss daher durch Vorhänge (am besten von Rohleinen) gedämpft werden. Die Farbe der Wände wie der Schulzimmer ist nichts weniger als gleichgiltig. Sie sollen weder grell weiß, noch ganz dunkel sein, hellgrau oder bläulich scheinen die zuträglichsten Farben zu sein. 2. Über = mäßige Anstrengung bes Auges durch kleinen Drud*), graues, gelbes ober

^{*)} Rach Prof. H. Cohn in Breslau wäre der kleinste zulässige Druck der, bei welchem die mittleren Buchstaben, wie das n anderthalb Millimeter hoch sind. Javol in Paris will die Zeilenlänge auf ein Maximum von 100 Millimetern beschränkt wissen, da lange Zeilen die Kurzsichtigkeit förbern.

burchschlagendes Papier, enganeinandergedruckte Zeilen, blasse Tinte, kleine, zusammengebrängte Handschriften, durch weibliche Handarbeit besonders auf dunklen oder schwarzen Stoffen. durch Lesen während des Gehens, Fahrens u. dgl. Lesen strengt das Auge mehr an als Schreiben, Abschreiben mehr als Concipieren, Abzeichnen von Vorlagen mehr als freies Zeichnen, und zwar deshalb, weil man bei dem Wechsel von Abschauen und Auftragen immer wieder die Stelle der Vorlage mit dem Auge suchen muss. 3. Anhaltende und einförmige Arbeit, besonders solche, wo, wie beim Lesen, Schreiben, Nähen, das Auge anhaltend auf einen nahen Gegenstand gerichtet und daher stundenlang für die Nähe eingestellt ist. Dagegen ist zu empfehlen Arbeitswechsel und Ubung im Fernblid. Durch kein Mittel kann der Kurzsichtigkeit wirksamer begegnet werden, als durch öfteres Ausbliden in die Ferne, weil dadurch die durch anhaltende Beschäftigung mit naben und kleinen Gegenständen abhanden gekommene Accommodation für die Ferne wieder all-Der berühmte Augenarzt Dr. Arlt in Wien sagt: "Wenn wir mählich hergestellt wird. dem Entstehen und dem Fortschreiten der Kurzsichtigkeit vorbeugen und entgegenwirken wollen, so dürfen wir nicht bloß barauf bedacht sein, dass das jugendliche Auge nicht mit Arbeit überbürdet werde, wir müffen auch darauf sehen, dass es in der arbeitsfreien Zeit Gelegenheit finde, sich im Fernblick zu erholen und zu üben. Gleichwie man in der Stadt den Mangel an Gelegenheit zu freier und allseitiger Muskelübung durchs Turnen ersegen soll, muss auch dem Auge nicht nur freie Zeit gegönnt werden, sondern auch Beranlassung, sich im Nah- wie im Fernsehen zu üben und ebenmäßig zu entwickln." Die Lehrpläne der Schulen sollten auf einen entsprechenden Wechsel in der Beschäftigung der Rinder Rücksicht nehmen. 4. Fehlerhafte Körperhaltung, insbesondere das Arbeiten in gebückter Stellung, wobei ber Blutandrang nach dem Ropfe noch stärker wird, als er es wegen der Anstrengung des Auges ohnehin ist. Denn jede Arbeit kann nur , auf Unkosten des Stoffverbrauchs unterhalten werden, hat also ein stärkeres Zuströmen des Blutes, welches eben diese Stoffe hergibt, nach dem arbeitenden Organe zur Folge. Hiermit hängt die Tische und Bankfrage zusammen. Tisch und Bank mussen nicht nur füreinander, sondern auch für die Körpergröße des Schul kindes berechnet sein. Der ärztliche Bezirksverein in Leipzig hat über Sitz und Haltung ber Kinder beim Schreiben folgende Vorschriften zusammengestellt und veröffentlicht: 1. Die Entfernung der Sitsfläche des Stuhles oder der Bank, auf welcher das Kind beim Schreiben Plat nimmt, von der Schreibfläche des Tisches sei so groß, dass der Oberkörper des Schreibenden sich von dem oberen Ende der Magengrube an oberhalb der Schreibsläche 2. Die Sipfläche sei so weit vorgerückt, dass ihr vorderer Rand 2-3 Centimeter unter die Schreibsläche vorgeschoben ist. 3. Die Vorderarme sollen mit etwa zwei Drittheilen ihrer Länge auf der Schreibsläche aufliegen; der Ellbogen muss frei bleiben. 4. Das Papier ober die Tafel, worauf das Kind schreibt, wird mit dem oberen Rande 5. Der Oberkörper soll aufrecht gehalten und nur der Kopf ein wenig nach links gebreht. ein wenig vorgebeugt werden. Bur Erleichterung dieser Stellung dient es, wenn der Schreibende mit dem unteren Theile des Rückens (das heißt der Gegend der Lendenwirhel) sich anlehnen kann. 6. Wenn die Füße des schreibenden Kindes den Fußboden nicht erreichen, so ist eine Fußbank unterzuschieben. Dr. Netoliczka bezeichnet es endlich als sehr wünschenswert, dass die Tischplatte nicht horizontal liege. Der dem Schüler zugekehrte Rand soll die besprochene Höhe haben, von da an soll die Tischplatte etwas ansteigen. (Über die "Schulbank" siehe den Artikel: Schulhygiene.)

Auf den Zustand der Augen sind die diätetischen Verhältnisse im allgemeinen nicht ohne Einfluss. Alles, was den Andrang des Blutes nach dem Kopfe befördert, wirkt schädlich auf die Augen, so z. B. enge Halskrägen, übermäßige, besonders aber strahlende

Wärme u. dal.

Was die Brillen betrifft, so ist zu deren Anwendung nur dann zu schreiten, wenn wirkliche Kurzsichtigkeit vorhanden ist. Für den Kurzsichtigen past dann ein Zersstreuungsglas mit diconcaven oder convex-concaven (s. g. peristopischen) Linsen. Bei der Auszwahl der Brille nehme man auf folgende Punkte Bedacht: Das gewählte Glas soll nicht zu stark sein, was man daran erkennt, dass die Anwendung desselben ein wohlthuendes Gefühl zurücklässt; Gläser, die verkleinern oder vergrößern, sind unpassend. Das Glas soll vollkommen rein und hinreichend groß, am besten kreiskund sein (wogegen allerdings Rücksichten der Convenienz sprechen); die Brille selbst soll sesselben entsprechen. Bei geringerer Kurzsichtigkeit soll man die Brille deim Schreiben und Lesen ablegen. Der Eitelzteit wegen sich einer Brille zu bedienen, ist eines gebildeten Menschen unwürdig, so wie es gewiss albern ist, aus Modesucht ein Gebrechen zur Schau zu tragen, welches man nicht hat.

Nach Prof. H. Cohn ist die Kurzsichtigkeit keineswegs angeboren (ererbt), sondern erworben. Die Neigung der deutschen Currentschrift in einem Winkel von 45 Grad soll durch Veranlassung einer schlechten Körperhaltung die Kurzsichtigkeit befördern. — Der hygie-nische Congress in Nürnberg hat beschlossen, dass nach je drei Stunden Unterricht eine Pause von einer halben Stunde einzutreten habe und dass die Zahl der häuslichen Arbeitsstunden möglichst reduciert werden solle.

Literatur: E. Netoliczka, Die Kurzsichtigkeit in den Schulen und die Erhaltung der Sehkraft. Wien 1879. — A. Treichler, Die Berhütung der Kurzsichtigkeit durch Reform der Schulen im Geist Peskalozzis. Zürich 1876. — F. Arlt, Ueber die Ursachen und die Entstehung der Kurzsichtigkeit. Wien 1876.

Landwirtschaftslehre als Gegenstand in Lehrerbildungsanstalten finden wir in Osterreich durch das Org.= Stat. vom 26. Mai 1874 obligatorisch eingeführt. Als Ziel dieses Unterrichtsgegenstandes wird bestimmt: Verständnis der Hauptgrundsätze der Bodenlunde, der Düngerlehre, des Pflanzenbaues und der Thierzucht; Bekanntschaft mit den für das Land wichtigen landwirtschaftlichen Erwerbszweigen und mit den einschlägigen Gesetzen. Dazu noch übersichtliche Darstellung der landwirtschaftlichen Production in der Heimat, Belehrung über Organisierung von landwirtschaftlichen Fortbildungscursen an Volksschulen, sowie über die auf die Landwirtschaft sich beziehenden Gesetze (Logelschutz, Maikäfervertilgung, Forstschutz, Schonzeit des Wildes u. f. f.). Doch kann an einzelnen Lehrerbildungs: anstalten dieser Unterrichtsgegenstand mit Genehmigung des Unterrichtsministers entfallen. Hiermit stehen praktische Ubungen im Schulgarten in Verbindung, zu denen sämmtliche Zöglinge, welche den theoretischen landwirtschaftlichen Unterricht erhalten, verpflichtet sind und zu benen auch die übrigen Zöglinge herangezogen werden können. Diese Übungen sind zu einer von Lehrstunden freien Zeit nach einem bestimmten Plane vorzunehmen, wobei nicht unbeachtet bleiben darf, dass nicht nur die Aneignung nützlicher Kenntnisse und Fertigkeiten, sondern auch die Wedung einer ausdauernden Luft zu Gartenarbeiten Zweck dieser Übung ist. "Der gesammte landwirtschaftliche Unterricht an den Lehrerbildungsanstalten hat überhaupt ein lebendiges und verständiges Interesse für landwirtschaftliche Fragen in dem Zögling zu wecken und demselben jenes Maß praktisch verwertbaren Wissens und Konnens zu vermitteln, welches den Volksschullehrer in den Stand setzt, eine förder= iame Einflusnahme auf stetige Vermehrung landwirtschaftlicher Aufklärung in der Landbevölkerung zu nehmen." (Min.:Erl. v. 21. Mai 1880.) — Da die Kenntnis der Landwirtschaftslehre, soweit sie nicht schon in dem Studium der Physik, Chemie und Naturgeschichte inbegriffen ist, kein Erfordernis der allgemeinen Bildung und daher für Land= ichulen ebenso entbehrlich ist, wie das Studium der Technologie (Gewerbekunde) für Stadtschulen, oder die Haushaltskunde (f. d.) für Mädchenschulen, oder die Baukunst für

Realschulen; da ferner die Verbindung zwischen Lehrerbildung und Landwirtschaftslehre auf eine Zeit zurückweist, wo der Lehrer bezüglich seines Einkommens auf die Bearbeitung von Grundstücken angewiesen war; da man ferner bei der Steigerung der modernen Anforberungen an die eigentliche pädagogische und wissenschaftliche Bildung des Lehrers denselben nicht mehr dazu verhalten kann, in allerhand Nebengebieten, wie z. B. Landwirtschaft, Orgelspiel u. dgl., das Ziel seines Strebens zu erblicken; da es endlich unbedingt nothwendig ist, den Lehrplan der Lehrerbildungsanstalten mit ihren 12 bis 14 Lehrgegenständen möglichst zu entlasten; und da überdies durch eine oberflächliche, mehr theoretische Beschäftigung mit diesem Gegenstande durch 2 wöchentliche Übungsstunden in 2 Jahren der mit diesem Gegenstande verbundene Zweck, einen fördersamen Einflus auf stetige Vermehrung der landwirtschaftlichen Aufklärung in der Bevölkerung zu nehmen: durchaus nicht erreicht wird, so würden wir keinen Anstand nehmen, der Streichung der Landwirtschaftslehre als eines obligaten Lehrgegenstandes an Lehrerbildungsanflalten das Wort zu reden. — Ungleich wichtiger als die Landwirtschaftslehre (Ackerbaukunde) wäre für Lehrerbildungsanstalten Volkswirtschaftslehre oder die Nationalökonomie, weil man in der That nicht auf der Höhe zeitgemäßer Bildung stehen kann, ohne mit den Principien dieser wichtigen Wissenschaft einigermaßen vertraut zu sein.

Lecture, Momane. Die Lecture ist ein mächtiges Erziehungsmittel. Sie erweitert die Sphäre des Umgangs über einen unendlichen Umkreis von lebenden und todten Gesellschaftern aller Länder und Zeiten und bringt das Bewusstsein des Einzelnen in befruchtenden Contact mit dem Bewusstsein der Nation und jenem der ganzen Menschheit. Doch kann die Lectüre ebensowohl schaben als nüten; benn es kommt darauf an, was man liest, wie man liest und wie viel man liest. In Bezug auf die Auswahl des Lesestoffes ist wohl heute, wo die Bücher dem Menschen nachgehen, und die Tagesliteratur, Dank der Schreibseligkeit des Jahrhunderts und der Organisation des Buchhandels, mit großer Zudringlichkeit sich darbietet, die äußerste Vorsicht nöthig. Hier ist vor allem zu bebenken, das das Neueste und Nächste nicht immer das Beste ift. nicht alles lesen kann, so wird es gerathen sein, das Beste zu lesen und anerkannten classischen Autoren den Vorzug zu geben vor den Ephemeriden der Tagesliteratur. Nicht minder wichtig, wie die Auswahl, ist die Art und Weise des Lesens. statarische, eingehende Lectüre ist im allgemeinen der cursorischen, flüchtig dahingleitenden vorzuziehen. Hierbei kommt es darauf an, dass man die Mittheilungen des Autors mit kritischem Urtheil hinnehme und durch passende Apperceptionen sich hiervon das jenige aneigne, was für unseren Gedankenkreis überhaupt, sowie für die eben vorhandene Dazu wird beigetragen, wenn man a) über das Gelesene Phase seiner Entwickelung passt. sich selbst und anderen Rechenschaft gibt, darüber urtheilt, Einwürfe macht u. s. w.; b) indem man sich beim Lesen die nöthigen Aufzeichnungen macht und Auszüge, s. g. Excerpta anlegt, welche theils in wörtlicher Niederschrift einzelner gelesener Kraftstellen, theils in freier Wiedergabe der Hauptgedanken bestehen; c) indem man das Gelesene untereinander so wie mit dem Ergebnisse der eigenen Erfahrungen vergleicht und zur Unwendung bringt; d) indem man zu den Hauptwerken, d. i. den wichtigen, inhalts reichsten Schriften öfter zurückehrt, da es unmöglich ist, sich auf einmal des gesammten Gebankenschazes eines solchen Buches zu bemächtigen. Gut ist es, die Stellen, die uns besonders ansprechen, anzustreichen, damit sie bei dem Wiederlesen lebhafter hervortreten. — Damit hängt endlich zusammen, dass nicht allzuviel gelesen werde. Vor dem Viellesen und dem damit verbundenen unterschiedlosen Verschlingen des Lesestoffes kann nicht genug gewarnt werden. Es gewährt nicht nur keinen Nugen, sondern verleitet zu Zeitverschwendung und Pflichtvernachlässigung, und kann den Zögling durch eine einseitige Richtung der Phantasie zur geistigen Verschrobenheit und zur Unzufriedenheit mit der wirklich bestehenden

Welt hinführen. Außerdem entzieht uns auch ber Umgang mit Büchern dem Umgange mit der Natur und mit den Menschen. Übertreibend, jedoch nicht ohne ein Körnchen Wahrheit sagt Rousse au in seinem "Emil": "Vor seinem zwölften Jahr soll Emil nicht wissen, was ein Buch ist." Und Niemener gesteht, "bass es in der Regel vortheilhafter wäre, wenn sehr junge Kinder beider Geschlechter fast gar nichts, etwas ältere nur wenig läsen, und auch in den folgenden Jahren außer dem unmittelbar Nüglichen und Nothwendigen weniger in Büchern, destomehr aber in dem großen Buche der Natur und des Menschenlebens zu lesen gewöhnt würden." Wenn gelesen wird, so soll man damit Ernst machen und für die Verwebung des Gelesenen mit dem ganzen Gedankenkreise des Zöglings Sorge tragen. Die Gefahr des Viellesens ist vornehmlich bei der Unterhaltung 8. lectüre, insbesondere der Romanlectüre für die heranwachsende Jugend sehr groß. Wir sehen hier ab von dem Gifte, welches der schlechte Roman der jugendlichen Phantasie einimpft, und haben bloß die verderblichen Folgen im Auge, welche das Viellesen selbst guter Romane für das jugendliche Bewusstsein des Zöglings dadurch nach sich zieht, daß es seine richtige gesunde Entwickelung, die nur im Anschlusse an die Wirklichkeit vor sich gehen kann, stört, indem es ihn der wirklichen Welt entfremdet und in ein Reich eingebildeter unhaltbarer Verhältnisse versett. Darum erhebt Kant seine Stimme gegen die Romanlectüre bei Kindern, indem er sehr wahr bemerkt: "Um schädlichsten ist das Romanlesen für Kinder, da sie nämlich weiter keinen Gebrauch davon machen, als vass sie ihnen in dem Augenblicke, indem sie sie lesen, zur Unterhaltung dienen. Das Romanlesen schwächt das Gedächtnis; denn es wäre lächerlich, Romane behalten und sie anderen wiedererzählen zu wollen. Man muss daher Kindern alle Romane aus den Händen nehmen. Indem sie sie lesen, bilden sie sich in dem Romane wieder einen neuen Roman, da sie die Umstände sich selbst anders ausbilden, herumschwärmen und gedankenlos dasigen." Rur bei schon reiferen Zöglingen kann die sporadische Lectüre solcher Romanc gebilligt werden, welche einen gewissen historischen, geographischen, naturhistorischen, physikalischen, culturhistorischen, psychologischen, ja selbst politischen Hintergrund haben, weil sie im Strome der Unterhaltung auch den wertvollen Gehalt realistischer Lehrstoffe mit sich führen (Walter Scott, Jules Verne, Carlen u. a. m.).

Literatur: L. Preller, Griechische Mythologie. Berlin 1875. — H. W. Stoll, Die Götter und Hexoen bes claffischen Alterthums. 2 Bbe. Leipzig 1875. — H. Göll, Ilustrierte Mythologie. Leipzig 1877. — C. Fr. Becker, Erzählungen aus ber alten Welt für die Jugend. Halle 1875. — R. W. Ofterwald, Griechische Sagen. Halle 1871—73. — H. Mehl, Die schönsten Sagen des Alterthums. Wien. — Ribelungenlied und Gubrun, übers. von R. Simrod. — J. u. W. Grimm, Deutsche Sagen. Berlin 1866. — G. Schwab, Die beutschen Bolksbücher für Jung und Alt. 4 Thle. Gütersloh 1878. — E. A. B. Gün. ther, Die deutsche Gelbensage bes Mittelalters für Schule und Haus bearbeitet. Hannover 1878. — H. Pröhle, Deutsche Sagen. Berlin. -- Bernhardi, Wegweiser burch die deutschen Bolls- und Jugenbichriften. Leipzig. - A. Derget, Geschichte ber beutschen Jugendliteratur. Berlin 1882. — Kritische Jugendschriften-Berzeichnisse, herausgegeben vom pabagogischen Berein in Berlin. — Bon Jugendzeitungen sind zu nennen: Stiehlers Kinderlaube, die Barth'schen Monatsblätter, Der Jugendbazar, Die Lachtaube, Die Jugendlust, Die deutsche Jugend, Die diterreichische Jugendbibliothek u. a. — Von periodisch erscheinenden Schriften ist nennens-wert: Rasius, Des Knabens Lust und Lehre und dessen Fortsetzung: Hausschatz sür die deutsche Jugend von H. Wagner. - Th. Gumpert, Töchteralbum. - Dieselbe, Herzblättchens Beitvertreib. - F. Soffmann, Reuer beutscher Jugenbfreunb. - Jugenb-Album. - A. C. Jeffen, Bolts- und Jugendbibliothet.

Lehrer (insbesondere Volksschullehrer) ist das treibende, belebende Princip der Schule. Alle Schuleinrichtungen und äußeren Veranstaltungen erweisen sich unvermögend, die Kraft der lehrenden Persönlichkeit zu ersetzen. Dies erhellt sofort, wenn man bedenkt, dass er nicht bloß zu lehren, sondern auch zu erziehen hat, und zwar nicht bloß einzelne Kinder, sondern ganze Massen. Daraus entspringen für ihn Schwierigkeiten, deren

Lehrer.

Uberwindung ihm nur dann gelingen wird, wenn ihm gewisse persönliche Eigenschaften ju eigen find. In dieser Beziehung find zu nennen: 1. Die Erziehungsgabe, bic nicht nur auf einer pädagogischen Durchbildung, sondern vor allem auf dem persönlichen Charakter des Lehrers beruht. Derselbe foll also vor allem ein Charakter sein; denn er wirkt am meisten durch die Autorität, die ihn in den Augen der Schüler hebt, durch das Vorbild, das er ihnen durch Beispiel und Haltung vor Augen hält, und durch die sittliche Wärme, mit welcher er alle Erziehungsmaßregeln belebt. 2. Pünktlichkeit und Genauigkeit in allem seinen Thun ist ihm unerlässlich, weil sonst die Schulverhältnisse nothwendig in Unordnung gerathen müssten. schullehrer muss ein Mann nach der Uhr sein." Er darf niemals seine Schüler auf sich warten lassen, niemals etwas, das jett gethan sein muss, ohne die dringendste Noth auf eine andere Zeit verschieben; er darf auch das Unbedeutende und Geringfügige nicht übersehen. 3. Er soll Eifer für die Schule und Liebe zu den Kleinen besitzen; denn die Hingebung an den Lehrerberuf und die daraus entspringenden Erfolge sind der große moralische Lohn, der ihn über die oft drückenden äußern Verhältnisse erhebt. 4. Er soll sich durch patriotische Gesinnung, Vaterlandsliebe und Sinn für den gesellschaftlichen Fortschritt auszeichnen, weil er diese Gesinnung in seinen Böglingen zu nähren haben wird. "Er darf sich aber nicht in das Parteitreiben der Zeit einmischen, nicht jedem politischen Festessen beiwohnen, nicht jede Abresse unterzeichnen. Er würde sonst auf das allgemeine Bertrauen, das ihm so nöthig ist, verzichten müssen. Ein im Politischen exaltierter und zu Extremen sich hinneigender Mann kann niemals ein guter Lehrer der Jugend sein." (Graefe.) 5. Er soll eine feste Gesundheit, ein sehlerloses, ausreichendes Stimmorgan und scharfe Sinne besitzen. 6. Er soll das nöthige Maß allgemeiner Bildung mit der erforderlichen pädagogischen Fach- und Berufsbildung in sich vereinigen, dabei aber an seiner Fortbildung unablässig arbeiten. 7. Er soll mit Geduld und Ausdauer die nöthige Anspruchslosigkeit verbinden. Von den besonderen Pflichten des Volksschullehrers wäre hier hervorzuheben: 1. Dass er sich auf jede Lehrstunde vor-Wenn diese Vorbereitung bei dem praktisch gebildeten Schulmanne zuletzt vielleicht nur Minuten in Anspruch nehmen und mehr in einer Art Besinnung und Orientierung als im Nachschlagen von Schriften bestehen wird: so soll sie boch nie ganz entfallen, damit der Lehrer von vornherein wisse, was er aus jeder Lehrstunde zu machen habe. 2. Dass er die Schule in Ordnung und Glanzhaltenach außen und nach innen. Das Schulhaus und das Schulzimmer soll schon äußerlich den Geist der Ordnung und des Anstands ausbrücken. Insbesondere ist es Pflicht des Lehrers, das Inventar der Schule zu schonen, in Ordnung zu halten und nur zu Schulzwecken zu verwenden. 3. Dass er sich in beständiger Renntnis von den Normen der Schulgesetzgebung und Schulverwaltung erhalte, um das Schulamt im Geiste dieser höheren Unordnungen zu führen. — Das Amt des Erziehers ist ein sittliches Amt, welches ähnlich dem Priesteramte eine besondere Weihe erheischt. Der Erzieher ift auf moralische Erfolge, auf den Lohn des Gewissens und auf jene Freuden angewiesen, welche der Umgang mit den Kleinen und die Bildung ihrer Gemüther mit sich bringt. Insbesondere ist das Amt eines Volksschullehrers weder eine bequeme Versorgungsanstalt, noch ein Aspl für solche, die auf anderen Gebieten des wirtschaftlichen Lebens Schiffbruch gelitten haben. Wo der Lehrer in seiner Stellung nur materielle Vortheile und Erfolge anstrebt, wird er alsbald unzufrieden sein, und von der hohen Stellung eines Volkserziehers zum bloßen Stundenhalter herabsinken. Wo er dagegen in seiner Stellung aufgeht, wird ihm der zwar unscheinbare, aber hohe Lohn des seine Befriedigung in sich selbst findenden Bewustseins nicht ausbleiben. Somit bleibt es wahr, was ein berühmter französischer Staatsmann (Guizot) sagt: "Der Volksschullehrer ist ein Mann, der mehr

wissen mus, als er lehrt, um es mit Einsicht und Geschmad zu lehren; der in einem niederen Wirkungskreise leben und doch eine erhabene Seele besizen muss, um diesenige Würde seiner Gesinnungen und sogar seines Benehmens zu dewahren, ohne welche er nie die Uchtung und das Zutrauen der Familien erhalten wird; der eine seltene Mischung von Sanstmuth und Festizseit besizen muss; denn er steht in der dürgerlichen Gesellschaft niedriger als viele Leute, und darf doch niemandes herabgewürdigter Diener sein; der nicht undekannt mit seinen Rechten ist, aber doch vielmehr an seine Pflichten denkt; der allen ein Beispiel gibt, allen mit Rath dient; der vor allem gar nicht aus seinem Stande berauszutreten sucht, mit seiner Lage zufrieden ist, weil er darin Gutes wirkt, entschlossen, sür den Dienst der niederen Schule, der ihm Gottes: und Menschendienst ist, zu leben und zu sterben."

Literatur: J. W. Wörlein, Briefe über die Bildung der deutschen Lehrer. Nürnberg 1836. — J. H. Nebe, Der Schullehrerberuf nach dessen gesammtem Umfange in der Schule und Lirche. Sisenach 1827. — Ignaz Demeter, Bollständiges handbuch zur Bildung anzehender Schullehrer. Drei Theile. Mainz 1830. — A. Ludewig, Der Schulmeister in der Stadt und auf dem Lande. Wolfenbüttel 1841. — Rob. Niedergesäß, Lehrer Ranhart von Großdorf. Sin Lebensdild zum Beschauen für Lehrer und Freunde der Schule. Wien 1971. — Adolf Diesterweg, Wegweiser zur Bildung für deutsche Lehrer, bearb. von Ludwig Rudolph. 3 Bände. Essen 1874. — 1877. — E. F. Lüders, Praktischer Wegweiser für Bolksschullehrer bei ihrem Thun und Walten in und außer der Schule. Quedlindurg 1873.

Lehrerseminare. Lehrerseminare, Lehrerbildungsanstalten. einzelte Versuche zur Begründung von Lehrerbildungsanstalten datieren aus der zweiten hälfte des 17. Jahrhunderts. So war mit dem Waisenhause zu Braunschweig 1679 zine Einrichtung zur Heranbildung von Lehrern verbunden und zu Wesel bestand 1687 eine Stiftung zur Bildung von Schullehrern. Um wichtigsten sind die Bestrebungen des um das Volksschulwesen auch sonst hochverdienten Herzogs von Gotha, Ernst des Frommen (1601 — 1671). Derfelbe verordnete in seinem Testamente, dass man diejenigen, die Luft zum Lehrerstande hätten, für ihren künftigen Beruf ausbilden solle. Die von ihm gewünschten Lehrerbilbungsanstalten (Seminaria scholastica) traten jedoch erst unter seinem Nachfolger Friedrich II. auf Grund ber Berordnung vom Jahre 1698 in der Weise ins Leben, dass die zehn geschicktesten Schulmeister des Landes, Moderatores genannt, diejenigen jungen Leute, die sich dem Lehrerstande widmen wollten, auf Grundlage einer an ne erlaffenen Inftruction für das Lehramt vorzubereiten hatten. Späterhin (1741) wurde die Sache so geregelt, dass in jeder Diöcese ein tüchtiger Schulmeisterlehrer angestellt wurde, welcher die Aspiranten des Schulamts für ihre künftige Stellung vorbereiten sollte. Dies sind die ersten Anfänge unserer Lehrerbildungsanstalten. Weitere Veranstaltungen gehen vom Pietismus und Philanthropinismus aus. Mit den Anftalten Frankes und Basedows waren Lehrerseminare verbunden. Eines der ältesten Seminare war das ron König Friedrich I. gelegentlich ber Krönung im Jahre 1701 bei dem Waisen= hause zu Königsberg errichtete. 1736 wurden in der Schule zu Kloster=Bergen bei Magdeburg Lehrer gebildet. "Wir befehlen Guch in Gnaden" — heißt es 1736 im Rescript vom König Friedrich Wilhelm an den Abt von Rloster-Bergen, — "alles Ernstes bemüht zu sein, bass bei Euch jederzeit ein Seminarium von jungen Leuten angetroffen werde, aus welchem man geschickte Schulmeister und Küster nehmen könne. sothane Subjecta im Lesen, Schreiben und Rechnen, wenigstens was die 5 Species betrifft, recht fertig, vor allen Dingen aber im Stanbe fein, der Jugend prima principia christianismi beizubringen." — Die eigentliche Entwickelung des Seminarwesens fällt jedoch in die zweite hälfte bes 18. Jahrhunderts. Mit der ersten Realschule entstand im J. 1748 in Berlin durch J. J. Hecker eine Privatbilbungs-

anstalt für Lehrer, welche 1753 zum kurmärkischen Küster: und Schullehrerseminar erhoben Die Einrichtung dieses Seminars war allerdings eine sehr primitive. Die Zöglinge waren größtentheils Handwerker, die nur so viel erlernen wollten, um das Schulhalten als ein Nebengeschäft betreiben zu können. Sie waren sämmtlich in einer Classe vereinigt (erft später wurde eine Ober- und Unterabtheilung geschaffen), die Dauer der Bildungszeit, Aufnahme und Entlassung ber Zöglinge war durchaus nicht geregelt, daher waren auch die Erfolge außerordentlich gering, so dass diese Anstalt im Jahre 1817 ganz eingieng. — Die Anzahl der Zöglinge an den ersten Lehrerseminaren war eine sehr beschränkte. wurde das bereits erwähnte erste Lehrerseminar zu Gotha bei seiner Reorganisierung im Jahre 1780 für 12 Seminaristen und 12 Exspectanten eingerichtet. Das Friedrichstädter Weitere Seminare entstanden Seminar zu Dresben zählte 1794 breißig Böglinge. 1751 zu Hannover, 1753 zu Wolfenbüttel, 1765 in Breslau (katholisch). 1767 (evangelisch), 1768 in Karlsruhe, 1776 in Minden, 1778 in Halberstadt. 1781 in Rassel und Riel, 1783 in Detmold, 1784 in Köthen und Stettin, 1785 in Dresben, 1786 in Ludwigslust, 1787 in Altenburg, 1788 in Wei mar und Ohringen, 1790 in Salzburg, 1791 in Greifswalde, 1795 zu Dessau u. s. w. Diese Anstalten waren jedoch zumeist Anhängsel von Gymnasien, Realschulen und anderen Instituten. "Fanden sich auf einem Gymnasium einige Schüler, welche, weil sie nicht höher hinaufstreben konnten, geneigt waren, Volksschullehrer zu wer: den, so ließ man sie neben dem gewöhnlichen Gymnasialunterricht noch einige besondere Lehrstunden in Pädagogik, Katechetik, Musik und auch wohl Agricultur, Obstzucht u. dgl. besuchen, gab ihnen einen Geistlichen zum Inspector, gestattete ihnen, sich durch Private unterricht in Familien und durch Singen auf den Straßen noch einiges Geld zu verdienen, verwilligte außerdem für einige Alumnen Stipendien, Freitische u. dgl., — und man nannte dann das Ganze ein Schullehrerseminar." — Erst allmählich wurden die Lehrer: bildungsanstalten zu selbständigen Anstalten erhoben und mit Normalschulen, Armenschulen u. s. w. versehen, um den Seminaristen die nöthige Praxis im Lehrsache Die geringe Zahl dieser Anstalten stand jedoch immer außer Verhältnis zu dem thatsächlichen Bedarfe an Lehrkräften, weshalb man sich hier und da veranlasst sah, besondere Curse, Conferenzen, Lesezirkel unter der Leitung von Pfarrern oder tüchtigen Schullehrern zur besseren Ausbildung der Lehrindividuen zu eröffnen. Eine tresslich organisierte Lehrerbildungsanstalt, welche auf die innere Verbesserung des Schulwesens sowohl in Deutschland, als in Osterreich mächtig eingewirkt hat, ist die durch den Abt Felbiger in Sagan geschaffene, nach deren Muster alsbald andere in Schlesien eingerichtet wurden. Für Deutschland beginnt die eigentliche Periode der Begründung von Lehrerseminaren nach den Freiheitskriegen. Unter der Leitung tüchtiger Schulmänner begann sich auch die innere Einrichtung dieser Anstalten zu heben. So übernahm Dinter die Direction des Friedrich städter Lehrerseminars zu Dresben, Zerrenner jenes zu Magbeburg, Diester weg jenes zu Mörs. Allerdings kehrte sich die damalige politische Reaction, wie in Osterreich unter der politischen Schulverfassung, so auch in Preußen gegen die fortschrittliche Entwickelung dieser Anstalten. So heißt es in einer preußischen Cabinetsordre von 7. Juli 1822 bezüglich der Seminarien: "Ich setze übrigens hierbei voraus, dass der Unterricht der Seminaristen in diesen Anstalten nicht über die Schranken hinausgehen werde, die ihre Bestimmung für Elementarlehrer bedingt, indem sonst die sehr begründete Besorgnis entsteht, dass sie, statt bei dem Elementarunterrichte der Jugend stehen zu bleiben, ihr halbes ober verkehrtes Wissen, nach eigenem Zuthun gestaltet, unter der Jugend des gemeinen Volkes verbreiten und dem geraden offenen Sinn derselben eine schiefe Richtung geben werben." Dennoch begann in Preußen damals schon, wo es in Österreich keine Lehrerbildungsanstalten, sondern nur dreimonatliche Curse gab, das Lehrerbildungswesen im Ber-

ordnungswege geregelt zu werden. So erschien schon im Jahre 1826 ein Ministerial rescript über die Entlassungsprüfung der Seminaristen und wurden den letzteren Erleichte rungen bezüglich der Militärpflicht zugestanden. Turnen und Landwirtschaftslehre wurden schon 1844 in den Lehrplan aufgenommen. Während der Entwickelung des Seminarwesens bis dahin eine gewisse Freiheit gestattet wurde, sucht das erste der drei berüchtigten preußischen Regulative vom Jahre 1854 dem evangelischen Schullehrerseminar eine stramme Gestaltung im Sinne einer vom kirchlichen Geiste durchdrungenen Abrichtungsanstalt für angehende Elementarlehrer zu geben, und das unüberschreits bare Maß der Seminarbildung für dieselben mit polizeilicher Sorgfalt zu fixieren. Bildungscurs ist allerdings ein dreijähriger, allein "was bisher an einzelnen Semi= narien noch unter den Rubriken Pädagogik, Methodik, Didaktik, Katechetik, Anthropologie und Psychologie u. s. w. etwa gelehrt sein sollte, ist von dem Lectionsplane zu entfernen, und ift statt bessen für jeden Cursus in wöchentlich 2 Stunden Schulkunde anzusegen." (!) Allgemeine Weltgeschichte erzeugt "Unklarheit und Berbildung" und soll daher nur deutsche Geschichte mit vorzugsweiser Berücksichtigung der preußischen Provinzialgeschichte betrieben werden. Die Behandlung der Naturlehre ist "überall nur eine elementare". Das Gebiet des Rechnens bilden die 4 Species in ganzen, gebrochenen und benannten Bahlen; eine weitergehende Ausbildung der Seminaristen — etwa bis zur Verhältnis= rechnung, den Decimalzahlen, dem Ausziehen der Wurzeln kann ausnahmsweise von der Provinzialbehörde gestattet werden. (!!) Am Site der Seminarien soll jährlich ein oder mehreremal eine Lehrerconferenz unter dem Vorsitze des Departementsschulrathes abgehalten werden. — Die Vermehrung der Lehrerseminare ging übrigens rüftig von statten, da der Lehrermangel immer stärker an die Pforten der Schule zu klopfen begann. Um demselben abzuhelsen, wurden unter dem Ministerium von Mühler "Schnellcurse" mit 1/32 bis einjähriger Dauer, jedoch nur vorübergehend etabliert. Dieser Zustand der Dinge erhielt sich bis zum Zusammensturz der Regulative im Jahre 1872. — In Österreich ist die Geschichte des Lehrerbildungswesens sehr einfach. Bis zum Jahre 1871 gab es nur "Präparandencurse", welche an Normalschulen und Hauptschulen angelehnt waren und für angehende Hauptschullehrer eine sechsmonatliche, für Triviallehrer eine dreimonatliche Dauer hatten. Die Prüfung der letteren geschah vor dem geistlichen Schuldistrictsaufseher, der auch das Befähigungszeugnis mit der stehenden Klausel: "Kann als Gehilfe gebraucht werben" aussertigte. Nach Ablauf eines Jahres konnte sich der Candidat um "Abjustierung seines Zeugnisses für einen Lehrer bei seinem Schuldistricts uusseher bewerben", sich auch durch abermalige Prüfung seine Zeugnisnoten verbessern. Die Adjustierung des Zeugnisses geschah mit der Klausel: "Kann als Lehrer in Vorichlag gebracht werden." Die Vorbildungsanstalt für den Präparandencurs war die vormalige Hauptschule. Die Anstellungsfähigkeit für die früher unselbständigen Unterrealschulen wurde von denjenigen, welche eine Realschule absolviert und den Präparandencurs durchgemacht hatten, durch eine s. g. Concursprüfung erworben. 1848 wurde der Präparandencurs auf ein Jahr, im Jahre 1851 auf zwei Jahre ausgedehnt.

Gegenwärtig ist das österreichische Lehrerbildungswesen durch das Organisationsstatut für Lehrerbildungsanstalten vom 26. Mai 1874 im Geiste der neueren didaktisch-pädagos gischen Anschauungen auf Grundlage einer aus Fachmännern zusammengestellten Enquête geregelt. Die Anstalten für Lehrerbildung sind nach dem Geschlechte ihrer Zöglinge geschieden. Jede vollständige Bildungsanstalt für Lehrer oder Lehrerinnen besteht in der Regel aus vier Jahrgängen und aus der Übungsschule, nach Umständen auch aus einer Vorsbereitungsclasse; bei den Lehrerinnenbildungsanstalten können Kindergärten und besondere Lehrcurse zur Ausbildung von Arbeitslehrerinnen und Kindergärtnerinnen hinzutreten.

Die Zahl der Schüler darf in der Vorbereitungsclasse 50, in den einzelnen Jahrgangen Der Unterricht ist unentgeltlich. Das Lehrziel in der allgemeinen 40 nicht übersteigen. Erziehungs= und Unterrichtslehre als dem Hauptgegenstande der Seminarbildung wird definiert: "Kenntnis des Menschen, seiner Kräfte, der Ziele und Mittel zur Entwickelung und Ausbildung derselben; Vertrautheit mit den allgemeinen Grundsätzen des erziehenden Unterrichts überhaupt und der Methodik der einzelnen Lehrgegenstände der allgemeinen Volks- und der Bürgerschule insbesondere; Bekanntschaft mit den in den Volksschulen eingeführten Schulbüchern und mit einzelnen methobischen Schriften; Renntnis des Wesentlichsten aus der Geschichte der Pädagogik mit besonderer Berücksichtigung der historischen Entwickelung der Volksschule; Renntnis der österreichischen Schulgesetzgebung; Befähigung zu einer entsprechenden Selbständigkeit im Unterrichten, sowie zur Führung des Schulamtes." — Das ganze Schuljahr hindurch hospitieren die Zöglinge des 3. Jahr: ganges in der Übungsschule (im 1. Semester eine, im 2. zwei Stunden wöchentlich). Das Hospitieren beginnt in der untersten Classe und wird durch alle Unterrichtsstufen sort-Nach Thunlichkeit hat der ganze Jahrgang in derselben Classe gleichzeitig zu Die Zöglinge sind zu genauen Beobachtungen anzuleiten und zur Notierung derselben anzuhalten. Über die Hospitierstunde haben die Zöglinge Stundenbilder zu entwerfen, welche die Grundlage einer wöchentlich abzuhaltenden Besprechung (Hospitiercon-Diese wird vom Director geleitet, und es haben noch der Lehrer der allge: meinen Unterrichtslehre, die betreffenden Übungsschullehrer und im 2. Semester jedesmal auch der Lehrer der speciellen Methodik der Elementarclasse theilzunehmen. Im 2. Semester können die hospitierenden Zöglinge auch zur Mithilfe beim Unterrichte herangezogen werden. Die Schulpraxis wird das ganze Jahr hindurch vermittelt und zwar durch vorbereitende Besprechungen, durch praktische Übungen der Zöglinge in der Übungsschule und durch nachfolgende Besprechungen. In der vorbereitenden Besprechung wird unter Vorsitz des Directors und unter Betheiligung der Lehrer der speciellen Methodit, sowie der Übungsschullehrer der Plan für die praktischen Übungen, welche an den in der Übungsschule eingehaltenen Lehr: gang anzuknüpfen sind, auf eine Woche festgesett. Hierbei ist die Einrichtung zu treffen dass gleichzeitig möglichst viele Zöglinge beschäftigt sind, dass während des Schuljahres, jedem Böglinge Gelegenheit geboten wird, auf verschiedenen Stufen und in allen Gegen: ständen sich praktisch zu üben und einen Gegenstand derselben Unterrichtsstufe durch längere Zeit zu behandeln. Die Vorbereitung der Zöglinge für die praktischen Übungen hat nach Bedürsnis auch schriftlich zu geschehen. Die Lehrversuche der Zöglinge finden gruppenweise unter der Leitung der Übungsschullehrer statt, welche verpflichtet sind, am Schlusse berselben ben Zöglingen ihre Wahrnehmungen und entsprechenden Bemerkungen mitzutheilen (3 Stunden wöchentlich). In jeder Woche finden solche Lehrversuche als Probelectionen in Anwesenheit sämmtlicher Zöglinge unter Leitung des Directors und in Gegenwart des betreffenden Lehrers der speciellen Methodik, sowie des betreffenden Übungsschullehrers statt (2 Stunden wöchentlich). find der Gegenstand einer am Schlusse der Woche abzuhaltenden eingehenden Besprechung, bei welcher die Zöglinge und die betheiligten Mitglieder des Lehrkörpers mitzuwirken haben. An diese Conferenz schließt sich die Besprechung der wichtigsten Schulereignisse der verflossenen Woche, damit die Zöglinge in die Schulverwaltung und Schulerziehung praktisch eingeführt werden und den Pflichtenkreis des Lehrers kennen lernen. (Für die vorbereiten: den und nachfolgenden Besprechungen 2 Stunden wöchentlich.) Wo es die Verhältnisse gestatten, sind von den Zöglingen unter Leitung der Lehrer auch andere Volksschulen des Ortes und der Umgebung zu besuchen. Auf allen diesen Stufen ift die Privatlectüre dem Unterrichte dienstbar zu machen; zu diesem Zwecke sind den Zöglingen geeignete Bücher allgemein pädagogischen, didaktischen und speciell methodischen Inhalts in die Hand 3u

geben, und dieselben sind anzuhalten, solche Bücher selbständig durchzuarbeiten und über den Inhalt mündlich oder schriftlich zu reserieren. — Das Ausmaß, in welchem die übrigen Lehrgegenstände der österreichischen Lehrerbildungsanstalten im Lehrplane vertreten sind, ist ersichtlich aus der nachstehenden

Stundenübersicht über bie obligaten Lehrgegenstände.

	Jahrgang					
	I.	II.	III.	IV.	Im ganzen	
Religionslehre	2 St.	2 St.	1 St.	1 St.	6 St.	
Pädagogik mit praktischen Confe- renzen		3	5	9	17 ,,	
Unterrichtssprache	4	4	4	4	16 ,,	
Geographie	2	2	2	1	7 ,,	
Geschichte und vaterländische Ver- fassungslehre	2	2	2	2	8 "	
Mathematit und geom. Zeichnen.	5	4	3	2	14 "	
Raturgeschichte	2	2	2	1	7 "	
Raturlehre	2	2	3	2	9 ,,	
Landwirtschaftslehre			2	2	4 ,,	
Schreiben	1				1 ,,	
Freihandzeichnen	2	2	2	1	7 ,,	
Biolinspiel (im Durchschnitt)	2	2	2	2	8 "	
Bejang (im Durchschnitt)	2	2	1	1	6 ,,	
Zurnen	2	2	1	1	6 ,,	
	28 St.	29 St.	30 St.	29 St.	116 St.	

Rach vollständiger Beendigung des Bildungscurses werden die Zöglinge einer unter dem Vorsitze eines Abgeordneten der Landesschulbehörde abzuhaltenden strengen Prüfung in sämmtlichen an der Lehrerbildungsanstalt gelehrten Gegenständen unterzogen und erhalten, wenn sie den vorschriftsmäßigen Anforderungen entsprechen, ein Zeugnis der Reife. — Das Lehrpersonal der Bildungsanstalt besteht aus dem Director, den Hauptlehrern, den Religionskehrern, den Übungsschullehrern und den erforderlichen Hilfslehrern. ichen Ausbildung der Zöglinge besteht bei jeder Bildungsanstalt eine Volksschule als Übungsund Musterschule (bei Bildungsanstalten für Lehrerinnen eventuell auch ein Kindergarten) mit eigenen Lehrkräften. — Die deutschen Seminare sind im Gegensate zu den österreichi= schen meist Internate, in benen auch barauf gesehen wird, dass die Lehramtscandidaten ihre kurze Zeit der Ausbildung gewissenhaft ausnützen und dass die verhältnismäßige Sorglosigkeit, in welche das Internat seine Mitglieder versetzt, sie weder verweichliche noch ver-Turnunterricht, Gartenarbeit, gemeinsame Spaziergänge von Lehrern und Bögwöhne. lingen halten den Körper frisch und gesund; streng eingehaltene Arbeitsstunden, bestimmte Zeit für Aufstehen und Schlafengehen ordnen das Anstaltsleben. Die Übertragung von Chrenämtern an die besten Zöglinge soll das Chrgefühl wecken und den jungen Mann lehren, die Strenge des Dienstes mit der Milbe des Umgangs zu vereinen. An einigen Anstalten, z. B. Bunzlau besteht die Einrichtung, dass jeder Lehrer als Tutor eine Familie von Zöglingen leitet. Es sind gemeinsame Morgen- und Abendgebete, gemeinsame Feier des Sonntags, der kirchlichen und vaterländischen Gedenktage eingerichtet. In Baben sind

die Seminare facultative Internate; im Programm von Karlsruhe heißt es: "Ohne Convictseinrichtung wäre, bei uns wenigstens, ein Schullehrerseminar unmöglich."

Die Frage, ob das Internat oder das Externat die geeignetste Form der Lehrerbildung sei, kann noch immer als eine offene angesehen werden, obwohl sich die öffentliche Meinung der Schulwelt mehr für das Externat ausspricht. Schon Gräfe spricht sich "Geschlossene Seminare sind meist geeignet, die für dasselbe aus, indem er sagt: künftigen Lehrer an blinden Gehorfam zu gewöhnen, Knechtsinn ihnen einzuimpfen, sie zu willenlosen Werkzeugen des Despotismus zu machen und sie heranzubilden zu starrem und unduldsamem rechtgläubigem Kirchenthume." Dazu kommt noch, dass Internate nur für eine geringe, über 100 kaum hinausgehende Anzahl von Zöglingen paffen, daher dem Massenbedarf an Lehrern in der Gegenwart kaum genügen. Für die österreichischen Seminare, deren Zöglinge nach Hunderten zählen (s. die Schulkarte für Österreich), würde die Form des Internats nicht passen. Allerdings gestaltet sich die eigentliche Erziehung an solchen stark besuchten Anstalten sehr schwierig, besonders wenn an denselben schon ältere Zöglinge mit einem mannigfaltigen Vorleben zusammentreffen. Die Gefahren, mit denen die Heranbildung eines sittlichen Vorstellungskreises bei denselben zu kämpfen hat, steigern sich bedeutend, wenn bergleichen Seminare in große, volkreiche Städte verlegt werden, wo sich der Einzelne in seinem Privatleben jeder Aufsicht und Einflusnahme der Anstall ent: Es dürfte sich daher empfehlen, die Seminarien in kleinere Städte zu verlegen, wo die Seminaristen an einfachere Lebensverhältnisse gewöhnt werden und wo sie mehr unter den Augen der öffentlichen Meinung, sowie unter der Aufsicht des Seminars stehen. Dagegen wäre es kaum angemessen, dass die künftigen Land- und Stadtschullehrer (Bürgerschullehrer) an verschiedenen Anstalten ihre Ausbildung erhalten. — Für die Beurtheilung der inneren Einrichtung der Lehrerseminare bleibt noch immer das Votum Diesterwegs maßgebend, welches in folgenden 6 Punkten gipfelt: 1. Eine Lehrerbildungsanstalt, in welcher theoretische ober theoretisierende Vorträge vorherrschen, ist nicht nur eine umüße, sondern eine verderbliche Anstalt. 2. In einer Bildungsanstalt für praktische Lehrer, zumal Volksschullehrer, dürsen Vorträge nur über historisch-positive Thatsachen vorkommen, alle anderen Gegenstände sind in entwickelnden Dialogen zu behandeln. 3. Der Unterricht, den die zu bildenden praktischen Lehrer genießen, muss die Form abspiegeln, in welcher sie selbst in ihren Schulen zu lehren haben. 4. Aus diesen Gründen ist die Unstellung theoretisierender Professoren in Lehrerbildungsanstalten unzulässig. gebildete, in der Praxis der Schulthätigkeit bewährte Schulmänner sind die an Lehranstalten der Seminarien und der Fortbildungsanstalten für Lehrer zu berufenden Personen. 6. Lehrerbildungs- und Lehrer-Fortbildungsanstalten sind unnütze, irreleitende und verderbliche Institute ohne genaue Verbindung derselben mit einer Schule, in welcher die Leiter jener Anstalten praktisch thätig sind, d. h. in welcher sie selbst in Gegenwart der zu Bildenden lehren und in welcher diese unter der Aufsicht der Leiter ihre Lehrversuche anstellen.—Die Verbreitung der Lehrerbildungsanftalten in Deutschland und Österreich im Verhältnis zur Bevölkerung nach dem Stande vom Jahre 1878 zeigt die nachstehende Tabelle.

Literatur: Klaude, Grundsäte ber Schullehrerbildung in Seminaren, ein philosophischer Versuch. Hamburg 1829. — Jacobi, Die Rothwendigkeit einer Umgestaltung der Schullehrerseminarien. Ansbach 1849. — A. Die sterweg, Zur Lehrerbildung. Essen 1849. — Josisch, Die Umgestaltung der deutschen Volksschule. Glogau 1848. — J. Leutbecher, Einige Gedanken über pädagogische Seminarien. Erlangen 1850. — H. Gräfe, Die deutsche Volksschule 1878—79. H. In die Ziele der modern. Lehrerbildung. Berlin 1869. — H. Dein hardt, Lehrerbildung und Lehrerbildungsanstalten. Wien 1871. — Fr. Dittes, Das Lehrer-Pädagogium der Stadt Wien. Wien 1873. — Ed. Kittel, über Lehrerbildung, mit besonderer Berückschiftigung der sormalen Seite derselben. Wien 1878. — W. F. Leut, Die Theorie und Praxis des pädagogischen Unterrichts an den deutschen Schullehrer-Seminarien. Karlsruhe 1870. — Karl Richter, Die Resorm der Lehrerseminare nach den Forderungen unserer Zeit und der

heutigen Pädagogik. Zeivzig 1874. — G. Schumann, Die Geschichte der Pädagogik im Seminarunterrichte. Wien 1881. — L. W. Senffarth, Die Seminarien für Bolksschullehrer. Eine historisch-pädagogische Skizze. Berlin 1869. — R. Stoy, Organisation des Lehrerseminars. Leipzig 1869. — J. J. Schlegel, Die schweizerischen Lehrerbildungsanstalten. Zürich 1874. — Schulaufsicht und Lehrerbildung in Baiern. Beiträge zur Resorm des Bolksschulwesens. Würzburg 1874.

Staat	Ginwohner- zahl	Bahl ber Seminare	Ein Seminat Fommt auf? Einwohner
Preußen	25772000	115	224000
Bayern	5023000	15	336000
Sachsen	2700000	16	172000
Würtemberg	1881000	6	313000
Baden	1506000	5	301000
Beffen	884000	2	442000
Medlenburg-Schwerin	553000	2	276000
Olbenburg	319000	2	159000
Anhalt	218000	2	106000
Thuringen	1108000	8	148000
Braunschweig	873000	2	186000
Diterreich	38200000	68	570000

Lehrform ist die Art und Weise des Verkehrs zwischen Lehrer und Shüler beim Unterrichte. Da dieser Berkehr an die Sprache gebunden ist, so gibt es eigentlich nur drei Lehrformen: 1. Die vortragende, monologische ober akroamatische Lehrform, wobei der Lehrer in zusammenhängender Rede spricht, und der Schüler zuhört. 2. Die fragende, katechetische oder erotematische Lehrform, wobei der Lehrer Fragen stellt und der Schüler antwortet. 3. Die dialogische Lehr: form, ober die Gesprächsform, wobei sich der Lehrer und Schüler in freier Wechselrede besprechen, so bass es auch dem Schüler erlaubt ift, an den Lehrer Fragen zu stellen. Als Unterarten der monologischen Lehrform ergeben sich: 1. Die eigentliche akroamatische Lehrform: freier Vortrag des Lehrers — freie Auffassung des Schülers. 2. Die mechanische Lehrform: Vorsagen des Lehrers — Rachsagen des Schülers. 3. dictierende Lehrform: Dictieren des Lehrers — Nachschreiben des Schülers. 4. Die deiktische Lehrform: Vorzeigen und Vormachen des Lehrers — Anschauen und Nachmachen des Schülers. 5. Die aufgebende Lehrform: Aufgabe von Seite des Lehrers und Auflösung von Seite des Schülers. Die Unterarten der fragenden Lehrform sind: 1. Die repetitorische Lehrsorm als das Abfragen des Lehrstoffes. 2. Die examinatorisch e Lehrform als das Ausfragen des Schülers zur Darlegung seines Wissens. 3. Die heuristische Lehrform als das Erfragen dessen, was der Lehrer dem Bewusstsein des Schülers Die wichtigsten Abarten der dialogischen Lehrform sind: 1. Das entloden will. sotratische Gespräch und 2. die parlamentarische Lehrform. Jenes eignet sich mehr für den Einzel-, diese für gewisse Fälle des Massenunterrichts. Von diesen verschiedenen Lehrformen ist leicht einzusehen: 1. Dass sie einen sehr ungleichen Wert haben, indem 3. B. die mechanische und dictierende Lehrform nur eine sehr beschränkte Anwendung beim Unterrichte geftatten. 2. Dass die Auswahl derselben von dem Lehrstoffe und dem Lehrgange abhängt. 3. Dass eine ausschließliche Anwendung einer einzigen Lehrsorm beim Unterricht nicht thunlich ist, sondern dass diese Formen einander unterstüßen, daher auch deim Unterrichte abwechseln müssen. Als singuläre Lehrsormen führen wir der Bollständigkeit wegen noch an: die mnemonische Lehrsorm, welche in dem Einprägen eines gegedenen Lehrstosses besteht; die tabellarische Lehrsorm (Sagan'sche Lehrmethode), welche den Lehrstosses besteht; die tabellarisch vorsührt und daher eine Abart der deiktischen Lehrsorm ist. Endlich wäre noch zu nennen: Der Mitunterricht durch die Schüler, oder die Bell-Lancasterische Lehrsorm (s. d.); der Abtheilungsunterricht, wobei die Schulclasse in Abtheilungen zerfällt, von denen jede anders, z. B. A. unmittelbar durch den Lehrer, B. mittelbar durch Aufgaben beschäftigt wird, und endlich der Selbstunterricht (autodidaktische Lehrsorm). Bisweilen spricht man auch von einer inneren Lehrform als der Art und Weise, wie sich der Schüler an der Hand des Unterrichts des Lehrstosses bemächtigt. Man unterscheidet drei solche innere Lehrsormen: Anschwang, Vorstellung, Begriff.

Lehraang auch Methobe im eigentlichen Sinne genannt, ist die Disposition des Lehrstoffes in eine der Zeitfolge des Unterrichts entsprechende Reihen: folge. Disposition des Lehrstoffes im großen, die sich auf Jahre hinaus erstreckt und auf die Fixierung der Lehrziele im allgemeinen hinausläuft, ist Sache des Lehrplanes; die Unordnung desselben im kleinen, die sich auf einzelne Unterrichtsstunden beschränkt und eben deshalb auf das Detail desselben eingehen kann, fällt der Methode anheim. Dem jede Unterrichtsstunde (Lection) bildet eine methodische Einheit mit einem im vorhinein beftimmten Lehrziele. Bei der Verfolgung dieses Zieles hat man in formeller Hinsicht fünf Stadien zu unterscheiden: 1. Die Vorbereitung als Anknüpfung an das: jenige, was bem Schüler bereits bekannt ift. 2. Die Vorführung des Reuen, womit man den Schüler erst bekannt machen will. 3. Die Verknüpfung des Reuen mit den im Gedankenkreise des Schülers bereits gebildeten Vorstellungsmassen zum Behuse der Apperception burch Wiederholung und Ubung. 4. Zusammenfassung als Hervorhebung der allgemeinen Resultate aus den vorgeführten Einzelfällen und Formulierung derfelben durch den sprachlichen Ausdruck. 5. Die Anwendung auf Beispiele und Fälle des praktischen Lebens, um über das Gelernte frei disponieren zu können. Im allgemeinen müssen die Theile des Lehrstoffes so angeordnet werden, dass sie sich im Bewusstsein des Kindes binden und stüßen, d. h. dass das Nachfolgende an das Vorangegangene angeknüpft wird, dass nichts im Bewustsein vereinzelt dasteht, sondern dass sich aus dem Vielen eine organische Einheit bildet. Da dies von der Disposition des Lehrstoffes abhängt, so ist leicht einzusehen, dass Wesen der Lehrmethode und die innere Verschiedenheit derselben auf dem Lehrgange beruhen wird. — Beim Lehrgange kommt es, wie bei jedem Vorgange hauptfächlich auf zweierlei an: nämlich auf den Ausgangspunkt und auf ben Zielpunkt bes Unterrichts. Der Ausgangspunkt beim Unterrichte ist im allgemeinen der Erfahrungskreis des Lehrlings. der Unterricht anzuknüpfen. Was der Lehrer in diesem Erfahrungskreise vorfindet, erscheint entweder als ein Ganzes, welches in die Bestandtheile zergliedert werden kann, oder erscheint als eine Mehrheit von Theilen, welche zu einem Ganzen erst verknüpft werden sollen. Der Lehrgang nimmt also die Form entweder einer Zergliederung, Analysis, ober einer Aneinanderknüpfung, Synthesis, des Lehrstoffes an. Im ersteren Falle heißt das Lehrverfahren analytisch, im letteren synthetisch. Tas betreffende Ganze kann wieder entweder ein anschauliches ober aber ein begriffliches Im ersteren Falle ist es das Ding selbst, d. h. ein wirklicher, sich im Raume ober in der Zeit erftreckender Gegenstand; im letteren ist es der Begriff, oder genauer gesprochen der Inhalt eines Begriffs. Demgemäß ist sowohl die Analyse, als auch die

Synthese eine zweifache; nämlich eine reale, wenn sie sich auf Dinge selbst — ober eine ideale, auch logische, wenn sie sich auf Begriffe der Dinge bezieht. Die logische Unalyse ist eine Abstraction, die logische Synthese eine Determination. Begriff ist ein logisches Ganze; die einzelnen Merkmale, die einen Inhalt ausmachen, sind Theile dieses Ganzen. Hebe ich aus der Gruppe von Merkmalen ABC, welche den Inhalt eines Begriffes M ausmachen, ein einzelnes Merkmal A oder AB durch Abstraction heraus, so vollziehe ich einen Act der Zerlegung ober Analyse. Dadurch gelange ich aber ju den Begriffen AB und A, welche den Begriffen ABC übergeordnet find. Analyse ist eine Gedanken analyse (log. Analyse), weil das Ganze, von dem man aus: geht, ein Gedanke ist. Durch die logische Analyse gelangt man daher zu höheren übergeordneten Begriffen und umgekehrt, durch die logische Synthese steigt man zu niedrigeren, untergeordneten Begriffen herab. Um das sachanalytische Berfahren von der logischen Analyse zu unterscheiden, kann man die lettere auch die inductive Methode nennen, welcher alsdann die logische Synthese als deductive Methode gegenübersteht. Der Zusammenhang zwischen diesen vier Arten des Lehrganges (oder die Lehrmethode) ist aus jolgendem Schema erfichtlich:

Schema des analytischen und synthetischen Lehrganges.

Die

realen

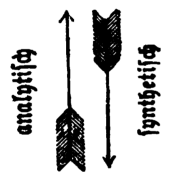
ibealen

Theile.

Die Bestandstüde:

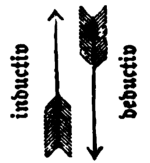
Die Merkmale:

Das Einfachere; Worte, Silben, Laute. Der Begriff; die Regel; das Gesetz.



bes Gangen.

(Das Weitere im Art.: "Analytische und synthetische Methode.")



Das Ding;

Das Besondere;

Das Zusammengesetztere; die Rede:

Die Anschauung; das Beispiel:

ber Sat. ber Einzelfall.

Lehrmethode ist das regelrechte Vertahren beim Unterrichte, "der Weg, welchen der Lehrer mit dem Schüler geht, um ihn zum Zielpunkt des Unterrichts zu führen." Sie ist die Antwort auf die Frage, wie der Lehrstoff beim Unterricht gegliedert und behandelt werden solle, um von dem Lernenden am besten ausgesasst zu werden. Die Antwort auf die Frage wird bedingt: 1. durch den Lehrgang; 2. durch die Lehrweise; 3. durch die Lehrschie den Lehrgang; 4. durch die Lehrmittel. Im engeren Sinne versteht man unter Lehrmethode auch den Lehrgang selbst, auf den es hierbei in erster Linie ankommt. Der Lehrstoff kann nämlich nicht mit einemmal an den Lehrling herangebracht, er muss vielmehr mittelst der Lehrthätigkeit zeitlich zerlegt werden. Das Ganze muss hierbei in Theile ausgelöst, auf seine Elemente zurückgesührt werden, damit dem Geiste des Schülers eins ums andere zur Nahrung und Assimilierung dargeboten werde. "Allein diese Elemente sins ums andere zur Nahrung und Assimilierung dargeboten werde. "Allein diese Elemente sins wäre, wo wir ansiengen. Jeder Wissensgegenstand hat in sich selbst

schon eine Ordnung; er hat Elemente, hat Einfacheres und Zusammengesetzteres, Ursprüngliches und Abgeleitetes, Concretes und Abstractes, Anschaubares und rein Begriffliches. Jedes Lehrfach hat Anfangsgründe, die schlechterdings als erstes gelernt sein muffen, bevor man ein zweites lernen kann, und es hat Zusammenhänge zwischen Grund und Folgerung, die man nicht zerreißen noch umkehren kann, ohne die Erkenntnis selbst unmöglich zu machen." (Palmer in Schmids Lex.) Bevor der Lehrer also an den Unterricht herantritt, muss er sich eine Disposition entwerfen, in welcher Reihenfolge er die einzelnen Bestandtheile des Lehrstoffes mit dem Schüler durchnehmen soll. Die se dem Unterricht selbst vorangehende Disposition (innere Anordnung) des Lehrstoffes in einer der Zeitfolge des Unterrichts entsprechenden Reihen: folge ist der Lehrgang oder die Methode vorzugsweise. Derselbe lässt sich durch eine bestimmte Gliederung des Stoffes objectiv fixieren. Im großen geschieht dies durch den Lehrplan und durch das Lehrbuch, welche die Reihenfolge des Lehrstoffes normieren. "Der Lehrplan ist aber nur erst das Register; das wirkliche Lehren macht die dort in Reih und Glied gestellten Namen und Begriffe erft lebendig, legt ihren Inhalt auseinander, bringt das Trocene in Fluss und es wirkt so durch das Medium des Stoffes Geist auf Geist." Die Unordnung des Lehrstoffes durch den Lehrgang entspricht der Durchführung des letteren durch die unterrichtliche Thätigkeit selbst, d. h. die Art und Beise, den Lehrstoff dem Schüler beizubringen, seinen Verstand, sein Verständnis und sein Interesse für denselben zu wecken. Diese ist allerdings eine sehr mannigfaltige und subjective d. h. von der subjectiven Auffassung der lehrenden Persönlichkeit abhängige. kann sie die Lehrweise, Lehrmanier oder ganz allgemein die Technik des Unterrichts nennen. — Neben diesem inneren Erfordernisse der Methode kommt es auch auf die äußeren Mittel so wie auf den Gebrauch, der von denselben beim Unterricht gemacht wird, an. Hierher gehört zunächst die Lehrform als die Art und Weise des äußeren Berkehrs zwischen Lehrer und Schüler beim Unterricht. Hierzu kommen endlich die Lehrmittel als die äußeren Behelfe, deren sich der Lehrer beim Unterrichte bedient. Das Verhältnis dieser vier Erfordernisse der Methode ist aus folgender Tabelle ersichtlich:

Erforderniffe ber Lehrmethode.

Innere Momente:

Object. | 1. Lehrgang 3. Technik = persönliches Mom. Mom. | 2. Lehrform 4. Lehrmittel = sachliches Mom. Ünßere Momente.

Enblich kann noch die Frage aufgeworfen werden, welchen Wert die Lehrmethode überhaupt für den Unterrichtserfolg habe. Zwei Ansichten stehen sich hier gegenüber, die eine, welche diesen Erfolg vorzugsweise von der Vervollkommnung der Methode erwartet und sich in ihrem Extrem dis zur Mechanisierung des Unterrichts versteigt, und die andere, welche alles heil in der lehrenden Persönlichkeit sucht. Es lässt sich nicht leugnen, dass den großen Resormatoren der Lehrkunst die Vorstellung von der Allmacht der Lehrerseminare als Jbeal vorgeschwebt habe. Schon Comenius suchte den Unterricht durch die Lehrmethode zu mechanisieren. "Ich wünsche," sagt er, "dass die Lehrmethode zu der Vollkommenheit gebracht werde, dass zwischen der gebrauchten und dieser neuen Form zu unterrichten berselbe Unterschied zusage trete, welchen wir zwischen der ehemals üblichen Kunst, die Bücher zu vervielfältigen, nämlich mit der Feder, und der später erfundenen und jest allgemein gebräuchlichen, mit Typen, wahrnehmen." (Große Unterrichtslehre C. XXXII 2.) Die Typen, welche die persönliche Lehrgeschässliche teit erses sollen, sind ihm die "panmethodischen Schriften", durch welche die

"Pantodidaktik" verwirklicht werden soll. Mittelst dieser panmethodischen Schriften "würden auch diejenigen mit Erfolg unterrichten, welche die Natur für das Lehramt nicht mit glücklichen Anlagen gesegnet hat; denn nicht sowohl aus dem eigenen Ropfe nimmt es einer, was und wie er zu lehren hat; sondern er tröpfelt und flößt vielmehr die zubereitete Bildung mit ebenfalls zubereiteten und in die hand gegebenen Mitteln der Jugend ein." (G. U. C. XXXII 4.) Ift dies nicht die Function der Maschine? Und um noch deutlicher zu sein, fährt er an derselben Stelle sort: "Denn in gleicher Weise, wie irgend ein Musiker ein beliebiges Musikstück fertig vom Blatt spielt, das er vielleicht weder selbst componieren, noch mit seiner Stimme oder aus dem Gedächtnisse vortragen könnte: so müste auch ein Schullehrer alles lehren fönnen, wenn er alles zu lehrende Material nebst allen zum Lehren nöthigen Mitteln, gleichsam wie auf ein Notenblatt zusammengetragen, besäße." "Es verschlägt ja nichts," meint Comenius an einer anderen Stelle, "ob der Lehrer selbst oder ein anderer vor ihm den Unterrichtsstoff zurechtgelegt hat; wenn nur das, was zur Sache gehört, bei der Hand ift." (C. XIX 33. a. a. O.) Die Abfassung entsprechender Lehrbücher für die einzelnen Stufen des strenge gegliederten Schulorganismus ist diejenige Bedingung, von welcher nach Comenius alles Heil des Unterrichts und die Zukunft des Schulwesens überhaupt abhängt — dieser Gedanke ist der Angelpunkt, den er an zahlreichen Stellen seiner Hauptwerke vertritt. So z. B. in der "Großen Unterrichtslehre": C. XVI 2, C. XIX 31—37 und 51, C. XXIX 8—12 u. s. f. Diese Lehrbücher sollen nicht bloß in einer völlig übereinstimmenden Ausgabe in den händen der Schüler sein, "es soll auch von sämmtlichen Büchern einer Classe ein Auszug an den Wänden des Lehrzimmers angeschrieben sein, und zwar ent= weder des Textes (in markiger Kürze) oder der Abbildungen, wodurch Sinn, Gedächt= nis und Geisteskräfte alltäglich geübt werden." (C. XIX 37. a. a. D.) — Der Gedanke, auf dem Wege origineller Lehrmethoden dem Unterrichte aufzuhelsen, scheint in Basedows Philanthropin seinen Höhepunkt erreicht zu haben. Basedow rühmt sich, "Methoden ausgesonnen zu haben, welche die Arbeit des Lernens dreimal so kurz und dreimal so angenehm machen, als sie gemeiniglich ist." Selbst die Sittlichkeit erscheint bei Basedow als etwas, das man auf dem Wege eines bestimmten "Planes" mit Leichtigkeit verwirklichen könnte. "Ein Plan für die Eltern und Schulen, Tugendübungen ordentlich anzustellen, ist eines der wenigen, wichtigen Bücher zum Besten der ganzen Menschheit. Wären wir reich, wir setzten 10.000 Thaler auf das Buch dieser Art, das innerhalb zweier Jahre erschiene." Heutzutage könnte es keinem Sachkundigen einfallen, die Tugend auf dem Wege eines systematischen Planes sich aneignen oder anderen beibringen zu wollen. — Selbst Kant erblickt in einer Schule, "die nach der echten Methode, von Grund aus angeordnet, von aufgeklärten Männern bearbeitet" würde, das Heil der pädagogischen Zukunft. "Eine solche Schule ist nicht bloß für die, welche sie erzieht, sondern, welches unendlich wichtiger ist, auch für diejenigen, denen sie Gelegenheit gibt, sich nach und nach in großer Zahl bei ihr nach der wahren Erziehungsmethode zu Lehrern zu bilden, ein Samenkorn, vermittelst dessen sich . . . ein ganzes Land mit guten Schulen bedecken könnte." Und eine solche Schule ist ihm das Philanthropin! — Von Pestalozzi ist es bekannt, dass ihm der Vorwurf gemacht wurde: Vous voulez und dass er diesen Vorwurf nicht von sich weist, indem er mécaniser l'éducation! ihn vielmehr in seinem Hauptwerke selbst anführt. Und gerade mit Rücksicht auf Pestalozzi spricht sich Herbart über den Wert einer rechten Lehrmethode wie folgt, aus: "Eine vollkommene, allen Rücksichten entsprechende Regelmäßigkeit ber Reihenfolge war mir das große Jbeal, worin ich das durchgreifende Mittel sah, allem Unterricht seine rechte Wirkung zu sichern. Gerabe

diese Reihenfolge, diese Anordnung und Zusammenfügung dessen, was zugleich und was aufeinander gelehrt werden muss, richtig aufzufinden: das war, wie ich vernahm, auch Pestalozzis Hauptbestreben. Vorausgesett, er habe sie gefunden oder er sei wenigstens auf dem rechten Wege dahin, so würde jeder unwesentliche Zusatz, jede Nachhilfe auf Nebenwegen als Zerstreuung, als Ablenkung des Geistes von der Hauptsache schädlich und verwerslich sein. Hat er jene Reihenfolge nicht gefunden, so muss sie noch gefunden, oder wenigstens verbessert und weiter fortgeführt werden; aber auch als dann schon ist seine Methode wenigstens insofern richtig, dass sie die schädlichen Zusätze auslässt; ihre lakonische Kürze ist ihr wesentliches Verdienst." — Nach den angeführten Außerungen wird es wohl kaum angehen, über die Bedeutung der Lehrmethode gering: schäßend hinwegzugehen, man wird sich vielmehr zu den nachstehenden Thesen bekennen müffen: 1. Das objective Lehrverfahren, welches sich auf einen präcisen Lehrgang und auf entsprechende Lehrmittel stütt, einerseits — und die subjective Verfassung der lehrenden Persönlichkeit, welche in der allgemeinen menschlichen und speciell dibaktischen Durchbildung, sowie in den Charaktereigenschaften derselben wurzelt, andererseits — stehen einander beim Unterrichte als coordinierte, den Unterrichtserfolg gleiche mäßig bedingende Factoren gegenüber. 2. Während das Lehrverfahren einer unmittelbaren und fortschreitenden Vervollkommnung fähig ist, an welcher sich die Kreise der Schule, des Hauses, der Literatur, der Gesetzgebung, des Bereinswesens, ja selbst die Industrie (Lehrmittel), überhaupt die ganze Offentlichkeit betheiligt: kann auf die Hebung der lehrenden Persönlichkeiten nur mittelbar, nämlich durch die Einrichtung und Verbesserung der Lehrerbildungsanstalten hingewirkt werden. 3. Jede Berbesserung des Lehrverfahrens kommt der Gesammtheit der betreffenden Lehranstalten zugute, und kann durch organisatorische, ja selbst durch mechanische Wittel mit einer gewissen Sicherheit durchgeführt werden; die Hebung der lehrenden Persönlichkeiten kann nur von Gruppe zu Gruppe angestrebt und nach der intellectuellen und moralischen Seite nur mit problematischer Sicherheit durchgeführt werden. 4. Die Überschätzung bes Lehrverfahrens führt zur Mechanisierung des Unterrichts; die Überschätzung der lehrenden Persönlichkeiten führt zu didaktischen Experimenten, Ungleichmäßigkeiten in ben Leitungen der Lehranstalten und zu anderen Unzuträglichkeiten. 5. Wolfswirt: schaftliche und Culturinteressen sprechen dafür, dass die Berbesserung des Schulwesens nicht allein auf die höhere Ausbildung der Lehramtscandidaten auf Lehrer: bildungsanstalten, sondern zugleich auch auf die Verbesserung des objectiven Lehrversahrens burch Errichtung pabagogischer Hochschulen gestützt werde. 6. Je höher bie Unterrichtsstufe ist, eine desto größere Freiheit der Bewegung muss der lehrenden Perfönlichkeit eingeräumt werden, desto ausgebehnter und gründlicher wird aber auch das Maß der zum Lehramte auf dieser Stufe erforderlichen Lehrerbildung sein mussen. — Die Lehre von der Lehrmethode wird die Methodik genannt. Diese ist also ein Theil der Didaktik oder Unterrichtslehre, welche selbst wieder ein Theil der allgemeinen Pädagogik Die Methodik ist wieder eine allgemeine, wenn sie von der besonderen Natur der Lehrgegenstände absieht, und eine specielle, wenn sie auf dieselbe Rücksicht nimmt; z. B. specielle Methodik des Sprachunterrichts, des Turnens, der Stenographie u. bgl.

Literatur: Scherr, Leichtsasliches Handbuch der Pädagogik. Zürich 1839. — J. Heer, Das Wesen der Pestalozzischen Methode als Grundlage einer christlichen Erziehung. Zürich 1870. — Fr. S. Schaehle, Beiträge zur Methodik der Bolksschule. München 1874. — Aug. Vogel, Methodik des gesammten Unterrichts in der Bolksschule. Gütersloh 1874. — Ad. Liese, Methodenkreis für sämmtliche Unterrichtsgegenstände der deutschen Bolksschule. 7 Thie. Berlin 1876. — W. Rein, Betrachtungen über Methode und Methodik. Wien 1881. — C. Kehr, Die Praxis der Bolksschule. Gotha 1880. — Derselbe, Geschichte der Methodik des deutschen Bolksschule. Gotha 1880. — Derselbe, Geschichte der Methodik des deutschen Bolksschulenterrichts. 4 Bde. Gotha. 1879—82. — A. Reber, Zur Methodik und Pädagogik.

Fesammelte Ansiche. Köihen 1877. — A. Diesterweg, Ansichten über Methodik der einzelnen Unterrichtsgegenstände und über den Unterricht im allgemeinen. Zusammengestellt von St. Langenberg. Leipzig 1877. — D. Bräunlich und K. Schmidt, Methodik in Bildern aus der Praxis des Bolksschulunterrichts. 2. Aust. Jena 1881. — F. Dittes, Methodik der Bolksschule. Auf geschichtlicher Grundlage. Leipzig 1878. — Fr. Guth, Praktische Methodik mit Lehrgüngen und Lehrproben. Stuttgart 1878. — A. Grüllich, Beitrag zur Methodik der Bolksschule. Meißen 1877. — G. Luz, Lehrbuch der praktischen Methodik. 2 Bde. Basel 1868. — F. Schnell, Die Methodik und Organisation des Elementar- und Bolksschulunterr. Berlin. 1858. — R. Niedergesäh, Handbuch der speciellen Methodik für den Unterricht in der Bolksschule. Wien 1882—84.

Lehr= und Lernmittel. Nur im weiteren Sinne können zu diesen auch die Einrichtungsstücke des Schulzimmers: Katheber, Bänke und Schränke gezählt werden. Lehrmittel im engeren Sinne sind alle jene äußeren Geräthe und Behelfe, deren sich der Lehrer bedient, um den Zweck des Unterrichts zu erreichen. Jene Lehrbehelfe, welche sich in der Hand des Schülers befinden, und mit denen jeder Schüler versehen sein soll, wie die Lehrbücher, die Schreibtafel und die entsprechenden Schreib- und Beichenbefte. tann man Lernmittel nennen. — Das allgemeinste und wichtigste Lehrmittel, welches bis zu einem gewissen Grade alle übrigen ersetzen kann und deshalb in keiner Schule sehlen barf, ist die Schultafel mit der Kreide und dem Schwamme. Sie wird durch den Eifer und die Geschicklichkeit des Lehrers zu einem jederzeit bereit stehenden Beranschaulichungsmittel, mittelft dessen der Lehrer den Unterricht nicht bloß dem Ohre, sondern auch dem Auge des Schülers erschließt. Darstellungen auf der Schultasel haben vor den fertigen Zeichnungen und Bilbern den großen Vorzug, dass sie vor dem Auge des Schülers nach und nach entstehen, daher leichter erfast werden können und den genetischen Unterricht fördern. Hierzu kommen dann die verschiedenen Veranichaulichungsmittel, durch welche Industrie und Kunst der Schule heutzutage in so hohem Grade entgegenkommen, also: präparierte Naturgegenstände, Modelle, Bilder, Karten, Globen, Tabellen und Diagramme als Versinnlichungsmittel der durch den Unterricht zu vermittelnben Vorstellungen. An dieselben schließen sich die verschiedenen Apparate an, welche, wie die Lautier- und Lese-Apparate (Setfästen), die Rechenmaschinen und die physikalischen und technologischen Geräthschaften, den Unterricht in hohem Grade fordern. Der Lehrer soll von allen diesen Lehrmitteln, wo sie vorhanden sind, den umfassendsten Gebrauch machen, und wo das Vorhandene nicht ausreicht, auf die Selbstverfertigung der einfachsten und wichtigsten Geräthe aus Pappe und Holz bedacht sein. Eine Rechenmaschine, ein Inductionsglobus, eine Wandkarte des Heimatlandes, eine Sammlung der in der Umgebung des Schulortes vorfindbaren Naturkörper, dann Wage, Thermometer und Compass sollte eine jede Schule besitzen. Dagegen sind kostspielige Apparate und ieltene Schaustücke, die man nicht mit Unrecht "Cabinetsstücke" nennt, weil sie ihren Ort in der Sammlung nur äußerst selten verlassen, für Volksschulen entbehrlich und werden durch selbstverfertigte einfache Vorrichtungen und Darstellungen leicht ersett. diese Lehrmittel in das Inventar der Anstalt eingetragen, in Evidenz gehalten, bei allem fleißigen Gebrauch geschont und erhalten werden müssen versteht sich für einen gewissenhaften Lehrer von selbst.

Unter den Lernmitteln ragt vor allem das "Lehrbuch" hervor. Dasselbe enthält den Lehrtext, den der Lehrer durch das lebendige Wort, sowie durch die es begleitenden Vorzeigungen vermitteln soll. Durch das Lehrbuch wird nicht nur das Lehrziel des betreffenden Faches, sondern auch der Lehrgang, d. h. die Vertheilung des Lehrstoffes auf die einzelnen Stufen genauer fixiert, als es durch allgemeine Bestimmungen thunlich ist. Ferner wird dadurch das lästige Dictieren und Nachschreiben vermieden, die Wiederholung des Stoffes und die häusliche Arbeit des Schülers erleichtert, über-

haupt für das Gedächtnis desselben eine mächtige Stütze gewonnen, indem derselbe das Ganze wie auf einer Generalkarte überblickt. Diese Vortheile vermag das Lehrbuch allerdings nur bann zu gewähren, wenn der Lehrer seinen eigenen Lehrgang der Disposition besselben unterzuordnen selbstlos genug ist. Um diese Unterordnung zu ermöglichen, muss das Lehrbuch nur die Hauptmomente in schematischer Rurze bringen und die Ausführungen dem Lehrer überlassen. — Das Lehrbuch ist eine Lebensfrage für die Schule; denn ist dasselbe gut, so erleichtert es dem Lehrer wie dem Schüler die Arbeit, ift es dagegen unbrauchbar, so mussen beide gegen dasselbe ankämpfen. Ein gutes Lehrbuch soll fehlerfrei, verständlich, logisch gegliebert und kurz gefast sein: es soll der geistigen Stufe des Lehrlings angepasst und auf der Höhe der wissenschaftlichen und methodischen Anforderungen gehalten sein. Seine Gliederung — in Capitel, Abschnitte, Paragraphen, Absäte, Zusäte — soll auch äußerlich (typographischhervortreten, so dass man jedes relative Ganze leicht herausheben, die Hauptsachen von den Ausführungen scheiden, sich überhaupt in demselben leicht orientieren kann; es soll durch eine gedankenvolle, strenge Formulierung auszeichnen, welche die Thätigkeit Des Lehrers erleichtert, dieselbe jedoch nicht überflüssig macht. Daraus folgt, bass die Ap: fassung guter Lehrtexte für die einzelnen Unterrichtsfächer keine leichte Aufgabe ist. Der Verfasser berselben soll einerseits dem Fortschritte der Wissenschaft, andererseits der Fassungstraft des Schülers Rechnung tragen; jene Rücksicht steigert die Ansprüche auf Wissenschaftlichkeit, biese setzt sie herab. Das Lehrbuch soll ferner das Wesentliche des Lehrganges in sich aufnehmen, babei aber ben Lehrer nicht überflüssig machen; es soll bent letteren seinen Gang vorzeichnen und ihm doch seine Freiheit, diese Lebensluft jedes gedeihlichen Unterrichts, nicht verkummern. Andererseits erfordert der rechte Gebrauch des Lehrbuches eine Selbstlosigkeit, welche nicht bei allen Lehrern anzutreffen ift. Der echte Schulpedant verwirft jedes Lehrbuch, weil er in keinem seinen eigenen Gedankengang, wie er sich ihn von A bis zurechtgelegt hat, antrifft. Das vorgeschriebene Lehrbuch wird vorschriftsmäßig eingeführt, die Schüler muffen sich dasselbe kaufen, allein es gewährt ihnen keine Erleichterung; sie müssen alles genau so nachschreiben, wie es der Schulpedant dictiert; denn dieser will vor allem seine eigenen Gedankenreihen aus dem Munde der Schüler vernehmen. Allerdings fordert die Unterordnung des Lehrvortrages unter das Lehrbuch, dass dieses nur ein Abriss, ein Compendium sei, d. h. nur die Hauptmomente in schematischer Rürze bringe, und die Ausführungen dem Lehrer überlasse. Während man für jedes Fach des menschlichen Wissens eine bedeutende Reihe vortresslicher "Hanbbücher" nennen kann, herrscht an "Lehrbüchern" der erwähnten Art in mehr als einem Lehrfache ein peinlicher Mangel, weil die Verfasser derselben nur selten die große Kunst verstehen, zu verschweigen, was sie wissen.

Das Zustandekommen von Lehrterten, welche auf der Höhe der didaktischen Ansorberungen stehen, kann nur dort erwartet werden, wo die Production derselben der freiesten Concurrenz der literarischen Kräfte anheimgegeben ist. Die Berusung einzelner Schulmänner zur Absassung derselben von Seite der Unterrichtsbehörden, die Patronisierung und Stadilisierung einzelner literarischer Producte auf Unkosten der freien Concurrenz, das Institut des amtlichen Schulbücherverlags, so wie das Streben nach der s. g. Unificierung der Lehrbücher innerhalb einer ganzen Provinz oder gar eines ganzen Landes sind hier vom Übel. Wenn man auch diese letztere durch Rücksichten auf den Säckel der Eltern zu rechtsertigen sucht, so müssen diese untergeordneten Rücksichten, hinter denen sich meist ein personliches Interesse birgt, doch entschieden fallen gelassen, hinter denen sich meist ein personliches Interesse birgt, doch entschieden fallen gelassen, wenn es sich um ein Princip handelt, von dem die innere Entwickelung des Schulwesens in so hohem Grade abhängt. Das Privilegium irgend eines bevorzugten Schulbücherverlags und die Unisicierung der

Lehrbücher sind ein Hemmschuh für die Freiheit der literarischen Production, weil sie das Anpassungsvermögen der Lehrtexte an die Strömungen der Literatur erschweren. (Siehe den Art.: Approbation der Lehrbücher.)

Lehrplan einer Schule oder Lehranstalt ist die Gliederung des dieser Anstalt zufallenden Lehrgebietes in einzelne Lehrgegenstände und die allgemeine Vertheilung der den letteren entsprechenden Lehrziele auf die gesammte Unterrichtszeit. — Der Umfang des gesammten Wissens und Könnens, welches an einer Lehranstalt vermittelt werden soll, ift das Lehrgebiet der-Die Abstedung desselben ergibt sich aus dem Zwecke der Lehranstalt, aus der selben. Beschaffenheit der Lehrlinge und aus den äußeren Berhältnissen des Unterrichts. Lehrgebiet wird nach der inneren Verwandtschaft des Lehrstoffes in Gruppen gesondert, die man Lehrgegenstände nennt und die den einzelnen Wissenschaften als Facher des Unterrichts entsprechen. Der Umfang und die Vertiefung des Wissens und Könnens innerhalb eines jeden Lehrfaches wird das Lehrziel desselben genannt; z. B. das Lehrziel des Sprachfaches, des naturkundlichen Unterrichts an der Volksschule, das Lehrziel des lateinischen Unterrichts am Gymnasium. Die Lehrst offe der einzelnen Gruppen müssen auf die ganze Lehrzeit so vertheilt werden, dass am Ende derselben die Lehrziele fämmtlicher Gruppen erreicht werden. Die Glieberung des Lehrgebietes in einzelne Lehrgegenstände und die allgemeine Vertheilung der letzteren auf die gesammte Unterrichtszeit ist eben Sache bes Lehrplanes. Dieser muss die Wichtigkeit der einzelnen Lehrgegenstände mit Rücksicht auf den Unterrichtszweck gegeneinander abwägen, um die Zeit, welche jedem einzelnen berselben zuzumessen ift, bestimmen zu können. Er muss aber auch das Nebeneinander und Nacheinander der Gegenstände, d. i. die Unordnung des Lehrstoffes im großen und ganzen von der untersten dis zur obersten Stufe, so wie das allmähliche Eintreten der Fächer in das Lehrgebiet festsetzen. Die aus den Bestimmungen des Lehrplanes sich ergebende äußere Lehrordnung, welche gewöhnlich für die Zeit einer Woche festgesett wird, ist ber Lectionsplan (Stundeneintheilung). Jede Anstalt soll einen Lehrplan haben. ist gleichsam die Landkarte des Lehrgebietes, dessen einzelne Provinzen die Lehrgegenstände sind. Der Stundenplan ist der Wochenkalender des Unterrichts — die Tagesordnung Der Lehrplan wird für eine ganze Gruppe von Lehranstalten von der Unterrichtsbehörde auf eine Reihe von Jahren im Gesetzgebungs- oder Verordnungswege bestimmt; die Feststellung des Lectionsplanes ist Sache des Lehrkörpers, welcher die ortlichen Verhältnisse der Schule hierbei zu berücksichtigen hat. Er bestimmt vor allem, auf welche Tagesstunden die Lectionen zu fallen haben. Hierbei ift festzuhalten, dass Gegenftände, welche — wie Rechnen und Sprachlehre — die Denkkraft des Schülers mehr anspannen, auf die früheren Stunden, jene Fächer, welche — wie z. B. Zeichnen und Schreiben — Auge und hand in Anspruch nehmen, auf die späteren Stunden verwiesen werden. — Die durch den Lehrplan zu bestimmende Vertheilung des Lehrgebietes auf die gesammte Unterrichtszeit kann im allgemeinen auf eine zweifache Weise ausgeführt werden; entweder im Sinne des Nacheinander, wenn in den einzelnen Semestern und Schuljahren nach und nach andere Gegenstände hervortreten; oder im Sinne des Nebeneinander, wenn in jedem Semester und in jedem Schuljahre alle Lehrgegenstände zugleich gepflegt werben. Der erste Lehrgang ist ein fortschreitender, der lettere ein cyklischer oder concentrischer. Ein strenge fortschreitender Lehrgang, wo jedes Semester ein anderes Lehrfach hervortritt, würde die Einheit des Lehrplanes gefährben, und findet sich deshalb nirgends durchgeführt. Dennoch neigt sich die frühere Unterrichtsordnung mehr dem fortschreitenden Lehrgange zu, wie schon die Namen des Triviums und Quadriviums der mittelalterlichen Schule, sowie die Benennungen der einzelnen Schulclassen der früheren Zeit (Grammatik, Syntax, Poesie, Logik, Rhetorik u. s. w.) andeuten. Selbst v. Raumer schlägt noch vor, einzelne Gegenstände zeitweilig ganz ruhen zu lassen, was für die Volksschule allerdings kaum zu billigen wäre. Heutzutage ist bei dem elementaren und mittelbaren Unterricht das System der cyklischen Lehrgänge vorwiegend; d. h. es

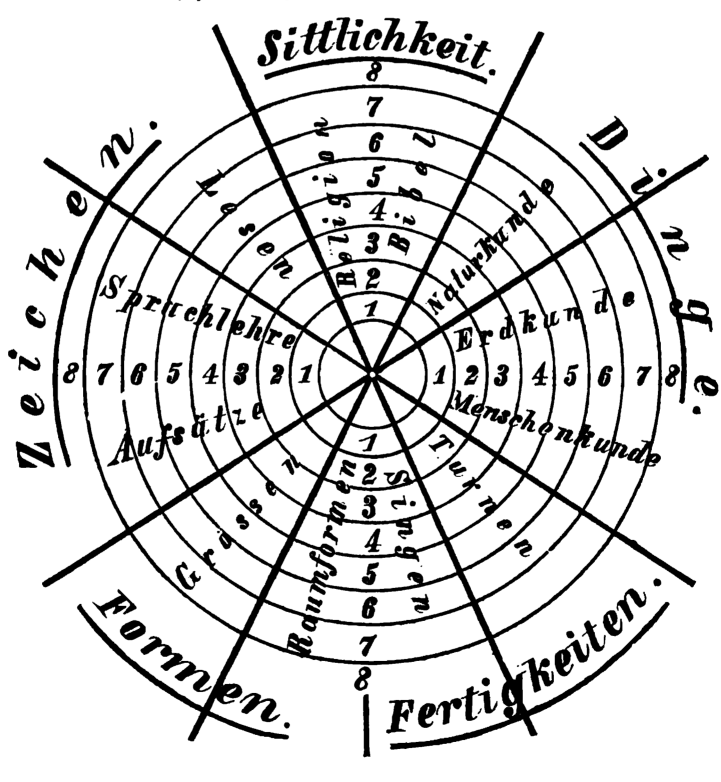
A. Fortichreitenber Lehrgang.

Lehrplan ber Lateinschule bes Comenius.

1. Shuljahr	2. Shuljahr	3. Shuljahr	4. Shuljahr	5. Shuljahr	6. Shuljahr
Grammatif	Phyfit	Mathematif	Gthit	Dialectif	Myctorif

B. Cyflischer Lehrgang.

Lehrplan ber Boltsichule auf Grund ber Concentration des Unterrichts.



breitet sich der Unterricht in sämmklichen Hauptfächern über die auseinandersolgenden Lehrjahre mit zunehmender Ausdehnung und Vertiefung wellenförmig aus, so dass die Schuljahre Kreisringe, die Lehrfächer aber Sectoren des Wellenspstems bilden wie aus dem vorstehenden Schema ersichtlich ist.

Für ben Lehrplan jeder Erziehungsschule gelten folgende Grundsäte: 1. Der Lehrplan muß eine solche Fülle und Mannigfaltigkeit bes Stoffes enthalten, dass alle geiftigen Kräfte, insbesondere Anschauung, Gedächtnis, Phantasie, Verstand, Gemüth, Wille durch denselben geweckt und geübt werben. 2. In den Lehrplan barf kein Gegenstand aufgenommen werden, welcher der Bildungsstufe der Zöglinge nicht entspricht. 3. Sbenso darf tein Gegenstand aufgenommen werden, welcher innerhalb des der Schule zur Verfügung stehenden Zeitraumes nicht zu einem gewissen Abschlusse gebracht werden kann. 4. Auch der für jede einzelne Stufe bestimmte Lehrstoff muss so beschaffen sein, dass durch denielben alle Grundfräfte (Hauptthätigkeiten) der Seele angeregt und geübt werden. 5. Die Bertheilung der Unterrichtsgegenstände auf die ganze Schulzeit muss sich richten nach den Entwickelungsstufen des Schülers und nach der jedem Gegenstande innewohnenden bildenden Rraft. 6. Jeber Gegenstand trete gerade zu der Zeit in den Unterricht ein, wo der Shüler dafür empfänglich ist und ohne zu großen. Zeite und Kraftauswand hinlänglich rasche Fortschritte darin machen kann. 7. In eine Classe lege man nicht zu vielerlei Lehrgegenstände, und betreibe nicht alle Gegenstände nebeneinander. Der Jugend ift zwar Abwechslung und Mannigfaltigkeit Bedürfnis, aber vielerlei führt nur zur Zerstreuung und hindert die Auffassung und Festhaltung des Einzelnen. 8. Die Classenziele für jeden Unterrichtsgegenstand dürfen nicht zu hoch gesteckt werben. 9. Jebem Unterrichtsgegen= stande müssen gerade so viel wöchentliche Lehrstunden gewihmet werben, als nöthig sind, um den wesentlichen Zweck zu erreichen. Bei zu wenig Stunden müssen die Leistungen hinter dem Ziele zurückleiben, zu viel Stunden verleiten zu ungeeigneter Ausdehnung des Unterrichts und benachtheiligen andere Unterrichtsgegenstände. 10. Der Lehrplan hat den Memorierstoff möglichst genau zu bestimmen. 11. Der Lehrplan hat auch für die verschiedenen Fertigkeiten insbesondere aber für die allseitige Ausbildung des Körpers Sorge 12. Die Specialisierung des Lehrplanes darf nicht dis ins Kleinliche (Minutiöse) gehen, weil sonst die Individualität des Lehrers den Schülern geopfert werden würde und die Eigenartigkeit localer und provinzieller Verhältnisse keine Berücksichtigung Die Festsetzungen des Unterrichtsplanes dürfen bemnach niemals so weit gehen, dass der Minister mittelst Kalender und Taschenuhr anzugeben im Stande wäre, ob in den Schulen des Landes in einem gewissen Augenblicke die zweite oder dritte Declination oder das fünfte oder sechste Gebot abgehandelt werde.

Literatur: Lehrplane: Dörpfelb, Grundlinie zu einer Theorie bes Lehrplans. — A. Lüben, Lehrplan für die Landschulen des Bremischen Gebiets. Leipzig 1861. — Huth, Lehrplan für Anaben- und Mädchen-Bürgerschulen, sowie Bolfeschulen. Berlin 1874. — Bedftröm, Ginrichtungs- und Unterrichtsplan für ein- und mehrclaffige Boltsichulen auf dem Lande. Berlin 1880. — Voss, Lehrplan für ungetheilte Volksschulen mit einem Lehrer. Lüneburg 1873. — Seebold, Entwurf eines Lehrplans für einclassige Bolksichulen. hannover 1874. — Ernft Edharbt, Lehr- und Stundenplane für die einfache Bolfsichule. Leipzig 1877. — Dec. Abl. Grüllich, Lehrplan für die Bolksschule. Löbau 1875. — A. Somibt, Rurggefaster Lehrplan für die einclassige Bolksichule. Rach Maßgabe ber Bestimmungen vom 15. Oct. 1872. Hannover 1873. — Lub. Strümpell, Lehrpläne für Knaben-Elementarschulen im Dorpater Lehrbezirk mit ben nöthigen Erläuterungen und Ergänzungen. Dorpat 1869. — G. Süßmann, Der Lehrplan für den Realunterricht in der belaffigen Bürgerschule. Unter Berücksichtigung bes betreffenben Memorier- und übungsstoffes bar-Hannover 1878.— Lehrpläne für Bolts- und Bürgerschulen. Wien 1874. — Organisationsstatut ber Bilbungsanstalten f. Lehrer und Lehrerinnen an öffentlichen Boltsschulen in Desterreich. Wien 1878.

Lehr= und Leruprocess. "Lernen" heist, in sein Bewusstsein aufnehmen, was "gelehrt" wird. Das, was aufgenommen wird, sind Vorstellungen. Diese können

jedoch von dem Lehrenden auf den Lernenden keineswegs mechanisch übertragen, sondern durch eine gewisse Thätigkeit des ersteren im Bewusstsein des letzteren bloß geweckt werden. Die Mittel der Weckung sind Schall und Licht, bei Blinden und Taubskummen auch die tastende Berührung. Der aufzunehmende Lernst off (von Seite des Lehrenden "Lehrftoff" genannt) ist eine Masse wertvoller Vorstellungen, durch deren Aufnahme das Bewustsein bes Lehrlings entweder eine Erweiterung im Sinne der materialen Bildung, ober aber eine Neuordnung im Sinne der formalen Bildung erfahren soll. Der Verlauf des Lernprocesses hängt von den Schicksalen ab, welche die durch den Unterricht zu weckenden Vorstellungen im Bewusstsein des Lehrlings erfahren. In keinem Falle finden sie dasselbe leer, sondern vielmehr erfüllt von anderen Vorstellungen, die sich theils um die momentanen, außerunterrichtlichen Wahrnehmungen (braußen schneit es; ein Hund bellt; ber Nachbar flüstert dem Schüler etwas zu) und Empfindungen (Schläfrigkeit, Hunger, Zahnschmerz) gruppieren, ober aber von den außerhalb des Unterrichts liegenden Interessenkreisen des Lehrlings (Elternhaus, Spiele u. dgl.) herrühren. unterrichtlichen Vorstellungen können so lebhaft sein, dass sie dem Unterrichtsstoffe den Eintritt in das Bewusstsein ganz und gar verlegen. Es gibt Kinder, die in die Schule gehen und daselbst durch Zwangsmittel festgehalten werden, dabei aber nichts lernen, sondern den Unterricht nur stören, weil sie von ihren vorunterrichtlichen Vorstellungen, Anliegen, Interessen und Bestrebungen nicht lassen können. Das schwierigste Geschäft des Unterrichts liegt also unstreitig darin, das Bewusstsein des Kindes zu erfassen und durch Berdrängung seiner Lieblingsvorstellungen nach und nach zu occupieren. Dies geschieht in berselben Weise, wie ein ins Land eindringender Feind von demselben Besitz nimmt. Er bemächtigt sich einzelner Positionen, welche für seine weiteren Operationen als Stützunkte dienen, und sucht sich auch, wenn es sich um einen bleibenden Gewinn handelt, mit der Bevölkerung auf friedliche Weise auseinanderzuseten. Der Unterricht, welcher dem kindlichen Bewust: sein ursprünglich ebenfalls als Feind naht, kann in dasselbe nicht anders Eingang finden, als dadurch, dass er an die daselbst vorhandenen Vorstellungs: und Interessenkreise anknüpst und dadurch allmählich Grundlagen gewinnt, auf denen das Gerüste einer neuen Vorstellungswelt wie eine Pfahlbautenniederlassung ersteht. Wenn also die ältere Volleschule sofort mit dem Lesen (Buchstabieren) und Schreiben begann, so konnte sie auf das Entgegenkommen des Kindes nicht rechnen, und musste sich nach Art einer Invasion nur durch Gewalt Bahn brechen, so dass die Schulen, wie Comenius bemerkt, erfüllt waren von Wehgeschrei und Schlägen. Heutzutage erzählt man dem zur Schule kommenden Kinde von ihm selbst, von seinen lieben Eltern, von seinen Spielgenossen, von Haus und Schule. von Hund und Raze, und überhaupt von Dingen, die ihm als gute Bekannte willkommen sind. So stiehlt sich der Unterricht allmählich in das kindliche Bewusstsein. Er occupiert darin zuerst einzelne Punkte, an welche er in geschickter Weise weitere Mitthei lungen knüpft. Diese Punkte heißen Concentrationspunkte (siehe: "Concentration"), um welche sich bald ganze Concentrationskreise ausbreiten. Gine Erzählung, in welcher bem Rinde halb bekannte und halb neue Situationen und Persönlichkeiten vorgeführt werden, welche eben deshalb seine Phantasie mächtig anregen, bildet eine solche Concentrationsgrundlage, wie eine unterrichtliche Feftung auf der ersten Stufe des Lehrens und Lernens — der Märchenftufe; denn das Märchen (s. d.) mit seinem luftigen, die Phantasie des Kindes mächtig in Anspruch nehmenden Bau erweist sich als die passenbste Form einer solchen Erzählung. — Das zweite Stadium des Lehr- und Lernprocesses ist jenes, wo das Kind bereits soweit discipliniert ift, dass es Belehrungen empfangen kann, wenn sie auch mit seinen Interessen und seinem bisherigen Wissen und Können nur lose zusammenhängen. Dies ist die Sammelstufe. Anstatt in den Rahmen einer einzigen, längere Zeit hindurch als Grundlage dienenden Erzählung hineingebettet zu werden, wie es auf der Märchenstufe der Fall war, werden die unterrichtlichen Mittheis lungen an einzelne Gegenstände der Erfahrung oder an die durch den Unterricht bereits geweckten Vorstellungen angeknüpft, um in das Gedächtnis des Kindes hinterlegt zu werden. hierher gehören abgerundete Erzählungen aus der Geschichte, die sich um einen denkwürdigen Mann ober einen wichtigen Ort gruppieren — die Vorführung einzelner Naturkörper in der Naturgeschichte, oder einzelner s. g. physikalischer Individuen, des Regens, des Gewitters, ober einzelner bekannter Apparate, wie des Thermometers, der Magnetnadel u. s. f. aus der Physik. Das Lernen ist auf dieser Stufe eine Sammelarbeit; es zeigt noch wenig Zusammenhang auf; überall stößt man auf Lücken. Allein die Freude am Lernen geht hier dahin, die Lücken auszufüllen und die Sammlungen wiffenswürdiger Kenntnisse ebenso zu bereichern und zu ordnen, wie man eine Münz- ober Naturaliensammlung anlegt. "Es lassen sich Namen, Zahlen, Worte so gut sammeln, wie Schmetterlinge und Käfer und statt des Glaskastens genügt dazu ein Heft, oder ein Schubfach des Gedächtnisses." — Im britten und letten Stadium des Lehre und Lernprocesses bandelt es sich eben darum, in den angesammelten, aber noch lückenhaften Lehrstoff Wolls nändigkeit und Zusammenhang hineinzubringen. Dies geschieht burch Bertnüpfung (Affociation) und Verallgemeinerung (Generalisation und Abstraction), indem die zwischen den einzelnen Gliedern des Wissens offengebliedenen Lücken ausgefüllt und die riefigen Massen des also zusammengebrachten Materials durch Gewinnung allgemeiner und allgemeinster Gesichtspunkte in ein logisch gegliedertes und eben beshalb übersichtliches Ganze — ein System — gebracht werden. Dies ist die oberste, die instematische Stufe bes Lehr- und Lernprocesses. Auf derselben werden die Erkenntnisse dem Zögling in jener Ordnung beigebracht, in welcher sie im Systeme der Wissenschaft nebeneinander stehen.

Lehr= und Lernstoff. Unterrichtsstoff, Lehrgegenstände, Unterrichtsgegenstände Lehrgebiet. Die erste und wichtigste Frage der Unterrichtslehre ift offenbar die: "Was soll gelehrt und gelernt werden?" Comenius konnte auf diese Frage noch antworten: "Alles"; denn seine "allgemeine Unterrichtslehre" ist ja die Kunst, "alle alles zu lehren". In der That führt derselbe schon für die erste Schule, die von ihm s. g. Mutterschule (bis zum 6. Lebensjahre), zwanzig Fächer an, in denen er das Lehrgebiet dieser Schule erschöpft, unter denen wir Belehrungen aus Metaphysik, Astronomie, Optif, Chronologie, Mechanik, Dialectik, Poesie, Musik, Hauswirtschaftslehre, Politik und Sittenlehre antreffen. *) Dass es sich hier nur um die rohesten Vorbegriffe aus diesen Unterrichtszweigen handeln kann ift selbstverständlich. Nach der Ansicht des Comenius soll mit ihnen allen schon in der Mutterschule begonnen werden; denn "was der Baum dereinst an Hauptästen besitzen soll, das treibt er schon in seinen ersten Jahren aus dem Stamme hervor, so dass er später nur noch zu wachsen braucht." Für die darauf folgende Bollsschule (6.—12. Lebensjahr) führt Comenius neben fämmtlichen heutzutage in ihr ein: gebürgerten Lehrgegenständen noch die Sittenlehre, Wolkswirtschaft, Politik, Kosmographie und Technologie (als Lehre von den Handwerken) ein. Das Princip, welches ihn hierbei leitete, war das ber materiellen Rüglichkeit. Alle biefe Gegenstände find nüglich. beshalb sollen sie gelehrt und gelernt werben, selbstverständlich in jener Einschränkung, in welcher es möglich ist, dieses breit angelegte Lehrgebiet in dem präliminierten Ausmaße von vier täglichen Unterrichtsstunden unter Zugrundelegung eines einzigen Lehrbuches für jebe einzelne Classe nach ben beiden Richtungen des Wissens und Könnens

^{*)} Siehe Comenius, Große Unterrichtslehre; XXVIII. Cap. Einleitung, Übersetzung und Commentar von Dr. G. Lindner; der pad. Classifer I. Band. Wien, Pickler's Witwe, 1877.

Comenius konnte diese Aufgabe für denkbar halten; benn der Umkreis ber zu erschöpfen. Realien, für beren Einfügung in den Unterrichtsplan er zuerst seine Stimme erhob, war damals noch völlig unausgebaut, und das damalige reale Wissen ließ sich noch durch Aufstellung einiger wenigen allgemeinen Begriffe beherrschen. Unders steht die Sache heut Das materielle Wissen hat sich in eine unabsehbare Masse von Thatsachen auseinandergelegt, denen der realistisch gewordene Sinn der Zeit allein wahren Wissens: wert zuschreibt, und die sich unmöglich unter eine beschränkte Anzahl allgemeiner Gesichts: punkte, Formeln ober Kategorien auf scholaftisch-philosophische Weise bringen lassen. Wir brauchen diesbezüglich nur auf das weite Gebiet der Naturwissenschaft, und zwar sowohl auf die Physik als auch auf die Naturgeschichte hinzuweisen. Dazu kommt die Geographie, welche als eine Hilfswissenschaft der Geschichte eine neue selbständige Wissenschaft geworden ist, die Anthropologie, die gesteigerte Bedeutung der Landes und modernen Cultur fprachen, Pfnchologie, Gesundheitslehre, politische Okonomie, Biologie und Sociologie, nebst den verschiedenen Fertigkeiten, wie Turnen, Zeichnen, Stenographie und anderen, deren Bedeutung erst in der neueren Zeit aufgedeckt worden ist. Die Encyklopädie dieser Wissenschaften und Künste liegt vor uns, wenn wir den Lehrstoff der Erziehungsschule, denn um diese handelt es sich zunächst, zu bestimmen haben, und wir haben nur die Wahl offen, einen weiteren Umfang des Lehrgebietes auf Unkosten der Gründlichkeit, oder aber ein gründlicheres Eingehen ins Einzelne auf Unkosten bes Umfanges zu erzielen. Denn am Ende ließe sich aus allen Feldern und Zweigen jener Encyklopädie der Lehrstoff derart zusammentragen, dass der Schüler aus allem etwas, aus dem Ganzen jedoch nicht viel mehr als nichts wissen würde, was offenbar niemand beabsichtigen wird. Hiermit erscheint die Idee des Comenius, "alle alles zu lehren", durch die riesenhafte Entwickelung des Wissensmaterials infolge des neuen wissenschaftlichen Fortschrittes — was den Stoff betrifft — als abgethan, und wir haben die schwere Aufgabe vor uns, aus jenem unübersehbaren Gebiete, welches die geistigen Errungen: schaften aller Nationen und aller Jahrhunderte in sich schließt, eine Auswahl zu treffen. Hierbei ist zunächst die Vorfrage zu beantworten: werden wir für alle dasselbe mählen, oder für Verschiebene Verschiebenes je nach Stand, Geschlecht, Individualität und künftigem Lebensberuf? — Der erste, der diese Frage im Sinne der Gleichheit und Allgemeinheit wenigstens für die Elementarschule entschieden hat, ist abermals Comenius. "Ich beabsichtige — schreibt er im XXIX. Capitel seiner Großen Unterrichts lehre — "eine allgemeine Unterweisung aller, welche als Menschen geboren sind, zu allem, was menschlich ist. Sie sollen daher zusammengeführt werden, soweit sie zusammen geführt werden können, damit sie sich gegenseitig aufmuntern, anregen, anspornen. Sie alle wollen wir heranbilden zu allen Tugenden, auch zur Bescheidenheit, Eintracht und zu gegen: seitiger Dienstfertigkeit. Sie sind also nicht vorzeitig auseinander zu reißen, auch soll nicht Einzelnen Gelegenheit gegeben werden, vor den anderen selbstgefällig auf sich zu bliden und diese zurückzusegen. Um das sechste Lebensjahr herum bestimmen zu wollen, für welchen Lebensberuf ein jeder geeignet sei, für die Wissenschaft ober fürs Handwert, scheint Überstürzung zu sein: hier treten noch weder die Kräfte bes Geistes, noch bie Reigungen des Gemüths hinreichend hervor; später wird beides besser zutage treten; wie man in einem Garten nicht erkennen kann, welche Pflanzen man ausjäten und welche man stehen lassen soll, so lange sie noch ganz jung sind, sondern erst, nachdem sie herangewachsen. Auch sind die Kinder der Reichen, Vornehmen, der Beamten nicht allein zu bergleichen Würden geboren, dass die lateinische Schule bloß für sie offen sein sollte, und dass man die übrigen gleichsam hoffnungslos zurückweisen müsste. Der Wind weht, wohin er will, auch beginnt er nicht immer zur bestimmten Stunde zu wehen." — Diese Auffassung des Comenius ist durch die historische Entwickelung der Volksschule bestätigt worden. Aus einer Armenschule, in welcher nur das nothbürftige Geistesbrod den Kindern der Armen verabreicht werden sollte, während die Elite der Nation in besonderen Schulen heranzubilden wäre, ist sie im Verlaufe der Zeit und vollständig erst in unseren Tagen zu einem hochbedeutsamen demokratischen Institute geworden, zu einer wahren allgemeinen Erziehungsschule.

Was soll nun in dieser Schule gelehrt und gelernt werden? Antwort darauf ist schnell bei der Hand: das Nothwendigste, das Nüglichste. Rüzlich ist aber dasjenige, wovon man im Leben einen Gebrauch machen kann. gewisse Rütlichkeit wohnt nun fast jedem Wissenszweige inne; da man aber nicht alles Wissenswerthe in den Lehrstoff aufnehmen kann, so bleibt nichts anderes übrig, als den Grab der Rüglichkeit der einzelnen Lehrgegenstände zu prüfen. Hierbei handelt es sich zunächst um einen Maßstab, nach welchem die relative Wichtigkeit ber einzelnen Unterrichtsfächer geprüft und gegeneinander abgewogen werden könnte; denn als je wichtiger ein Gegenstand sich herausstellt, ein desto breiterer Raum im Lehrplane muss ihm überhaupt eingeräumt werden. Solcher Maßstäbe gibt es aber zwei, einen für den sachlichen und einen für den formalen Bilbungsgehalt der zu prüfenden Lehrgegenstände. Es gibt Gegenstände, die einen bedeutenden sachlich en Gehalt haben, weil die Renntnisse, die sie bieten, für die praktische Lebensführung mehr oder weniger wichtig oder geradezu unentbehrlich sind. Diese praktische Wichtigkeit bezieht sich aber auf die eigene Selbsterhaltung und auf die Erhaltung der Gattung, und zwar: 1. auf die Selbsterhaltung mit Bezug auf das physische Dasein, worauf die verschiedenen Belehrungen über unsern Körper, seine Entwickelung, seine Gefundheit, das Verhalten gegen Einflüsse von außen, also die verschiedenen physiologischen, physikalischen, dätetischen und hygienischen Borschriften hinzielen. 2. Auf die Selbsterhaltung mit Bezug auf das mora lische Dasein, d. h. auf die Bewahrung der Selbstachtung und Ehre, ohne welche der moralische Mensch ebensowenig leben kann, wie der physische ohne Nahrung und die übrigen physischen Mittel der Selbsterhaltung. Hierher gehören alle moralischen Unterweisungen und Ubungen. 3. Auf die Selbsterhaltung in Bezug auf das ökonomische (volkswirtschaftliche) und politische Dasein, wodurch erst die Mittel der physischen Selbsterhaltung beschafft werden können, in welcher Richtung auch die moralische Stellung des Menschen, insbesondere die gesellschaftliche Ehre gewahrt werden soll. Hierher gehören alle Unterweisungen und Ubungen, die sich auf die Wahl eines bestimmten Lebensberufes, auf den Umgang mit Menschen, auf die volkswirtschaftlichen und sociologischen Verhältnisse beziehen. 4. Auf die Selbsterhaltung in Bezug auf das äst het ische Dasein, d. h. auf die Verschönerung des Lebens durch die Runst sowie durch ästhetische Beschäftigungen, wodurch die geisttödtende Langweile und Lebens= öde gebannt werden soll. Hierher gehört die Einführung in eine ästhetische Weltanschauung, die sich auf die äfthetische Betrachtung der Natur, auf Literatur und Kunft, insbesondere aber auf die Poefie gründet. 5. Auf die Erhaltung des Geschlechts, d. h. auf Belehrungen über die Erziehung der Kinder, von denen doch aller Fortschritt unseres Geschlechts abhängt, und welche den künftigen Bätern und Müttern nicht sollten vorenthalten werden. — Jebe Lücke des Lehrplanes in Bezug auf diese fünf Hauptrichtungen der sachlichen Bildung mufs für den selbständig gewordenen Zögling von empfindlichem Nachtheile begleitet sein.

Sehen wir zu, inwiesern die gegenwärtige Schulpraxis diesen fünffachen Ansorberungen auf sachliche Vollständigkeit des Lehrplanes Rechnung trägt. Da sinden wir zunächst, dass die fünfte Gruppe, wenn wir von den pädagogischen Fachschulen (Lehrer- und Lehrerinnenbildungsanstalten) absehen, ganz unvertreten ist; Belehrungen über Menschen- erziehung werden heutzutage nicht als integrierender Bestandtheil der Bildung angesehen, so dass z. B. die junge Mutter ohne alle Orientierung in Betreff der Wartung, Pflege und

Erziehung der Kinder bleibt, in welcher Einrichtung sich offenbar eine engherzig egoistische Gleichgiltigkeit in Bezug auf die Schicksale unseres Geschlechts Sebr menia ausspricht. vertreten ist auch die dritte Gruppe, indem dasjenige, was der Zögling der Erziehungs: schule an politischen, volkswirtschaftlichen und sociologischen Unterweisungen und meist nur aus zweiter Hand, nämlich beim Studium der Literatur und Geschichte erfährt, nur höchst nothdürftig ist, und keineswegs ausreicht, um den in die Welt hinaustretenden jungen Menschen über die Naturgesetze der Gesellschaft zu belehren, innerhalb beren sich sein ganzes Wirken zu bewegen haben wird. Diese Erscheinung ift vollkommen begreiflich. Die Gesellschaftslehre (Sociologie) nach ihren verschiedenen Richtungen als politische Ökonomie, Statistik, Politik, Socialpsychologie ist die jüngste der Wiffenschaften, und die frühere absolute Staatsgewalt dulbete es nicht, dass der Jugend Belehrungen- über staatswissenschaftliche Dinge zutheil würden. Gegenwärtig fehlen diese Belehrungen im Lehrplane ganz, oder sie beschränken sich auf einen durren Abriss der vaterländischen Verfassung ohne alles Eingehen auf politische und volkswirtschaftliche Principien. — Die unter Eins angeführte Gruppe bezieht sich auf einige gelegentliche über die Naturgeschichte des Menschen; Physiologie, Gesundheitslehre, Diätetik, Klimatologie u. dgl. sind meist so gut als unvertreten. — Die Belehrungen der zweiten Gruppe sind auf einen confessionellen Religionsunterricht beschränkt, in besten System die Moral oft durch das dogmatische und liturgische Element erdrückt wird, ohne dass ihr Gelegenheit geboten würde, sich nach Gebür selbständig zu entwickeln. — Am meisten ift noch die vierte Gruppe vertreten, welche sich auf die ästhetische Zuthat zum Leben, auf Literatur, Kunst und Poesie bezieht, wie der scharssinnige Herbert Spencer in seiner Erziehungslehre treffend bargethan hat.

Allein ein Unterrichtsplan, der nur nach Rücksichten der einzelnen Lehrstoffe zusammenzgestellt wäre, bei welchem also das sachliche Nüglichkeitsmaß einzig und allein entscheidend wäre, könnte unmöglich allen Anforderungen der Bildung entsprechen. Mathematit und Sprachen würden in einem solchen materialistischen Lehrplane nur eine bescheidene Stellung einnehmen, insosern sie nämlich als Mittel für die sachlichen Kenntnisse unentbehrlich sind. Mit Recht hat jedoch der didaktische Instinct aller Zeiten gerade diese Fächer herausgegriffen, um sie wegen ihres sormalen Bildungsgehaltes selbständig zu betreiben und in den Vordergrund des Lehrplanes zu stellen. Wenn derselbe hierbei ganz und gar vergaß, bei der Auswahl der Lehrsächer auch den sachlichen Maßstab anzulegen, so dürsen wir nicht in das andere Extrem verfallen, welches unvermeidlich wäre, wenn wir bei der Entwerfung des Lehrplanes die formelle Seite ganz vernachlässigen würden.

Der formale Maßstab hat zum Gegenstande die Appercipierbarkeit (s. den Artikel "Apperception") und Anwendbarkeit des Lehrstoffes. Unterrichtliche Unterweisungen erscheinen in formaler Beziehung um so bildender, je inniger und vielseitiger sie mit dem durch Erfahrung und Unterricht bereits angelegten Gedankenkreise des Zöglings in Berührung zu treten im Stande sind, um geistig gleichsam assimiliert zu werden, und mit jener Gedankenreihe ein organisches Ganze zu bilden.

Je vielseitiger nämlich die Beziehungen sind, in welche ein Unterrichksstoff mit unserem Gebankenkreise tritt, einen desto größeren Einflus nimmt er auf denselben nach der doppelten Seite der theoretischen Bestimmung des Denkens und der praktischen Bestimmung des Wollens. Man spricht ihm eben deshalb, weil er dies vermag, eine formal=bildende Krast zu. Kein Gegenstand vermag dies in einem so hohen Grade, wie die Sprache; denn die Gebilde der Sprache sind ja die unabweisliche Form für alles Denken und Erkennen; jeder Denkprocess ist an das Sprechen gebunden. Je mehr wir daher die Sprache und das Sprechen vervollkommnen, desto mehr arbeiten wir an der Ausbildung, Verseinerung und Vervollständigung unserer appercipierenden Vorstellungen und an der

Bervollkommung des Apperceptionsprocesses selbst. Die Sprache hat also eine hohe formale Bildungstraft; wer sie gründlich inne hat, besitzt eine Fülle adäquater Formen, in welche er alle seine Erkenntnisse, die bereits bekannten, wie die erst zu erwerbenden fassen kann, io das sich die Sprachgewandtheit als ein formales Werkzeug für die selbständige Gewinnung fünftiger Erkenntnisse herausstellt. Ein anderes, nicht minder wichtiges Werkzeug ift die Mathematik, welche die Raum- und Zahlenwelt und hiermit alles das beherrscht, was sich unter die Begriffe von Raum, Größe und Jahl bringen lässt. Eine ähnliche Rraft besitzen alle Erkenntnisse und alle unterrichtlichen Mittheilungen, jormal-bildende welche entweder im Stande sind, in den Apperceptionsprocess des Denkens einzugreifen, also in unserem Bewusstsein allgemeine Begriffe, Regeln, Gesete, Maßstäbe, Standvuntte anzulegen, welche in den künftigen Berlauf unserer Vorftellungen maßgebend eingreisen, oder aber, welche sich den bereits in uns gebildeten allgemeinen Begriffen und Standpunkten unterordnen, und baburch zur Klärung jener Begriffe, zur Befestigung dieser Standpunkte ihrerseits beitragen. Ausgeschlossen vom Unterrichte bleiben dagegen alle Mittheilungen, welche, obwohl an sich wissenswert, bennoch im Bewusstsein des Lehrlings isoliert bleiben müssten, weil sie in bemselben ihrem Inhalte nach keinen Anschluss an schon Befanntes, und überhaupt keine Verwendung finden könnten. Die orientalischen Sprachen, die Topographie weit entlegener Gegenden, die vielen statistischen Daten, mit denen man den geographischen Unterricht verbrämt; die Technologie der verschiedenen Gewerbe, die man oft sogar in den Anschauungsunterricht der Bolksschule hineinzieht *), die Ketzergeschichte der ersten driftlichen Jahrhunderte; die Verwandtschaften der Stoffe und die betreffenden stöchiometrischen Formeln in der Chemie; überhaupt der gelehrte Ballast der verschiedenen Wissenschaften und alle die besonderen Daten, die jeden Augenblick in einem Conversations lexikon nachgeschlagen werden können — find nicht Bestandtheile der allgemeinen Bildung, daher auch nicht Unterrichtsstoffe an allgemeinen Bildungsanstalten. Die Ausmerzung eines solchen, an sich allerdings keineswegs nutlosen, aber für die allgemeine Bildung doch entbehrlichen Materials muss umsomehr angestrebt werden, als man im Lehrplane Raum gewinnen muss für Fächer, benen ein formaler Bildungswert zukommt. Dieser ist also um so größer, je vielseitiger der Lehrstoff das Bewustsein anregt, eine je umfassendere Anwendung er zulässt, und je mehr er sich mit dem Ganzen der durch den Unterricht gewonnenen Extenntnisse in Beziehung zu setzen weiß. In dieser hinficht ragen die beiben sormalen Unterrichtsgebiete der Sprache und der Mathematik vor allen übrigen hervor, weshalb man auch diese beiden Lehrsächer von jeher zu Concentrationspunkten des Unterrichts und zu Haupthebeln der formalen Bildung gemacht, und ebendeshalb an den Schulen mit Vorliebe gepflegt hat.

Wenn wir hier zwei Maßstäbe für den Wertgehalt des Lehrstoffes unterschieden haben, so muss nur noch bemerkt werden, dass bei der thatsächlichen Würdigung irgend eines Unterrichtssaches beide Maßstäbe zugleich angelegt werden müssen dass es also beispielsweise nicht angeht, einen Gegenstand in den Lehrplan autzunehmen, der einen bedeutsamen formalen Bildungswert hat wenn sein materieller Wertgehalt gleich Null ist wie es z. B. bei dem Studium der lateinischen Sprache der Fall ist, wenn man sich bloß auf die grammatische Zerfaserung des todten Sprachkörpers beschränkt, ohne in den lebendigen Geist der Literatur einzudringen. Mit demselben Rechte könnte ja auch das Schachspiel in den Kreis der Unterrichtsgegenstände ausgenommen werden, da ihm

^{*)} Man darf sich durch die seit Comenius in Übung gekommenen Anschauungsbücher, "Orbis pictus" genannt, nicht verleiten lassen, den Kindern eine systematische Kenntnis der Han-tierungen des Schusters, Schneibers u. s. w., so wie eine genaue Specification ihrer Werkszeuze beibringen zu wollen.

eine nicht unbebeutende sormal-bildende Kraft zukommt. Der didaktische Formalismus bleibt ebenso wie der didaktische Materialismus unsähig, für die Auswahl des Lehrkosses ein zuverlässiges Princip abzugeben. Die nähere Umgrenzung des Lehrstosses hängt von dem speciellen Bildungsbedürfnisse des Lehrlings und den besonderen Zweden der Lehranstalten ab. Es liegt in der Natur der Sache, dass der Bildung zunächst eine breite allgemeine Grundlage gegeben werden muss, welche für die nachfolgende Entwicklung die nöthigen Anknüpfungspunkte zu dieten hat. Solche allgemeine Bildung in elementarer Weise zu vermitteln, ist insbesondere die Ausgade der Bolksschule. Sie dilbet die Unterlage einerseits für die höhere allgemeine Bildung, welche die Mittelschule gibt, andererseits für die besondere Fach- und Berussbildung, welche die Specialschulen und das praktische Leben vermitteln.

Die Lehrgegenstände sind im allgemeinen Renntnisse und Fertigteiten. Mathematik und Geographie sind Kenntnisse, Zeichnen und Turnen sind Fertigkeiten. Die Kenntnisse erstrecken sich wieder auf I. Sachen oder Dinge, und II. Formen Die Sachen als das wirklich Vorhandene und in der Natur unmittelbar und Zeichen. Gegebene haben offenbar das erste Anrecht auf Berücksichtigung beim Unterrichte, weil Formen und Zeichen doch nur an Dingen haften und nur von ihnen abstrahiert werden Bis auf Comenius hinab war ber Schulumterricht ausschließlich auf Formen und Zeichen beschränkt und insbesondere auf bas Sprachfach gerichtet. Man hielt es damals für überflüssig, dass den Kindern in der Schule aufs new jene Gegenstände vorgeführt würden, die sie im täglichen Leben auf Schritt und Tritt zu Die gewöhnliche Anschauung der Naturgegenstände hielt man für seben bekommen. genügend, und einen auf die Vorführung dieser scheinbar bekannten Dinge gerichteten Unterricht für bloße Spielerei. Man hatte keine Ahnung davon, dass bas Wesen des Gegenstandes sich völlig der gewöhnlichen Anschauung entziehe, und dass den Rindern die Dinge, an denen sie täglich vorübergehen, unbekannt bleiben. Zum Sachunterrichte gehört vor allem der elementare Anschauungsunterricht nach seinen verschiedenen Richtungen; dann die sogenannten Realien, d. i. der erdkundliche, geschichtliche und naturkundliche Unterricht. In dem letzteren nimmt der Menfch als Einzelwesen und in seinen gesellschaftlichen Verhältnissen den ersten Rang ein. Sachkenntnisse sind unent: behrlich, weil sie den Stoff für jede Ausbildung des Geistes bieten, und weil nur durch sie der Mensch die Außenwelt und seine Stellung in derselben erfassen kann. Zu den Formen gehören die Sprachformen ober grammatische Formen, Größenformen ober mathematische Formen, Gebankenformen ober logische Formen, Schönheits und Sittlichkeitsformen, ober äfthetische und ethische Formen. Der Sprachunterricht hat einen hohen Bildungswert; denn in der Sprache lernen wir nicht nur das Werl: zeug, sondern (in der Literatur) auch die Producte des Menschengeistes kennen — auch kommen die Sprachformen fortwährend zur Anwendung. Die Mathematik als Zahlen: und Formenlehre ist nicht bloß durch ihren strengen logischen Bau eine Schule des Nach: denkens und der formalen Bildung, sie findet auch vielfache Anwendung dort, wo Größen und Verhältnisse, räumliche Ausbehnung und zeitliches Nacheinander in Betracht kommen. Logische und ästhetische Formen als solche gehören dem höheren Unterrichte an, finden aber auch beim Sprachunterrichte, und zwar die ersteren in dem logischen Gefüge der Lesestücke, die letzteren in der poetischen Literatur hinreichende Beachtung. Betrachtung ber ethischen Formen knüpft an den Religionsunterricht an, bessen eigent: licher Zweck die Begründung und Befestigung sittlicher Anschauungen ist. — Dass die Sprache so lange Zeit hindurch den alleinigen Gegenstand des Schulunterrichts bilbete, wie sie gegenwärtig in den Schulen den Hauptgegenstand bildet, erklärt sich aus dem Umstande, dass die Sprache die eigenste Schöpfung des Menschengeistes ist, in welcher

sich berselbe selbst spiegelt, während die Natur dem Menschen ursprünglich als etwas Fremdartiges gegenübersteht. Bis auf die Neuzeit hin herrschte der Formalismus (s. d.) im Schulunterrichte vor; Redekunst und Stilistik überwucherten den Lehrplan. Das wenige, was man an Realwissen bot, wurde nur mittelst des Studiums der Literatur, nicht durch die Beobachtung der Natur selbst gewonnen. Die Schüler erschauten die Natur nicht in ihrer Unmittelbarkeit; sie bekamen sie meist aus zweiter Hand, nämlich durch die Interpretation der Schriftsteller. Das ganze Mittelalter ergöste sich mehr an den Schön-heiten der lateinischen Sprache, als an den Werken der Ratur.

Neben den Kenntnissen gehören zu den Lehrgegenständen noch die Fertigkeiten (f. d.), bei denen es sich nicht so sehr um das Wissen, als um die Übung, also nicht um das "Kennen", sondern um das "Können" handelt. Zwar besitzt fast ein jedes theoretische Lehrfach eine Sphäre der Anwendung, innerhalb deren der Lehrling das erworbene Wissen in der Form der Übung selbstthätig verwerten kann, so die Grammatik beim Sprechen, die Mathematik beim Ausrechnen gegebener Aufgaben, die Geographie beim Kartenzeichnen, die Physik beim Experimentieren. Von diesen Anwendungen theoretischer Wissenschaften unterscheiden sich die eigentlichen "Fertigkeiten" dadurch, dass bei ihnen die praktische Ausübung irgend einer Kunst ober Gewandtheit zur Hauptsache wird. Hierher gehören vor allem: das Schreiben, das Zeichnen, das Turnen, die Musik (Singen). Bei den Fertigkeiten wird die Mitwirkung des Körpers zur geistigen Thätigkeit herangezogen. Schreiben und Zeichnen bilden die Hand auf Grundlage der Anschauung; das musikalische Singen ist eine Ausbildung der Sprachwerkzeuge auf Grundlage des Gehörs — das Turnen erstreckt sich auf Durchbildung des gesammten Körpers. Das Schreiben nimmt unter den Fertigkeiten dieselbe Stelle ein, wie Sprachlehre unter den Kenntnissen. Es lässt eine so vielfache Anwendung zu, dass es für die Bildung unentbehrlich ift. Das Zeichnen hat vor dem Schreiben den Vorzug, dass es sich zur Nachbildung der Gegenstände der natürlichen, d. h. solcher Zeichen bedient, welche mit dem Orginale eine gewisse Ahnlichkeit haben, und welche ebendeshalb jedermann versteht, während die Buchstaben der Schrift nur eine künstliche, d. i. durch Übereinkunft erhaltene Bedeutung haben. Nur die ursprüngliche Schrift war eine Bilberschrift (Runen, Dieroglyphen, chinesische Schrift). Das Zeichnen ist aber auch beshalb so wichtig, weil es ein Mittel zur Darstellung der Schönheitsformen und daher eine Schule des ästhetischen Geschmacks ist. Das Turnen hat eine hervorragende Bedeutung und Anwendung für Gesundheit, Charafterbildung und Schönheitssinn, so dass es nicht genug betont werden kann. — Die Musik als die Kunst, die am tiefsten und unmittelbarsten zu unserem Gemüthe spricht, ist gleichfalls ein Mittel zur Darstellung des Schönen (und zwar des zeitlich Schönen, während das Zeichnen wie die Malerei und Bildhauerkunft das räumlich Schöne umfasst), und sollte umsoweniger vernachlässigt werden, als die menschliche Stimme einer unmittelbaren musikalischen Schulung in der Form des Gesanges fähig ift. Mit Recht werden bemnach Beichnen, Turnen und Singen als Obligatgegenitände ber neueren Volksschule angesehen. Für das weibliche Geschlecht treten noch die Formarbeiten hinzu. Zu den Fertigkeiten gehören eigentlich auch Lesen und Rechnen. Doch werden diese Fertigkeiten nicht so selbständig betrieben, wie die übrigen, indem sie eine organische Verschmelzung mit den theoretischen Lehrgegenständen, so das Lejen mit den Sprech- und Anschauungsübungen, das Rechnen mit der Zahlenlehre und den Denkübungen zulassen. Fertigkeiten setzen eine anhaltende Übung voraus; sie werden daher in abgesonderten Lehrstunden betrieben und es darf mit ihnen nicht früher abges brochen werden, als bis sie zum unverlierbaren Eigenthume des Zöglings geworden sind. Alsdann treten sie in den Dienst des übrigen Unterrichts. So hören später die besonderen Schreibstunden auf, indem das Schreiben in engster Verbindung mit orthographis

schen, sprachlichen und stilistischen Übungen betrieben wird. Das Nähere über einzelne Lehrgegenstände ist bei den betreffenden Artikeln nachzuschlagen.

Lehrthätigkeiten. Die drei Hauptarten der Lehrform (f. d.) kommen mit verschiedenen unterrichtlichen Verrichtungen in Verbindung, die beim Unterrichte einander mannigkach ablösen und die man auch Lehrthätigkeiten oder geistige Unterrichtst mittel nennt. Es sind dies insbesondere folgende: 1. Vorzeigen und Vormachen (Deiklit) als Formen der Anschauung. 2. Erzählen, Beschreiben, Erklären als Formen des Vortrages. 3. Vorsprechen, Vorlesen, Victieren als Formen der Mittheilung. 4. Entwickeln als Form der Fragestellung. 5. Einüben, Memorieren, Wiederholen, Prüfen als Formen der Einprägung. 6. Aufgeben und Nachbessern (Corrigieren) als Formen der Selbstübung.

Das Vorzeigen ist die einfachste Form, in welcher ein Unterrichtsstoff an das Rind herangebracht wird. Das Kind erhält durch den Gesichtssinn und durch die noch unter Umständen hinzutretende Thätigkeit anderer Sinne eine Vorstellung von dem, womit man es bekannt machen will. Der Unterricht wird badurch sehr abgekürzt; benn ein Blick sagt dem Kinde mehr, als es viele Worte thun könnten. Der Lehrer soll jedoch die Art der Anschauung nicht dem Zufall überlassen, er komme dem Schüler zu Hilse, damit derselbe bei der Wahl, Genauigkeit und Anordnung des Aufzufassenden nicht fehle. Das Vorzeigen geschehe beshalb nach folgenden Regeln: 1. Zeige vollständige, aber eine fache Gegenstände vor. 2. Lass bas Vorgezeigte zur genauen Unschauung gelangen. 3. Zeige womöglich die Sache selbst und erst in Ermangelung derselben ihr Bild. 4. Beige nicht zu viel auf einmal. 5. Mit der Sache präge dem Kinde den Ramen so fest ein, damit er von der Vorstellung der Sache unzertrennlich bleibe. — Das Vors machen kommt dem Nachahmungstriebe, der für das Lernen sehr wichtig ist, sördernd Das Kind wird angehalten, das zu thun, was es unmittelbar früher den Lehrer hat thun sehen. Der Lehrer bedarf für das Vormachen ebenfalls eine gewisse Geschicklichkeit, bamit er nichts Unnachahmungswürdiges zeige. Das Vormachen verdient den Vorzug vor dem Vorlegen fertiger Anschauungen, so ist z. B. Vorschreiben besser als Vorschriften, Vorsingen besser als Notenlesen, Käfer-Sammeln besser als eine Käfersammlung u. s. w. Aber auch da beobachte der Lehrer gewisse Punkte. Vor allem führe er alles, was zur Nachahmung dienen soll, selbständig vor; und zwar so, dass die Aufmerksamkeit der Schüler ungetheilt dabei bleibe. Die Schüler müssen nun das Vorgethane in derselben Weise nachthun, und zwar so lange, bis sie darin eine gewisse Geläufigkeit und Fertigkeit erlangt haben. Eingeübte Sachen sollen öfter wiederholt werben. Der Lehrer komme bem Schüler bei der Nachahmung durch Winke und Erklärungen zu Hilfe. — Das Erzählen ist eine der wichtigsten Formen des Vortrages und wird bei allen geschichtlichen Stoffen angewendet. Diese Unterrichtsform kommt auch einem besonderen Bedürfnisse der Rinder entgegen, welche das Erzählen von Geschichten für den höchsten geistigen Genus halten. Es ist für den Lehrer von großer Wichtigkeit, gut erzählen zu können; denn er erzielt dadurch größere Erfolge, als durch die künftlichste Katechisation. Er erzähle daher nur Gutes, Belehrendes in einer einfachen, klaren und schlichten Darstellung, welche jedoch nie der Wärme und Eindringlichkeit entbehren darf. Er theile seine Erzählung in Abschnitte, streue Fragen und Winke ein und erhalte sich die ungetheilte Aufmerksamkeit und Spannung der Schüler. Das Erzählte werbe von den Schülern wiederholt. — Das Beschreiben ist eine Unterrichtsthätigkeit, welche sich meist an bas Vorzeigen anschließt und zur genauen Bekanntmachung des Schülers mit gegenwärtigen ober auch nicht gegenwärtigen Gegens ständen dient. Wenn der Lehrer gut beschreiben soll, so muss er sich selbst ein klares und deutliches Bild des Gegenstandes machen können, wobei jedoch zu bemerken ist, bas

vor und lasse keiner die einzelnen Theile des Gegenstandes nach einer bestimmten Ordnung vor und lasse keines der wesentlichen Merkmale unberücksichtigt. Die Beschreibung dars aber auch nichts Überstüssiges enthalten und mus lebendig sein entweder als Ersat für die Anschauung, oder zur tieseren Einprägung derselben. — Erklären (definieren) heißt die wesentlichen Merkmale eines Dinges angeben. In der oberstäcklichen Bedeutung nimmt man den Ausdruck ecklären für deutlich machen, auslegen, den Sinn eines Wortes, eines Sazes, einer Rede darstellen. Und diese letztere Bedeutung ist in der Schule nothwendiger als die eigentliche strenge Definition. Der Unterricht bedarf immer der Erklärung; denn das Leben sowie die Schule bringt Unbekanntes, welches auf Bekanntes zurückgeführt oder erklärt werden muss.

Statt der eigentlichen Erklärung hat sich der Unterricht meist mit Beispielen zu begnügen, woraus sich der abstracte Begriff allmählich entwickelt. Man unterscheidet da Bort: und Sacherklärungen. Die ersteren sind sehr wichtig; denn sie erklären die dem Rinde unbekannten oder fremden Ausbrücke, die letzteren sind nach den verschiedenen Gegenständen Gegenstände und Thatsachen der Erfahrung werden durch Beschreibung, Shilderung oder Erzählung erklärt. Die Erklärung eines Begriffs geschieht je nach Umständen durch Auseinandersetzung (Exposition), Versinnlichung, Vergleichung, Gegensat, Beispiel, Beschreibung und Schilberung. — Das Vorsprechen ist eine Art des Vormachens, nämlich das Vormachen der Rede und ist besonders bei kleinen Kindern die natürlichste Art, sie zum Reden zu bringen; das wird so lange angewandt, als es dem Schüler an Festigkeit im sprachrichtigen Ausdruck sehlt, später wendet man es auch an, um wichtige Ergebnisse des Unterrichts wörtlich einzuprägen. Der Lehrer berücksichtige hierber folgende Regeln: Es werde nur wirklich Beachtenswertes, welches dabei doch für Kinder verständlich, einfach und kurz ist, vorgesprochen. Das Bor- und Nachsprechengeschehelaut, beutlich, mit sinngemäßer Gliederung und mit Nachdrud. Das Rachsprechen muss burch Zeichen bes Lehrers geregelt werben, so bass auf das gegebene bestimmte Zeichen durch einzelne, oder ganze Abtheilungen, im Halbchor, oder durch die ganze Classe das Nachsprechen geübt wird. — Das Vorlesen (s. b.) ist dem Lehrer nur in einzelnen Fällen zu empfehlen. Wenn der Lehrer statt des freien Vortrages das Borlesen wählt, so ist meist Bequemlichkeit, Angstlichkeit oder Gedankenichwäche die Ursache und die Wirkung auf die Hörer wird durch diese Gebundenheit bedeutend vermindert. Die Gebanken erscheinen ihrem Urheber nicht mehr angehörig, weil er ne nicht augenblicklich aus sich erzeugt, das Interesse und die Theilnahme der Zuhörer ist geringer als sonst und erzeugt ein tobtes Wissen. — Das Dictieren soll nur zur Einübung der Orthographie dienen, dagegen sind Dictate in den Realien nicht zu gestatten, Reuestens sindet das weil sie nur das mechanische Einprägen des Lehrstoffes befördern. Dictieren auch beim Zeichnen Anwendung. — Das Entwickeln ist zweifach, nämlich die Aufwickelung des Verwickelten und das Entwickeln des im Rinde liegenden Unentwickelten. Die Entwickelung des Verwickelten kann nur durch Zergliederung geschehen und wir untericheiden da eine Wortzergliederung, eine Satzergliederung und eine Sachzergliederung. Diese zergliebernde Entwickelung fördert die Sprachfertigkeit, führt zur Erkenntnis und erleichtert das Auffassen und Behalten des Unterrichtsstoffes. Das Entwickeln ober Entfalten des Unentwickelten in den Geisteskräften des Kindes ift Sache der genetischen Methode (s. d.). Hierbei gelten die Regeln: Sorge für klare Anschauungen, Erfahrungen, Renntnisse und knüpfe an sie als an das Bekannte in elementarer Weise an. Leite das Nachbenken ber Schüler genau auf das gestellte Ziel, schreite jedoch langsam vor. dere die Entwickelung in einzelne Abschnitte und führe die Schüler schließlich zu anschaulichen Übersicht des Ganzen. — Das Einüben ist für den Unterricht von solcher

Wichtigkeit, dass ohne dasselbe wohl nicht von Unterrichtserfolgen die Rede sein könnte; benn ohne die gehörige Verarbeitung des Stoffes, ohne Übung und Thun ist der beste Unterricht ohne Früchte. Flattich sagt barüber: "Wenn man einem im Fechten allerlei Regeln gibt und läst ihn nicht selbst Hand anlegen, so wird er niemals fechten lernen. Ebenso geht es auch in allen anderen Dingen. Daher auch das Sprichwort entstanden: Die Übung macht den Meister. — Man fängt also bei dem Leichten an und läst das: selbe so lange üben, bis die Schüler eine Fertigkeit darin erlangen. Alsdann steigt man um etwas auf und so dann immer weiter. Und damit fie das Vorhergehende behalten, so macht man, bas solches in das Folgende wieder einschlägt." — Das Memorieren ist das wörtliche Einüben des Unterrichtsstoffes (Auswendiglernen). Dabei beobachte der Lehrer, dass nur wirklich Behaltenswerthes auswendig gelernt werde und dass dem Auswendiglernen immer eine angemessene Erklärung des Stoffes vorausgehe. Der Lehrer gebe ben Schülern die nöthige Anleitung zum Auswendiglernen und laffe es bann den Schüler in der Schule mit Verständnis aufsagen. — Die Wiederholung ist die Grundlage alles Studiums, darum beginne jede Unterrichtsstunde mit der Wiederholung des in der letten Stunde Gelernten. Sie zerfällt in drei Arten: 1. Die Recapitulation, welche den durchgenommenen Lehrstoff entweder im einzelnen, oder nur summarisch, nämlich nach den Hauptpunkten in jener Ordnung wiederholt, in der er ursprünglich eingeprägt wurde. 2. Die Inversion, welche ben umgekehrten Weg geht, indem sie beginnt, wo der erste Unterricht geschlossen hatte und bierauf bis zu dessen Ausgangspunkte zurückgeht, und 3. die Conversation, welche verfährt, ganz ohne Rücksicht auf die Aufeinanderfolge des Sie ist die schwierigste Art der Wiederholung, zeigt aber am deutlichsten die Unterrichtserfolge. — Die Prüfung ist jene Lehrthätigkeit, burch welche der Lehrer in Form der examinatorischen Frage entweder Übersicht über ein Gesammigebiet oder gründ: liche Darstellung einer Einzelheit in zusammenhängenber Rede vom Schüler sordert. Die Prüfung kann mündlich und schriftlich sein, bei ersterer lasse der Lehrer den Schuler selbst reben und trete nur zur Aushilfe mit kurzen Fragen bazwischen. — Das Aufgeben (f. "Aufgaben") ist als Selbstbeschäftigung bes Schülers für Schule und Haus vielsach zu empsehlen. — Das Nachbessern ober Corrigieren hat den Zweck, den Schüler mährend ber ganzen Schulzeit auf seine Fehler und Jrrthümer in seinen Ansichten, Antworten und Aufgaben aufmerksam zu machen, wodurch er angehalten wird, sie zu berichtigen und zu Der Lehrer kann entweder die Fehler selbst verbessern, oder den Schüler zur Berbesserung bes begangenen Fehlers anhalten, ober denselben burch andere Schüler verbessern lassen. Um dabei den richtigen Weg zu finden, suche der Lehrer den Grund des Fehlers, welcher ihn auf den richtigen Weg weisen kann. Als Regel gelte, das selbs der kleinste Fehler nicht unverbessert bleiben barf, damit daraus nicht eine schlechte Gewöhnung entsteht.

Lehrweise, Technik des Unterrichts, auch Lehrart, ist die eigenthümliche Art und Weise, wie der Lehrer durch Einsehen seiner Persönlichkeit beim Unterrichte die Methode handhabt, d. h. wie er persönlich an das Unterrichten herantritt. Die Lehrart ist gleichsam die individuelle Methode der Iehrenden Persönlichkeit. Zu der Lehrweise gehört vor allem der Lehrge ist als der eigenthümliche Grad von Klarheit und Lebenbigkeit, womit der Lehrer selbst den Lehrgegenstand ersasst, und als die eigenthümliche Stimmung, in welcher er an das Geschäft des Unterrichts herangeht. Dieser kann sinster oder freundlich, streng oder milde, einnehmend oder abstoßend sein. Die rechte Stimmung beim Unterricht ist freundlicher Ernst, getragen von der Begeisterung für den Lehrberuf und von wahrer Liebe zur Jugend. Wer den Zugang zu dieser Stimmung nicht sindet, wird niemals ein rechter Lehrer werden. Insosern der Lehrgeist die ganze Dazs

stellung des Lehrers durchdringt, und in Mienen und Geberben, Haltung und Bewegung sichtbar nach außen hervortritt, wird er Lehrmanier — insofern er durch Modulation ber Stimme, durch das Tempo des Vortrags, durch Gefühlsausdruck (Pathos) und Betonung beim Sprechen hörbar erklingt, wird er Lehrton genannt. Die Haltung des Lehrers beim Unterrichte sei ebensofern von träger Gleichgiltigkeit wie von leidenschaft= licher Erregung; sie sei weder starre Unbeweglichkeit, noch haftige Unruhe; sein Vortrag zeuge von Lebendigkeit und Wärme; die Stimme sei nicht heftig und lärmend, wohl aber laut und vernehmbar; seine Bewegungen mögen die Würde des Lehramts mit der Herablassung der Liebe vereinigen, vor allem aber edel und harmonisch, frei und ungezwungen sein. Da die Augen der ganzen Schule auf ihm haften, muss er eine ruhige und feste Stellung einnehmen und sich vor einem unsteten hin- und hergehen hüten, ohne jedoch dabei beständig an eine und dieselbe Stelle gefesselt zu sein; er mus vielmehr seine Stellung von Zeit zu Zeit ändern, um nach und nach mit allen seinen Schülern in Berührung zu kommen. Die Lehrweise wird bisweilen als Technik bes Unterrichts bezeichnet. Jeder Lehrer soll zwar nicht seine eigene Methode, er muss aber seine eigenthümliche bidaktische Technik haben. Die Außerlichkeiten der Lehrthätigkeit, in benen die Technik sich ausprägt, werden Manieren des Unterrichts genannt. Der Lehrer hüte sich, die Manieren anderer annehmen zu wollen ("wie er sich räufpert und wie er spuckt"), ober gar in Manieriertheit, die in bloßen Außerlichkeiten erstarrt, zu verfallen. Über die rechte Lehrweise lässt sich Bock in Schmids Encyklopädie (Art. Aufmerksamkeit) also vernehmen: "Der Lehrer hat vor der Classe einen festen Standpunkt einzunehmen; sein Auge gehört allen Kindern, mit denen er beschäftigt ift, und die Augen dieser gehören dem Lehrer. Der Unterricht beginnt erst, wenn alle Rinder in gerader Haltung und stiller Sammlung sich besinden. Um es dazu zu bringen, bedient man sich bes Taktes und bestimmter Zeichen, Commandowörter für die dem Unterrichte vorangehende Thätigkeit. Jeder Schüler, der antworten will, gibt das Zeichen dazu durch Ausheben des Zeigefingers der rechten Hand und antwortet stehend. Sobald sich Unausmerksamkeit zeigt, hält der Lehrer inne ober gibt einen Wink mit dem Auge ober mit der Hand. Alle Antworten werden vollständig gegeben. Alle Fragen sind an die ganze Classe gerichtet; baher erft die Frage, dann der Name des aufgerufenen Kindes. Es wird außer der Reihe geantwortet und fortgehend darauf gehalten, dass der gegebene Stoff im Zusammenhange wiebergegeben und sicher angeeignet wird. Wichtige Sate werden im Chor gesprochen. Zeigt sich augenblickliche Theilnahmlosigkeit, so lasse man rasch eine gegebene Antwort im Chor wiederholen, auch die Abtheilung oder Classe einoder zweimal aufstehen und sich wieder setzen. Der Lehrer spreche nicht zu kaut, wodurch die Unaufmerksamkeit befördert wird. Besonders nothwendig ist es, dass er zuerst selbst mit ganzer Seele bei dem Unterrichte sei; sein Interesse, das sich in Wort und Miene lebendig ausspricht, wedt das des Schülers. "Ausmerksamkeit ist eine Stimmung der Seele, und Stimmungen pflanzen fich unmittelbar fort." Richt nur bei der Sache, sondern bei dem Unterrichte soll der Lehrer sein; er darf sich mit feinem Denken nicht im Gegenstande so verlieren, dass er kein Auge für die Classe hat und gar nicht merkt, dass feine Schüler unaufmertsam sind."

Leichtfastichkeit des Unterrichts. Dieser Unterrichtsgrundsat fordert, bass dem Schüler die Aneignung und Festhaltung des Lehrstoffes so viel als möglich erleichtert werde. Die Schule wird desto mehr leisten, je leichter sie den Schülern das Erlernen macht. Dies soll allerdings nicht so weit gehen, dass dadurch die selbständige Mitwirtung des Schülers beim Unterrichte ganz aufgehoben und daher sein Eifer gelähmt würde; im Gegentheil ist es nothwendig, denselben zur vollen Selbstthätigkeit

beim Unterrichte heranzuziehen. Man wird also vorzugsweise solgende Vorschriften zu beachten haben: 1. Man verweile gehörig bei ben Anfangsgründen; benn biefe sind es, in benen sich bie meisten Schwierigkeiten zusammendrängen. Aller Anfang 2. Man schreite langsam vor, lehre wenig, nehme es aber mit diesem genau. Man verfrühe nichts, und gehe bei den abgeleiteten Sagen immer wieder auf die Grundlagen zurück. "Man foll langsam eilen, Zeit zu verlieren scheinen, um sie hernach zu gewinnen; nicht eher von einem zum anderen fortschreiten, als bis man ganz gewiss ist, bass jenes vollkommen aufgefast und der Seele klar geworden sei: wenig auf einmal lehren, wenig fordern, aber es mit dem wenigen recht genau nehmen, und es zum unverlierbaren Eigenthum des Verstandes und bei historischen Sachen des Gedächtnisses machen." (Niemeyer.) 3. Abstracte Begriffe suche man duch Dinge, die innerhalb des Gesichtstreises der Kinder liegen, anschaulich und begreiflich "Graufam ist der Lehrer, welcher den Schülern eine Arbeit vorset, ohne ihnen hinreichend zu erklären, um was es sich handelt, oder wie sie gemacht werden "Was die Schüler lernen sollen, ist ihnen so klar vorzulegen und auseinanderzusetzen, das sie es vor sich haben, wie ihre fünf Finger" — sagt Comenius. Diermit meinen wir jedoch keineswegs, man solle ben Rindern alles begreiflich machen, wie es die Anhänger Basedows, die Philanthropisten und selbst auch Diesterweg versuchten, da dieses bei ihrem kindlichen Standpunkte eben nicht angeht; im Gegentheil muffen Rinder wohl das meiste vorläufig als bloße Thatsache hinnehmen, und in ihr Gedächtnis hinterlegen, bis die Beit kommt, es ihnen begreiflich zu machen. 4. Man halte Maß beim Unterrichte, ohne eine zwecklose Bollständigkeit anzustreben, und lehre so wenig als möglich fürs künftige Vergessen. Man büte sich, den Schülern alles beibringen zu wollen, was man selbst weiß. Hierin fehlen insbesondere die Anfänger, indem sie beim Unterrichte ihr ganzes Wissen an den Mann bringen wollen. 5. Man scheibe das Wesentliche von dem Unwesentlichen, hebe das erstere vor dem letteren hervor, und komme auf dasselbe bei der Wiederholung öfter zurud. 6. Man gliedere den Lehrstoff in Theile und Stufen logisch und methodisch, so dass der Schüler unvermerkt von einer Stufe zur nächsten hingeführt werde. 7. Man gehe von der Sache zum Zeichen, von dem Begriff zum Worte, nicht umgekehrt. Man webe also nicht von Dingen, für welche es dem Schüler an den nöthigen Vorstellungen Der Unterricht soll sich von eitler Wortmacherei fern halten — einfach, klar und verständlich sein.

Leidenschaft ist eine Begierbe, die so stark geworden ist, dass sie sich nicht mehr beherrschen lässt, sondern selbst als oberste bestimmende Vorstellungsmasse das Bewustsein beherrscht. Da jede Begierde in einer besonderen Vorstellungsmasse wurzelt, so setzt die Entstehung der Leidenschaft die Heranbildung eines starken, einseitig ausge bilbeten Vorstellungskreises voraus, in welchem sie sich festsetzt und aus welchem sie ihre Stärke zieht. Eine so feste Vorstellungsbafis kann die Begierde dadurch erhalten, dass sie entweder in den natürlichen Trieben, oder in den uns zur zweiten Natur werdenden Angewöhnungen und Neigungen (f. d.) wurzelt; und zwar fann sie zur Leidenschaft anwachsen sowohl durch das Ubermaß, als durch den Mangel Mit jeder Befriedigung erstarkt die Begierde. Unterlässt man es nun, an Befriedigung. die aufkeimende Begierde durch andere, edlere Gegenstrebungen zu unterdrücken, läst man ihr vielmehr frei die Bügel schießen: so kann es leicht geschehen, dass sie aus dem Stadium der Neigung und des Hanges in jenes der Leidenschaft überspringt. Mangel an sittlicher Disciplin entstehen die meisten Leidenschaften, und die Bemeisterung berselben wird um so schwieriger, je älter sie bereits geworben sind.

Aber auch die gänzliche Entziehung der Befriedigung kann beschwers bei melancholischen Naturen die starke Begierde zur Leibenschaft anfachen. Das äußere Hindernis der Befriedigung bildet einen Damm, gegen welchen der Strom des Begehrens ankämpft. Ift der Strom zu schwach, um den Damm durchzubrechen, so zerschellt er an bemselben, verflacht sich in die Breite und findet in anderen Bestrebungen seinen Absluss, ist er mächtig genug, so reisst er den Damm mit sich fort und schreitet in ungebundener Freiheit einher. So kann das unbefriedigte Verlangen in eine stille Sehnsucht verhauchen, es kann aber auch, mit dem Widerstande wachsend, zur Leidenschaft werden. — Der Zustand der Leidenschaft als Herrschaft einer Begierde enthält etwas Verkehrtes, Anos males, Ungesundes in sich; benn die Herrschaft in unserem Bewusstsein gebürt nicht dem, was veränderlich und zufällig ift, wie die Begierde, sondern dem, was gleichbleibend und nothwendig ist, wie die Intelligenz. Die Folge dieser Anomalie ist eine mehr ader minder auffallende Verschiebung und Verzerrung der verschiedenen Interessen und Angelegenheiten des Menschen. Der objective Maßstab der Beurtheilung ist dahin und ein neuer, subjectiver, künstlicher ist geschaffen. Die Dinge haben ihre wirklichen, natürlichen Werte in den Augen des Leidenschaftlichen verloren und neue, erborgte Werte angenommen, welche ihrem Verhältnisse zum Gegenstand der Leidenschaft entlehnt sind. Der Geizige erfast die Welt nur vom Standpunkte bes Besitzes, der Chrsüchtige nur vom Standpunkte der Auszeichnung vor anderen; der Wollüstling nur vom Standpunkte des Sinnengenusses. Für den Leidenschaftlichen entrollt die Natur umsonst das erhabene Bild ihrer ewigen Ruhe; er ist blind gegen ihre stets neu sich erzeugende Schönheit, stumpf gegen die Genüsse der Kunft, taub gegen die Lehren der Rur die Begierde vermag ihn noch zu figeln. Der Spielsüchtige hat nur Wissenschaft. Sinn für den Spieltisch, der Habgierige nur für Zusammenscharrung unbenützter Güter, der Wollüftige nur für die Bilder der Wollust. Die edlen Vergnügungen, welche sich dem unbefangenen Gemüthe auf allen Wegen von selbst darbieten: das Panorama der Farben, die Harmonie der Töne, der Umgang mit edel gesinnten Menschen, der Reiz intellectueller und ästhetischer Genüsse — Poesie, Kunst, Literatur — alles geht verloren für ein durch Leidenschaft verschlossenes Gemüth. Wie der Branntweintrinker an das Schnapsgläschen, wie der Habsüchtige an seine Geldkisten, so ist jeder Leidenschaftliche mit der Sclavenkette der psychologischen Unfreiheit an den Gegenstand der Leidenschaft gefesselt. So ist die Leibenschaft ein "Leiden", ja sie ist ein wirkliches Kranksein. Die Gesundheit des geistigen Lebens besteht nämlich in der gegenseitigen Bestimmbar= keit der Vorstellungen untereinander, deren Resultat eben jene geistige Harmonie ist, die sich vom logischen Standpunkte als Intelligenz, vom Standpunkte des Fühlens als Glückseit, vom Standpunkte des Wollens als Sittlichkeit darstellt. Die Intelligenz ist verdunkelt, da die Auffassung der Welt, anstatt sich über die Gesammtheit der Objecte zu verbreiten, in dem Einzelnen gefangen ist — Seligkeit und Sittlichkeit befinden sich in größter Gefahr. Dies ergibt sich äußerlich daraus, dass der Gegenstand der Leidenschaft es meistens nicht wert ist, zum Mittelpunkte des gesammten Sinnens und Trachtens gemacht zu werden; und das selbst dort, wo dieser Gegenstand an sich ein ebler ist, wie z. B. das Vaterland, die Ration oder die Freiheit — das Thun und Lassen des Leidenschaftlichen doch von einer einseitigen Überschätzung besselben im Vergleiche mit ben sonstigen Angelegenheiten des Menschen sich nicht freihält. Allerdings kann die Leiden= schaft in dem Momente, wo sie ihre Herrschaft im Bewusstsein antritt, den trügerischen Schein ber Freiheit und Charafterstärke annehmen und kann in diesem Stadium von der Leibenschaft selbst Großes geschaffen werben. Das Große in der Weltgeschichte, das wir noch heute bewundern, ist meistens aus ebler Leidenschaft hervorgegangen. Allein die scheinbare Freiheit und die Größe der Leidenschaft sinkt desto schneller in sich zusammen,

je mehr die Widersprüche hervortreten, in welche fich ber Gebankenkreis der Leibenschaft und die Unternehmungen und Thaten derselben zu dem alten historischen Ich des Menschen und zu bessen besserer (sittlicher) Einsicht setzen. Diese Widersprüche bleiben nicht aus, und mit Recht bemerkt ein neuerer Psycholog (W. F. Volkmann): "Die Freiheit der Leidenschaft mare nur dann wirkliche Freiheit, wenn es kein Gewissen gabe." Es hat ber Leibenschaft von Diberot bis auf Hegel nicht an Lobrednern gefehlt, welche alles Große nur von ihr abzuleiten suchten — allein ist sie auch nicht unter allen Umständen geradezu unsittlich (man bente z. B. an einen Fanatiker des Wohlwollens ober an einen leidenschaftlichen Religionsschwärmer), so ist sie doch der Sittlichkeit stets gefähre lich, weil sie jeden Augenblick mit dem Gewissen des Menschen collidieren kann, und bieses lettere alsdann der Leidenschaft gegenüber erliegen muß (wie, wenn z. B. ein Fanatiker bes Wohlthuns den Reichen bas Leber stehlen wollte, um für die Armen daraus Schuhe zu machen). Ein noch traurigeres Bild bietet die Leidenschaft im Stadium ihres nicht aufzuhaltenden Verfalles. Der Reiz der Begierbe hat sich durch das Ubermaß ber Befriedigung abgestumpft, der Zwiespalt zwischen bem leidenschaftlichen Bewusstsein und dem Gewissen bricht in bitterer Reue hervor, und das scheinbar so hohe Kraftgefühl bes Leibenschaftlichen finkt in kläglicher Ohnmacht zusammen. Selten findet noch ein Aufraffen des Menschen zum sittlichen Leben statt; in vielen Fällen gesellt sich zu der geistigen Abstumpfung auch die psychische, und haucht die Leidenschaft ihr Leben in afthenischen Affecten aus, oder endet in Verzweiflung.

Jebe Begierbe tann zur Leibenschaft werben, sobald fie zur Herrschaft im Bewufstsein gelangt. Hierzu gehören vor allem frarke Motive, wie sie eben die Sinnlichkeit liefert. Daher gehen die meisten Leidenschaften aus den Trieben hervor, und zwar sowohl aus ben physischen, als aus ben psychischen. Der Rahrungstrieb kann ausarten in Genuss= und Truntsucht (Uppigkeit im Effen und Trinken) - ber Geschlechtstrieb in Wollust — der Bewegungstrieb in Tobsucht (die jedoch schon zu den Seelenkrankbeiten gezählt wird), nach Umftanden auch in Raufsucht — ber allgemeine Selbst. erhaltungstrieb in Selbst fucht, die nichts als das eigene Ich kennt --- der Thätigkeits: trieb in Spielsucht (insofern biese nicht auf Gewinn ausgeht) und Unterhaltungssucht — der Mittheilungstrieb in Plaudersucht — der Geselligkeitstrieb führt zur Liebe hin, die ebenfalls leidenschaftlich werden, und sowohl das einzelne Individuum, als die Familie, die Nation und das Vaterland, ja selbst die ganze Menschheit als schwärmerische Freundschaft, Geschlechts= und Familienliebe, nationaler Enthusiasmus (Fanatismus) und Patriotismus umfassen kann. In ihrer Hingebung an die fremde Perfönlichkeit sprobe zurückgewiesen, springt die Liebe gekränkten Selbstgefühls in ihr Gegentheil, ben hafs um, ber sich wohl selten den moralischen Persönlichkeiten zuwendet, sondern meist nur dem Individuum gilt. die Liebe, die sich ihres Gegenstandes nicht sicher mahnt, von Eifersucht geplagt wird, bricht ber hafs in Rachsucht und Schmähsucht aus. Ehre, Besit und herrschaft erscheinen der Selbstsucht als die höchsten Objecte des Begehrens, daher sie sich als Chrsucht, Geiz und Habsucht, als Herrschlucht äußert. Die Chrsucht sucht dem eigenen Ich in dem Bewustsein anderer Persönlichkeiten Geltung zu verschaffen; sie ist ber an sich nicht unedle Ehrgeiz, wenn sie sich mit ber stillen Anerkennung und dem sittlichen Beifalle anderer begnügt; sie wird jedoch zur Eitelkeit, wenn sie nach äußerer Geltenbmachung der inneren Vorzüge trachtet, und zum Stolz und Hochmuth, wenn sie sich hierbei über andere erhebt und fremde Vorzüge unterschätt, oder zur Rubmsucht, wenn ihre Wünsche höher fliegen. Geiz und Habsucht als leidenschaftliches Streben nach Besitz suchen die äußeren Güter unter die Herrschaft bes Ich zu bringen, um sie zu Befriedigungsmitteln bes Begehrens zu machen, schießen jedoch über bas Biel hinaus, indem sie über der Ansammlung der Güter ihre Verwendung vergessen und das Mittel zum Zwecke machen. Die Herrschssucht trachtet nicht die todten Güter, sondern die gleichberechtigten Persönlichkeiten neben sich selbst unter die Oberherrlichkeit des eigenen Ich zu bringen. Sie ist es, welche die Sclaverei und den Despotismus in die Weltgeschichte hineinträgt, und als Reaction dagegen die Freiheitzsucht erzeugt, die sich jedoch in ihrer Leidenschaftlichkeit als "Despotie von unten nach oben" geltend macht.

Die Verhütung der Leidenschaft ist eine Hauptaufgabe der sittlichen Erziehung des Menschen. Angewöhnung an eine gewisse sittliche Disciplin durch frühen Gehorsam gegen die Befehle der Eltern und Lehrer, sowie gegen die Satzungen der Gesellschaft (ber bürgerlichen, so wie der engeren, in der man lebt), Strenge und Abhärtung, Mäßigkeit und Enthaltsamkeit, Vermeidung excentrischer Genüsse, vor allem aber die Hingabe einen edlen, mit sittlichen Bildern erfüllten Vorstellungskreis lässt den Menschen nicht leicht unter das Joch der Leidenschaft sinken. Die Heilung der Leidenschaften wird um so schwerer sein, je mehr sie in dem ganzen Bewusstsein bereits Wurzel gefasst haben, und je mehr die sinnliche Leidenschaft, z. B. die Trunksucht, in den organischen Veränderun= gen bes Körpers eine verstärkende Resonanz gefunden. Hier gilt es, der Leidenschaft die Rahrung zu entziehen, d. h. sich von dem Vorstellungskreise, worin sie ihren Sit hat, gewaltsam loszureißen. Bu diesem Zwecke haben einige Seelendiätetiker sogar die Bersetzung in eine andere, entgegengesetzte Leidenschaft empfohlen, was offenbar absurd ist. Viel besser als der trübe Dunfikreis der neuen Leidenschaft wird auf den Gemüthskranken der erhebende Aufblick in eine Welt sittlicher, idealer Verhältnisse wirken. "Große Interessen heilen die Rleinlichkeit der Leidenschaften." Ein edler Freund, eine erhebende Lectüre, wissenschaftliche Studien, Runfigenuss, religiöser Cultus, vor allem aber eine sittliche That können hier den Wegweiser eines neuen, harmonisch befriedigten Lebens bilden. — Am wenigsten dürfte hier ein schroffes Entgegentreten und eine barbarische Behandlung fruchten. "Dagegen hat man neuerlich die Erfahrung gemacht, dass selbst reißende Thiere durch gute Pflege, welche ihren Bedürfnissen abhilft und zuvorkommt, sanftmuthig erhalten werden können. Was hindert uns anzunehmen, dass die Raubsucht des Tigers und der Hyane eine Leidenschaft sei, die aus unbefriedigtem heftigen Hunger entstand, und alsbann habituell wurde? Wir sehen wenigstens, dass ber Kettenhund durch sein langes Leiden ebensowohl bösartig gemacht wird, als dies beim Menschen der Fall sein würde." (Herbart, Psych. a. W. II. S. 112.)

Leidenschaften werden nicht selten mit Affecten verwechselt. Bei beiden wird die freie Selbstbestimmung durch Unterbrückung der Jchvorstellung alteriert und die Gleichgewichtslage der Vorstellungen gewaltsam verschoben. Allein diese Verschiedung ist beim Affecte eine momentane, durch physiologische Rüdwirkung bedingte, bei der Leidenschaft eine andauernde, durch die bleibende Verrückung der gefammten geistigen Interessen des Menschen herbeigeführte. Affecte gehen aus Gefühlen, Leidenschaften aus Begierden bervor; Affecte sigen mehr auf der Oberfläche, Leidenschaften wurzeln mehr in der Tiefe des Gemüths; jene drücken sich ihrer Heftigkeit wegen auch körperlich aus, diese sind mit äußerer Ruhe und Kälte vereinbar; Affecte untergraben mehr das körperliche Wohlsein, Leidenschaften gefährden dagegen zunächst die geistige Gesundheit und den Sittlichkeitszunand des Menschen. Affecte find überhaupt mehr acut, Leidenschaften mehr chronisch. Daher der Sat: Je mehr Affect, besto weniger Leibenschaft. Doch gibt es Gemüthszustände, bei benen Uffect und Leibenschaft miteinander hand in hand gehen. Der wiederholte Affect kann sich nämlich in einer Leibenschaft festsen — die Leidenschaft selbst vorübergehend in Affecte ausbrechen. Die Paroxysmen ber Leidenschaft sind die Affecte. Doch verhalten sich in dieser Beziehung die Leidenschaften sehr verschieden. Einige, die sich über das ganze Gebiet bes Bewusstseins ausbreiten und auf diese Weise eine sehr breite

Basis erlangen, halten sich von den Gemüthserschütterungen ziemlich frei, wie z. B. der kalt berechnende Geiz. Andere, bei benen sich das Leiden der Seele in einem eng begrenzten Vorstellungskreise zuspitzt, brechen um so leichter in Affecte aus; so die Liebe und der Hass. Literatur: Bolkmann, Lehrbuch der Psychologie. 2. Ausl. II. §. 155.

Lesennterricht. Nach dem älteren Verfahren war das Lesen bedeutend erschwert 1. durch die unnatürliche Buchstabier= (Syllabier=) Methode und 2. durch die Trennung des Lesens von dem Schreiben, indem das Lesen an einer von der Schreib= (Current=) Schrift verschiedenen Schrift, nämlich der Druckschrift, gelehrt und geübt Die Unnatürlickeit der Buch stadiermethode, welche durch zwei Jahrtausende in Übung gestanden ist, rührt baher, bass man zwischen dem Laute, seiner Bezeichnung und Benennung, d. h. zwischen Laut, Buchstaben und Buchstabennamen nicht Der Laut ist dasjenige, was bei einem Sprachelemente unmittelbar gehört unterschied. wird, es ist die Sache selbst; der Buchstabe als Schriftbild ist das sichtbare Zeichen des Lautes und der Buchstabennamen ist das hörbare Zeichen des Lautes und des Bei den Selbstlauten ist der Laut zugleich Buchstabennamen; bei ben Mitlauten, welche für sich schwerer auszusprechen sind, ist der modificierte Laut das Buchstabenzeichen, z. B. das Wort Zet ist der Name für den Buchstaben 3. Daburch, dass man, entgegen dem bidaktischen Grundsate: "Von der Sache zum Zeichen!" umgekehrt vom Zeichen, hier dem Buchstaben, zu der Sache, hier dem Laute, übergieng, und dass man sich beim Lesen nicht an die reinen, sondern an die modificierten Laute, nämlich die Buchstabennamen hielt, entstand die Unnatur der Buchstabiermes thobe, wonach gelesen würde: Es, Ce, Ha, Em, E, Er, Zet; eine Unnatur, die, einmal durchblickt, einen solchen pädagogischen Unwillen hervorrief, das Heinide, einer der Mitbegründer des neueren rationellen Leseverfahrens, das Buchstabieren als das "größte Übel nach der Erbsünde bezeichnet". — Krieg, Pest und Hexenprocesse hätten nicht so viel Unheil angerichtet als dieses. Dass die Kinder selbst nach dieser verkehrten Methode lesen lernten, war nur baburch möglich, dass sie, entgegen den Vorschriften der: selben, im stillen durch eine unbewusste Abstraction an die Stelle der Buchstaben namen die Laute selbst setten, b. h. dass sie im stillen lautierten Allerdings konnte die serst nach Überwindung unsäglicher Schwierigkeiten geschehen, wenn man bedenkt, wie groß der den Buchstaben anklebende, durch Abstraction zu entfernende Ballast bei ben consonantreicheren und zusammengesetteren Wörtern, wie: Flucht, schwimmst, Barmherzigkeit u. dgl. ist. Man fann daher auf Wege, den geplagten Kindern den Jammer dieser Lehrart durch allerlei Palliativmittel zu erleichtern, ohne jedoch das Übel an der Wurzel zu treffen. Verbindung der Buchstaben mit Abbildungen von Thieren, welche die betreffenden Laute ausstoßen, wie bei Comenius; Würfel, deren Seiten mit einzelnen Buchstaben bezeichnet sind, wie bei Locke; Buchstabierspiele nach Art ber Spielkarten, ja selbst essbare Buchstaben, wie bei Basedow, übermalte Buchstaben und Fibelreime ("ber Affe gar possierlich ist, zumal wenn er vom Apfel frist"), sowie die Nürn: berger Trichter gehören hierher. Dazwischen erschallen von Zeit zu Zeit von Seite einzelner Methodiker Protestrufe gegen die Unnatur dieser Methode, aber sie verhallen unge-Valentin Idelsamer, ein Zeitgenosse und Anhänger Luthers, der zuletzt in Erfurt als Lehrer und Schriftsteller lebte, gab im Jahre 1530 eine "Teutsche Grammatil" heraus und vier Jahre darauf eine Schrift unter dem Titel: "Von der rechten wegs, lesen zu lernen", in welcher er barauf dringt, dass man, bevor man von den Buchstaben spreche, zuerst die durch sie bezeichneten Laute vorführen solle. Gegen Ende des 18. 3ahr hunderts tauchte eine von Campe und Gedike vertretene "Syllabiermethobe" auf, welche darin bestand, dass man von den Buchstabennamen, welche durch ihre

Abweichung von den Lauten die Kinder so sehr beirrten, gänzlich Umgang nahm, so dass die Kinder, sobald sie die Selbstlaute kennen gelernt hatten, sogleich zum Lesen leichter Silben wie ba, be, bi, bo, bu, bab u. s. w. übergiengen, was allerdings eine Erleichterung war. Auch der verdienftvolle Heinide (f. d.) trat in seiner im Jahre 1786 erschienenen Schrift: "Über bie Lesekunst und Begriffsentwickelung in der Christenheit" gegen die Buchstabiermethode auf, ohne sie jedoch stürzen zu können. Dies war erst unserem Jahrhundert vorbehalten. Drei Männer theilen sich in das Verdienst, die Lautier= methode, dieses padagogische Columbus-Ei, gefunden, begründet und in den Schulen eingeführt zu haben: der Philanthropist Ollivier (gest. 1815 als Privatlehrer in Wien), der bekannte bairische Schulrath Stephani (gest. 1850) und J. F. A. Krug, Bürgerschuldirector in Zittau (gest. 1843). — Ollivier hat in seinem "orthoepigraphischen Elementarwerke" die Buchstabiermethode theoretisch gestürzt und der Lautiermethode die Bahn gebrochen, indem er dem Leseunterrichte vorbereitende Analysierübungen vorausschickt, zwischen Laut und Lautzeichen (Buchstaben) streng unterscheidet und von jenem zu diesem fort= schreitet. Er ist jedoch auf halbem Wege stehen geblieben, da er die Mitlaute nicht rein, sondern mit einem angehängten hauchähnlichen 8 aussprechen ließ, wodurch er zu dem Buchstabennamen wieder zurückehrt. Auf gleichfalls theoretischem, jedoch noch schwierigerem Wege suchte Krug ans Ziel zu gelangen. Er beginnt ebenfalls mit Gehörund Sprachübungen, und unterscheibet drei Stufen des eigentlichen Leseunterrichts:. die Tonbildung (b. i. Borführung der Bocale), die Articulationsbildung (b. i. Borführung der Consonanten), endlich die Verbindung der Consonanten mit den Vocalen zu Silben, Wörtern und Sätzen. Die richtige Hervorbringung der Laute wurde mittelft der Mundstellungen geübt, z. B. Mund weit == a, breit == e, rund = 0, spiz == u; sanfter Lippenschluss und a == ba, sanfter Zahnschluss und e == de Dass diese Art und Weise, den Gebrauch der Sprachwerkzeuge zum Gegenstande des reflectierenden Bewustseins zu machen, zu wissenschaftlichen Zwecken zwar ihre Berechtigung haben kann, in praktischer Beziehung jedoch eine Verkehrtheit wäre, liegt auf der Hand. Während also Ollivier und Krug durch ihre theoretischen Untersuchungen der Lautiermethode die Wege geebnet haben, hat Stephani dieselbe thatsächlich in die Schule eingeführt. Er dringt darauf, dass der Laut von seiner Bezeichnung und Benennung streng unterschieden, und dass die Mitlaute rein ohne das Mitklingen eines Vocals ausgesprochen werden. Im Jahre 1802 erschien seine Fibel und bald darauf sein "Kurzer Unterricht in der gründlichsten und leichtesten Methode, Kindern das Lesen zu lehren". ---Wie schwer sich übrigens das Lautieren, selbst als es bereits festgestellt war, Bahn zu brechen vermochte, erhellt auch daraus, dass Pestalozzi (gest. 1827) über das Buchstabieren nicht hinauskam. *)

Ein wichtiger Fortschritt in der Methodik des Leseunterrichts war es gewiss, als man ansieng, die beiden elementaren Fertigkeiten der Schulbildung: Lesen und Schreiben. in enger Verbindung miteinander zu betreiben, so das die Schüler schreibend lesen und lesend schreiben lernen. Obwohl schon Ratke und Comenius für die Verbindung dieser beiden Fertigkeiten eintraten, so wurde doch das Schreiblesen erst im Ansang

Peftalozzi empfand das Naturwidrige des herkömmlichen Buchstadierens und ist dem Lautieren ziemlich nahe gekommen, wie aus folgender Stelle seiner "Anweisung zum Buchstadieren und Lesenlernen", Bern 1801, hervorgeht: "Man zeigt den Kindern erstlich die Bocale a, e, i, o, u, und sucht sie diese nach und nach dis zur Bollommenheit kennen und aussprechen zu nachen. Wenn sie hiermit ganz bekannt sind, so fängt man dann an, ihnen die Consonanten zu zeigen, doch aber nicht einzeln, sondern jeden sogleich mit dem Bocal verbunden, der seinen Ton ausmacht: man zeigt ihnen nämlich nicht b allein, sondern sogleich mit dem e hinten an, weil es dann erst vollkommen und ordentlich ausgesprochen werden kann."

unseres Jahrhunderts durch Harnisch, Scholz, hauptsächlich durch T. B. Graser in den Schulen eingeführt. Graser ging von der seltsamen Idee aus, dass die Schrift nichts anderes sei, als ein Abbild unserer Mundstellung. Hiervon ausgehend erfand er eine eigene Urschrift. Die von ihm entwickelte Ibee wurde von R. Wurst praktisch ausgeführt. In seinem in 388.000 Exemplaren verbreiteten Elementarbüchlein stellte er einen zwedmäßigen Stufengang der ersten Schreib= und Leseübungen auf, wobei er sich gleich. falls einer eigenen "Elementarschrift" bediente. Seither gewann das Schreiblesen immer mehr an Boben. Balb jedoch zeigten sich neue Schwierigkeiten. Es entstand die Frage: Soll bas Lesen bloß an der Schreibschrift geübt werden, ober foll auch die Druckschrift baneben laufen? Ersteres nennt man bas reine, letteres das gemischte Schreiblesen. Das reine Schreiblesen hat den Vorzug der Einfachheit und ist nach Lüben dem gemischten unbedingt vorzuziehen, da es dem Anfänger nur die Erlernung eines Alphabets zumuthet, während die gemischte Schreiblesemethode Drud- und Schreibschrift zugleich barbietet, ja neben ber beutschen zuweilen fogar noch die lateinische Schrift, also brei Alphabete zugleich anwendet. Von demselben Grundsage gehen auch Rehr und Schlimmbach aus, indem sie sagen: "Immer nur eine Schwierigkeit nach der anderen, nicht zwei auf einmal!" Die Fibeln von Lüben. Ballen, Gurke, Jütting und vielen anderen beginnen bemgemäß ben Unterricht mit ber Currentschrift. Es wird geschrieben und das Geschriebene wird gelesen. Andererseits sprechen gewichtige Gründe dafür, auch die Druckschrift sobald als möglich heranzuziehen. Denn die Typen berfelben sind einfacher, beutlicher und prägnanter als die Züge der Schreibschrift; auch fließen sie nicht durch einen Verbindungsstrich ineinander wie bei bieser. Endlich wird beim Unterricht alles Lesen am Gebruckten, nicht am Geschriebenen geübt, weshalb es wichtig ist, dass das Kind sobald als möglich das Gebruckte lesen könne. Unter biesen Umständen ist es leicht begreiflich, dass sich bie Anhänger der Schreiblesemethode den Lehrgang hierbei mannigsach zurechte legen. Einige lassen erst ben gedruckten Buchstaben, bann ben geschriebenen lesen und diesen bann auch schreiben; andere lassen erst den geschriebenen Buchstaben lesen und schreiben und führen ihn danach gebruckt vor; noch andere üben das Lesen und Schreiben der Schreibschrift bis zu einer gewissen Stufe allein und lassen die Druck, schrift bann nachfolgen, weiter lassen manche den geschriebenen Buchstaben erft ichreiben und hierauf erst lesen, endlich beginnen einige statt mit den deutschen mit lateinischen Buchstaben (Softmann) ober fangen (3. B. Biller in Leipzig) mit einer Art Urfchrift an, und endlich schicken viele dem eigentlichen Beginne des Schreibleseunterrichts Vorübungen voraus (Lüben), mährend andere diese für überflüssig erachten. Um die weitere Ausbildung dieser Methode haben sich verdient gemacht Theel, Schörhorn, Fix, Schuster, Häster, Wangemann, Dietlein und andere. Originell ist die Lesemethode von Jacotot (f. b.) ober die analytisches nthetische. Es wird ber nächstbeste Sat, z. B. der erste in Fenelons Telemach hergenommen, dem Gedächte nisse ber Schüler eingeprägt und auf die Tafel geschrieben. "Calypso no pouvait se consoler du départ d' Ulysses." Während die Wörter dieses Sayes laut hergesagt werben, zeigt der Lehrer auf die betreffenden Schriftzeichen, so dass Gesehenes und Gehörtes, Wörter und Wortbilder im Bewustsein des Schülers miteinander verschmelzen, und derfelbe zulett jedes vom Lehrer bezeichnete Wort, auch außerhalb der natürlichen Reihenfolge, nennen kann, indem er es nach dem Totaleindrucke erkennt. Hierauf wird jedes Wort in Silben zerlegt: Ca — lyp — so, und mit jeder Silbe ebenfo verfahren, wie früher mit ben ganzen Wörtern. Endlich werben die einzelnen Silben in ihre einfachen Laute zerlegt, indem man das Wort silbenweise buchstabiert; C — a = Ca, 1 — y — P = lyp u. s. w. Mit dem Lesen wurde das Schreiben beständig in Berbindung

gebracht. Eine weitere Entwickelung biefer eigenthümlichen Methobe wurde baburch herbeigeführt, dass man anstatt der zufällig aufgerafften Sätze und Wörter planmäßig gewählte zur Grundlage des Leseunterrichts machte. Diese Fortentwickelung geschah durch Rarl Selbsam, welcher an die Stelle des von Jacotot angewendeten Buchstabierens das Lautieren setzte; ferner durch den Schulrath Graffunder in Erfurt, welcher von "Normal faten" — und durch den Bürgerschuldirector Bogel in Leipzig, welcher von "Kormalwörtern ausgieug. Die Rormalwörter Methode fand bald einen solchen Beifall, dass namhafte Pädagogen auf der von Jacotot und Bogel betretenen Bahn weiterschritten. So entstand nach Analogie mit der "hutsibel" von Bogel die "Eifibel" von Böhme, die "Fischsibel" von Thomas, die "Astsibel" von Kehr und Schlimmbach und die Fibel von Klauwell. Gang der Normalwörter-Methode ist folgender: 1. Der Lehrer zeichnet den Gegenstand an die Schultafel. 2. Er leitet über benselben eine Besprechung ein nach Urt ber vereinigten Anschauungs- und Denkübungen. 3. Die Schüler zeichnen die Umrisse des Bildes, wenn auch noch so unvollkommen, nach, wodurch ihr Interesse für den betreffenden Gegenstand neue Nahrung erhält.*) 4. Das Wort, möglichst groß, wird vom Lehrer unter das Bild hingeschrieben. 5. Das Wort wird in seine Laute aufgelöst, indem man es, möglichst gedehnt, ausspricht und den Laut, den man eben heraushören joll, vor den übrigen markiert 6. Ift das hörbare Wort in seine Bestandtheile aufgelöst, so müssen diese Bestandtheile in den einzelnen. Buchstaben des geschriebenen Wortbildes ausgezeigt werden. Dadurch wird jedes einmal durchgenommene Wort ber Bilderfibel ein vom Gebächtnisse leicht festzuhaltender Repräsentant der in ihm enthaltenen Laut- und Buchstabengruppe. 7. Endlich folgt die synthetische Bildung neuer Silben und Wörter aus Lauten und Buchstaben, welche durch das Analysieren der bereits absolvierten Normalwörter gewonnen worden find. — Rühnheit, Natürlichkeit, Genialität kann der Normalwörter: Methode nicht abgesprochen werden; sie bietet zugleich eine wünschenswerte Concentration des Unterrichts durch Berbindung von Lesen, Schreiben, Zeichnen, Sprechen, Anschauen, Denken und nimmt bie Selbstthätigkeit des Schülers stark in Unspruch.

Überhaupt dürfte sich die Normalwörtermethobe nach dem gegenwärtigen Stande der Methodit als die empsehlungswürdigste Lesemethobe, und überhaupt als das rationellste, weil natürlichste Versahren beim Lese- und Schreibunterrichte herausstellen. Ihne sich in künstlichen Abstractionen zu bewegen, knüpst sie an das im Bewusstsein des Kindes Vorhandene, nämlich an die ihm bekannten Sprachwörter an; ohne in dogmatischer Weise die einzelnen Laute vorzusühren und bezüglich ihrer Festhaltung an die angestrengteste Thätigkeit des Gedächtnisses des Kindes zu appellieren, zeigt sie ihm vielsmehr, dass es bereits im Besize dieser Laute ist, indem sie ihm nachweist, dass diese Laute in den Wörtern liegen, deren sich das Kind im täglichen Umgange bedient. Hierbei geht diese Methode stusenmäßig, von der Sache zum Zeichen, vom Bekannten zum Undestannten, vom Einsacheren zum Zusammengesetzen, vom Leichteren zum Schwereren vor, und erzielt ihre specisischen Wirkungen durch Beobachtung des wichtigen, beim gewöhnslichen Unterrichte so oft hintangesetzen Grundsates, dass man von allem, was gelehrt wird, so fort die zulässige Anwendung zu machen habe, weil das Lehren und Lernen dadurch interessant gemacht und der Lehrstoff im Bewusstsein des

^{*)} Das Vor- und Nachzeichnen ist für die Methode unwesentlich und kann durch Wort und Anschauung ersett werden. Es gibt viele Stimmführer, die sich für eine so weit gehende Concentration, wie Anschauen, Sprechen, Denken, Lesen, Schreiben und — Zeich nen, aussprechen.

Schülers befestigt wird. *) "Dass die Pädagogik mit dieser Methode auf dem richtigen, ja auf bem allein richtigen Wege ift, bürfte kaum zu bezweifeln sein, da sie nicht wie die ältere Methode von dem Zeichen zur Sache, von dem Unverständlichen zum Berständlichen und somit von dem Unbekannten zum Bekannten, vom Fernen zum Raben übergeht, sondern mit der Sache selbst beginnt, und baran das Zeichen für dieselbe, das Bild der Sache kennen lehrt, sodann mit der Sache das Wort für dieselbe verbindet und baran das sichtbare Wortbild schließt, beide Bilder für Sache und Wort zergliedert und wieder zusammensett und die Elemente beider zu neuen Bildungen verwendet, für welche die Objecte gleichfalls bekannt sein ober bekannt gemacht werden müssen. Somit nimmt sie den Geist des Schülers ganz in Anspruch und setz ihn mit Auge und Ohr, mit Mund und Hand in mannigfaltige verwandte Thätigkeit, ohne die Schwierigkeiten, welche das erste Lernen nur zu leicht begleiten, übermäßig zu häufen." (Dr. Jütting.) Die Bedenken, welche gegen diese Methode vorgebracht werden, gipfeln darin: 1. das sie zu schwierig sei und eine besondere Anstrengung auf Seite des Lehrenden und Lernenden vorausseze. (Diese Anstrengung ist sehr heilsam und nothwendig, wenn man die alten, ausgetretenen Pfade des Unterrichtsmechanismus verlassen will.) 2. Dass die Schwierigs keiten des zu lesenden Wortes nur noch vermehrt werden, wenn man das Kind zwingt, dasselbe als Ganzes auf einmal aufzufassen. (Diese Schwierigkeit ist nur scheinbar.) 3. Dass es schwierig ift, "bie Auswahl und die Reihenfolge ber sogenannten Normalwörter so zu treffen, dass nach allen Seiten hin den Anforderungen der Unterrichts: gesetze Genüge geschieht, dass an und mit dem Anschauungsunterricht auch der Zeichenunterricht beginnen und Schritt halten kann, und dass namentlich für das Lesen und Schreiben eine zweckmäßige Stufenfolge erreicht werbe." Diese Schwierigkeit besteht allerdings, allein sie trifft weder den Lehrer noch den Schüler, sondern die Fibelschreiber, und es ist nicht zu zweifeln, dass bei der großen Fruchtbarkeit der letzteren mit der Zeit die rechten Normalwörter werden gefunden werden, besonders wenn man sich — was unbedingt nothwendig ist — entschließt, von dem zu hoch gegriffenen Programme des Normals wörterverfahrens — - Anschauen, Schreiben, Lesen, Zeichnen, Sprechen, Denken u. s. w. etwas zu streichen oder die einzelnen Theilaufgaben auf das rechte Maß zurückzuführen, ausgehend von dem Grundsate, daß das Lesen bei diesen Übungen die Hauptsache, das übrige Nebensache sei.

Übrigens bestehen über den Leseunterricht die nachfolgenden Bemerkungen Niemeyers noch heutzutage in voller Kraft aufrecht: 1. Kinder, welche mit Eiser unterrichtet werden, und nicht stumpssinnig sind, können bei jeder Lehrart vollsommen richtig und gut lesen lernen. 2. Die schnelleren Fortschritte hängen nur zum Theil von der Methode, aber nicht weniger von dem Ernst und der Gewandtheit des Lehrers, von dem natürlichen Gebächtnis, der Regsamkeit des Geistes und dem Combinationsvermögen der Kinder ab. 3. Keine Methode ist nothwendig mit einer Qual für die Kinder verbunden, welche ihnen diese Lehrstunden lästig machen müßte. Tausende haben in Schulen und Familien den ganzen zu lang und dornenvoll scheinenden Weg der alten Buchstabierweise in der stöhlichsten Stimmung zurückgelegt, sobald sie keine tyrannische Schulzucht um den Frohsing der Jugend brachte. 4. In der Natur der Beschäftigung mit todten Buchstaben, sinnstosen Silben und Wörtern, liegt für Lehrer und Schüler stets etwas Ermüdendes, was

^{*)} Es ist dies dieselbe Methode, welche schon längst bei der praktischen Aneignung fremder Sprachen oder von Fertigkeiten, z. B. Stenographie, Zeichnen, Eingang gefunden hai, indem die Elemente dieser Sprachen und Fertigkeiten nicht massenhaft dem Gedächtnisse eingeprägt, sondern einzeln und nach und nach so vorgeführt werden, dass jedes neue Element mit allen bereits bekannten Elementen in Verdindung gebracht und nach allen Richtungen hin durchgeübt wird.

besonders dem phantasiereichen Kinde widersteht. Es erklärt sich hierans, dass gerade das Lesen sehr oft mit Unlust gelehrt und mit Unlust gelernt wird. 5. Aber ebendarum, weil das Mechanische des Lesenlernens an sich weder für Lehrende noch für Lernende ein eigentliches Interesse haben kann und bloß Mittel zu höheren Zwecken ist: so mußs schon sede Erleichterung und Vereinsachung der Methode höchst willsommen sein, und nicht sowohl deshalb, weil so viel daran liegt, das Kinder so früh als möglich lesen kernen, sondern weil es überhaupt gut ist, über das bloße Mechanische, obwohl Unentbehliche im Unterricht so schnell als möglich hinwegzukommen, und selbst mit dem Mechanischen etwas geistig Vildendes zu vergesellschaften. 6. Je mehr nun eine Methode der Natur des Gegenstandes und des Lehrlings selbst gemäß ist, desto schneller wird sie auch ergrifsen werden, und desto wohlthätiger wird sie sich in ihren Wirkungen zeigen

Literatur: Fr. Jacobi, Der Leseunterricht. 1851. — H. Fröhlich, Der Leseunterricht in der Bolksschule. 1868. — Fr. Gartner, Anleitung zur Ertheilung des Schreiblese anterrichts. 1868. — Kehr und Schlimbach, Der deutsche Sprachunterricht im ersten Schulzighre nach seiner historischen Entwickelung und in theoretische praktischer Darstellung. Gotha, 4. Ausst. im Jahre 1873 von Kehr allein. — A. Böhme, Methode des ersten Leseunterrichts. 1872 — Dr. Jütting, Der Schreibleseunterricht nach der Realmethode. 1870. — Sem.- Dir. Bros. Küegg, Die Rormalwörtermethode nach ihren gesch. Entw. dargestellt und beleuchtet. Jürich 1876. — Fr. Schäfer, Ueber die wichtigsten der heute herrschenden Leselehrmethoden. Frankfurt 1876. — Gem.- Dir. H. Fechner, Der erste Leseunterricht. 2. Ausst. Berlin 1878.

Lippe=Deimold; Schaumburg=Lippe. Von diesen beiden Miniaturstaaten des deutschen Reiches hat das größere Lippe = Detmold 1189 Q.-Kilom. Flächeninhalt und 120.246 meist reformierte Einwohner, welche ihren Unterricht in 108 Volksschulen von 171 Lehrern erhalten. Die oberste Schulbehörde ist das Consistorium; die äußeren Schulangelegenheiten besorgt der Schulvorstand. — Die Lehrer erhalten ihre Vorbildung auf dem Seminar zu Detmold, welches ein Internat mit dreijährigem Cursus ist, dessen durchschnittliche Schülerzahl 24 beträgt. Bei seiner Aufnahme muss sich jeder Seminarist verviichten, 12 Jahre im Lande zu dienen. Die Hauptlehrer zerfallen daselbst nach ihrem Dienstalter in 5 Classen; ihr Amtseinkommen besteht in Gehältern von 900 bis 1500 Mark nehft freier Wohnung und einem Honorar für das Küster- oder Organistenamt. Das Schulgeld beträgt jährlich 5 Mt. für jedes Schulkind. — Das Ländchen Schaumburg-Lippe hat einen Flächeninhalt von nur 443 Q.-Kilometer mit 35.332 Einwohneru. Das Seminar zu Bückeburg hat durchschnittlich 10 Seminaristen. Die Zahl aller Volksschullehrer des Fürstenthums beträgt 58, die der Lehrerinnen 5. — Lehrergehälter außer freier Wohnung, beziehungsweise Wohnungsgeld: in Städten 750 bis 1650 Mark; in den Fleden 900 bis 1350 Mark; auf dem Lande 720 bis 1080 Mark; außerdem nach einer Dienstzeit von 10, 15, 20 und 25 Jahren eine jedesmalige Alterszulage von 75 Mark. Die Inhaber von Küsterstellen beziehen daneben aus den Erträgnissen der Küsterstelle noch 300 Mark. Die Lehrergehälter werben aus der Schulcasse, die Alterszulagen aus der Landescasse gezahlt. Das Schulgeld fließt in die Schulcasse und beträgt in der einen Stadt, je nach der Schulclasse, 10 bis 16, in der andern 4 bis 16 Mark, auf dem Lande 4 Mark jährlich.

Lode. John Lode (1632—1704). Sechs Jahre nach dem Tode Bacons von Berulam wurde zu Wrington bei Bristol der Mann geboren, welcher die von seinen Vorgängern Montaigne (s. d.) und Vaco (s. d.) begonnene realistische Entwickelung des menschlichen Nachdenkens in erfolgreichster Weise gefördert und durch Begründung des Sensualismus für Psychologie und Pädagogik verwertet hat. Von seinem Vater, welcher Rechtsgelehrter und Hauptmann der Parlamentsarmee war, erhielt er eine sorgssältige, ansänglich strenge, später jedoch freiere Erziehung. Nach dem Besuche der Weste minsterschule in London widmete er sich an der Universität Oxford dem Studium der

496 Lode.

Mebicin, zu welchem ihn vornehmlich seine schwächliche Gesundheit hinzog, und mit wer sich dies an sein Lebensende beschäftigte, ohne die Heilkunde prastisch ausgesibt zu deben Rebendei veschäftigte er sich mit den Schriften des Cartesus und bildete sich durch Umgamit hervorragenden Männern, die ihm Borliebe zu philosophischen Untersuchungen eisigten. Im Jahre 1664 gieng er als englischer Gesandtschaftssecretär nach Berlin, ist aber sich in solgenden Jahre nach Oxford wieder zurück, wo er meteorologische Bedatungen mit dem damals eben ersundenen Barometer anstellte. Im Jahre 166 machte er durch einen Zusall die für ihn so solgenreiche Besanntschaft mit Low Afley, dem nachmaligen Grasen von Shaftes durn und Großlanzler von Englas Er wurde Erzieher des damals lösährigen schwächlichen und kräntlichen Sohnes deisie bessen Anderen Wurder Lodes vortresslicher Leitung so besestigte, dass er späten Bon sieben Kindern wurde, deren ältestes Lode nachmals ebenfalls erzog. Seiner aus

Gefundheit willen weilte Lode en Beit zu Montpellier in Franfreich, er mit bebeutenben Gelehrten verte Bon ber tatholifchen Bartei gerie mufste Chaftesburn 1682 Content laffen und fich nach Holland jud gieben, mobin ihm Lode ebenfe folgte, ba auch er wegen feiner Sande gegen bie Regierung verfolgt und Hier fchrieb er im Rreife aller ich Freunde sein epochemachentet Mas "Berfuch über ben minic lichen Berftand", meldes w Jahre 1690 erichien, nachden et icon früher von le Clercius du göfische übertragen worben wer. A Nabre 1693 erfchienen feine .60 danten über bie Ergieban ber Rinber", melde Schnit 1 nach ihrem Erscheinen in nebmi Auflagen vergriffen, und ins des göfifche, Sollanbifche und Trais

überfest wurde. Er ftarb in voller religiofer Ergebenheit im 73, Lebensjahre. 201 bas Leugnen ber angeborenen Ibeen ift Lode ber Begrunder ber neueren, mit finnliche Empfindung gegrundeten (fenfnaliftifchen) Binchologie, "Es gibt teine aust borenen Ibeen"; benn gabe es folde, fo milfsten fie guerft den Rinbern in bas Bennisten treten, mas aber nicht ber Jall ist. Gelbft ber Cat ber Ibentität und bes Wiberfpruds. = für die Agiome aller Ertenntnis gehalten werben, find bem Menfchen nicht angebonn. offenbar Rinder und Ibioten von ihnen leine Renntnis haben. Gibt es aber teme ap borenen Ibeen, fo ift bie Geele eine "tabula rasa", ein unbeschriebenes Blatt 10000 und alle unfere Borftellungen tommen uns ju durch bie Erfahrung, indem wir to bie Stimme Ginbrude von außen empfangen und biefelben burch ben Berftand with anber vergleichen. "Senfation und Reflexion find bie alleinigen und ausschlief: Erlenntnisquellen bes Menichen, bie einzigen Fenfter, burch welche in ben an fich tunib Raum bes Berftanbes bas Licht ber Ibeen bineinfällt." Mus biefer theoretiiden At ichanung über bas Wefen ber Geele ergibt fich bie fpater von helvetius (i. b.) vollster Entschiebenheit gelehrte Unsicht von ber Allmacht ber Erziehung. Di

Seele des Menschen dem Wachse gleicht, das man nach Belieben formen kann, so vermag die Erziehung aus dem Zöglinge alles zu machen, und soll deshalb, weil die ersten Lebenseinbrücke die mächtigsten sind, so früh als möglich beginnen.

Auf die eigentlichen pädagogischen Ansichten Lockes musste seine Stellung als Arzt und Hofmeister des fränklichen Sohnes eines hochgestellten Staatsmannes von entscheidendem Einfluße sein. Demgemäß sehen wir ihn die Gesundheitspflege vor allem ins Auge fassen, die praktische Seite der Erziehung betonen, und gleich Montaigne und Rousseau der Haus=, eigentlich Hofmeistererziehung den Vorzug geben vor der Schul-Seine Pädagogik ist jedoch keineswegs ausschließlich auf die praktische Rüglichkeit gerichtet, sie wurzelt vielmehr tief im Grunde des Sittlichen. Die Tugend ist ihm das Ziel der Erziehung, und die Gewöhnung die beste Erziehungsmethode, und zwar des: halb, weil daburch die empfangenen Eindrücke immer von neuem wieder befestigt werden. Die Gewöhnung aber bedingt ein consequentes Handeln, weshalb der Erzieher den Launen des Zöglings seine volle Antorität gegenübersetzen muss. Renntnisse kommen erst in zweiter Linie- in Betracht. Da Freiheit das Element der Sittlichkeit ist, so muss das Rind vor allem in der Entsagung geübt werden, damit es lerne, seinen eigenen Neigungen entgegenzutreten und den Anforderungen der Tugend zu folgen, wenn auch die Begierde nach der entgegengesetzten Seite drängt. Darum muss aber vor allem der Körper stark gemacht werben, um der Seele dienen zu können. So wird Locke zu einer besonderen Berücksichtigung der vordem stark vernachlässigten körperlichen Erziehung hinge-Der Juvenal'sche Sat: "Mens sana in corpore sano" (im gesunden Körper ein gesunder Geist) tritt bei ihm in den Bordergrund, ja er erklärt diese Formel geradezu für das Ibeal eines glücklichen Zustandes in der Welt. Wer diese zwei Güter besitze, dem bleibe nur wenig mehr zu wünschen übrig, und wer eines derselben entbehre, dem helse alles übrige nur wenig. Diesen glücklichen Zustand vermag vor allem die Erziehung herbeizuführen. Neun Zehntel aller Menschen werden zu dem, was sie sind, durch Sie ist es, welche die große Verschiedenheit unter den Menschen hervorbringt. Die geringen und fast unmerklichen Eindrücke unserer zartesten Rindheit haben sehr wichtige und dauernde Folgen, und es verhält sich damit wie mit den Quellen einiger Flüffe, wo ein leichter Druck der Hand ihr lenksames Wasser in Canäle leitet, die ihnen einen ganz entgegengesetzten Lauf anweisen. Die Constitution der meisten Rinder wird entweder verderbt oder wenigstens geschädigt durch Verweichlichung und Ver= Rinder vornehmer Eltern sollten in dieser Hinsicht etwa wie Rinder wohls habender Landleute gehalten werden. Die Kinder müssen nicht zu warm gekleibet werden, selbst nicht im Winter! Tag und Nacht bei Wind und Wetter sollen sie Täglich sollen sie die Füße in kaltem Wasser waschen, dieselben gegen Rässe gehen. 10 abhärten, wie die Hände gegen Räffe abgehärtet find. Ralte Bäber wirken bewun= derungswürdig, besonders auf schwäckliche Personen. Schwimmen mussen alle Anaben lernen; das verstand sich bei den alten Deutschen von selbst; weder Kenntnisse hat er gelernt, noch Schwimmen, fagte ber Römer, wollte er die Erziehung, welche jemand genossen, tadeln.

Der Anabe treibe sich in jeder Jahreszeit im Freien herum. Enge Kleider taugen nicht, am wenigsten die Schnürdrüste der Mädchen. Kleinen Kindern gebe man kein Fleisch, dagegen Milch. Zu gesalzene und gewürzte Speisen sind ihnen nicht gut. Zwischen den Mahlzeiten (es müssen deren möglichst wenige sein) sollen die Kinder nur trodenes Brod erhalten. Früh aufstehen, früh zu Bette gehen, sei Regel; 8 Stunden Schlaf reicht hin. Man wede nicht aufschreckend. Das Lager sei hart, auf Matrazen, nicht auf Federbetten. Man gebe den Kindern möglichst wenig Arznei und besonders keine Präservativmittel, schicke nicht wegen jeder Kleinigkeit nach dem Arzte. — Wie Monse

taigne, wendet sich auch Locke gegen die Prügelpädagogik der damaligen Zeit. beim Unterrichten eingebleut wird, erregt ebendeshalb dem Kinde Widerwillen, zudem Ebensowenig soll man durch sinnliche Köder, wird es durch Schläge feig und sclavisch. Ledereien u. dgl. zum Guten bewegen, noch durch Geld, Put 2c. belohnen. wirke man auf die Kinder durch Lob und Tadel. Von allen Motiven, welche geeignet sind, eine vernünftige Seele zu rühren, ist keins mächtiger, als Ehre und Schande, hat man einmal das Geheimnis gefunden, sie für diese Eindrücke empfänglich zu machen. Rann man daher den Kindern Liebe zur Reputation einflößen und ihnen eine Idee von Scham und Schande beibringen, so hat man ihnen damit ein Princip eingepflanzt, welches sie unaufhörlich zum Guten führen wird. Hierin besteht das große Geheimnis Selbst Befehle und Anordnungen sollen nur sparsam zur Anwendung der Erziehung." gebracht werben. "Man gebe ja nicht viel Regeln, welche die Kinder kaum zu behalten im Stande sind. Hält man dann auf die Erfüllung, so wird man überstreng, bei lager Observanz wird dagegen die Autorität untergraben. Man suche vielmehr das, was bei ihnen zur Fertigkeit werden soll, durch wiederholtes freundliches Erinnern einzuüben, dabei hüte man sich, zu viel auf einmal zu verlangen, ober etwas, wozu ihnen die Fähigkeit Überhaupt plaidiert Locke für Milde in Erziehung und Unterricht. "Man sow, sagt er, den Kindern Neigung zu dem ein, was sie lernen sollen, und auch dann halte man sie in der Regel nur zur Arbeit an, wenn sie gerade dazu aufgelegt sind. Ein Rind lernt dreimal so viel, wenn es zur Sache gestimmt ist, dagegen braucht es doppelt so viel Zeit und Mühe, wenn es verstimmt an die Arbeit geht. Man bringe es wo möglich dahin, dass es selbst den Erzieher bittet, ihm etwas zu lernen. zu veranstalten wüsste, dass das, was sie andere thun sehen, sich ihnen unvermerk von selbst als ein Vorrecht reiferer Jahre zeigte; so würde der Chrtrieb und das Berlangen, denen, welche sie über sich sehen, gleich zu werden, ihre Betriebsamkeit erwecken, und sie würden mit Munterkeit und Freude ans Werk gehen, weil das, was sie beginnen wollen, ihr eigener Wunsch ift." Neben der Gewöhnung empfiehlt Locke noch den Umgang mit Erwachsenen als Erziehungsmittel. "Man muss mit den Rindern raisonnieren. Sie ver: stehen das so früh, als sie die Sprache überhaupt verstehen, und wünschen früher als Den geringsten Wert legt man glaubt, wie vernünftige Geschöpfe behandelt zu sein." Lode auf den Unterricht in den Wissenschaften, da dieselben ebensowohl zum Schlechten, als zum Guten benütt werden können. "Bon Kenntnissen, sagt er, rede ich zulett, weil ich sie für das unwichtigste Stück halte. — Man macht viel Aushebens um ein wenig Latein und Griechisch, sieben bis zehn Jahre kettet man ein Kind ans Ruber, um diese zwei Sprachen zu lernen, die es mit einem weit geringern Aufwande von Mühe und Beit und fast spielend hatte lernen können. Ein tugendhafter weiser Mann ist einem großen Gelehrten weit vorzuziehen. Sobald der Anabe sprechen kann, lerne er leien, das muss ihm aber nicht zum Geschäft gemacht werden, sondern ein Spiel sein, lein Alter hafst allen Zwang. Spielsachen sollten zum Lesenkernen dienen, z. B. ein Würfel von 25 Flächen, auf welchen man einen Buchftaben nach dem anderen schriebe und einen Gewinn auf die Buchstaben, welche man würfe, aussetze. Rennt der Anabe so bie einzelnen Buchstaben, dann schreite man weiter zum Buchstabieren und Lesen. Asops Fabeln, womöglich mit Bilbern ausgestattet, eignen sich zum ersten Lesebuch. Nicht durch Worte, sondern durch Dinge oder Abbildungen der Dinge erhalten die Kinder die ersten Vorstellungen. Schreiben beginne mit Anweisung zum richtigen Halten der Feder; rothe Buchstaben lasse man mit schwarzer Tinte überziehen. Zeichnen ist an ben Schreib: unterricht anzuschließen. Latein sollte, ebenso wie das Französische, durch Sprechen erlernt werden. Mit lateinischer Grammatik verschone man das Kind, suche ihm vielmehr einen Mann, der stets mit ihm Latein spricht. So wird es die fremde Sprache in

edernen, wie seine Muttersprache ober auch wie Mäbchen von Französinnen französisch sprechen lernen." Der Zögling soll vor allem dasjenige lernen, was ihm im Leben vonnuten sein kann. "Böge man die Vernunft zurathe, so würde sie fordern, dass die Beit ber Rinder mehr zur Erlangung bessen verwendet würde, mas ihnen nügen konnte, wenn sie zu Männern werden heraufgewachsen sein, als bazu, ihre Köpfe anfüllen zu lassen mit einem Haufen unnüßer Dinge, an die sie nie wieder zu denken pflegen (und es wahrlich auch nicht nöthig haben), so lange sie leben, und in Bezug auf welche sie mur um so schlimmer daran sind, je mehr davon an ihnen hangen geblieben ift." — Zu ben nüglichen Kenntnissen gehören nach Locke die Realien. Zur Vervollständigung berselben wird die Erlernung eines Handwerks selbst dem Jünglinge aus höherem Stande empfohlen, namentlich die Arbeit des Zimmermanns, des Tischlers, Drechslers, dann Gartenbau und Landwirtschaft. Buchhaltung und kaufmännisches Rechnen, Reisen, bann Musik und Tanz, Fechten und Reiten werden ebenfalls als Bildungsmittel empfohlen. Alles Lernen soll nach einer bestimmten Ordnung vor sich gehen, indem man von dem, was der Bögling weiß, zu dem damit Verwandten übergeht. Von besonderen moralischen Erziehungsvorschriften betont Locke, man solle die berichbegierde und Selbstsucht der Kinder unterdrücken, der Widerspenstigkeit derselben, die sich schon in der Wiege durch Weinen und Schreien kundgibt fest entgegentreten, ihnen Muth und Herzhaftigkeit einflößen, sowie ihren Hang zur Grausamkeit bekämpfen, welcher namentlich in der Thierquälerei hervortritt. "Man lehrt die Kinder schlagen und lacht darüber, wenn sie anderen wehe thun. — Läuft boch das ganze Geschwätz, womit die Geschichte uns bewirtet, fast auf nichts anderes als auf Fecten und Tobtschlagen hinaus. Die Eroberer sind große Schlächter des Menschengeschlechts, sie lernt der Jüngling bewundern, sein Wohlwollen wird daburch erstickt." Das Lügen solle den Kindern als etwas Abschenliches dargestellt werden. Mit Spielsachen sollen die Kinder keineswegs überschüttet, sondern im Gegentheil angeleitet werden, dieselben selbst zu verfertigen. Endlich soll ihre Wissbegierde nicht unterbrückt, sondern vielmehr rege erhalten werden, indem man das fragende Kind keineswegs zurückweist, sondern ihm auf seine Fragen vernünftige Untworten gibt.

Literatur: E. Schärer, John Lode, seine Verstanbestheorie und seine Lehren über Religion, Staat und Erziehung. Leipzig 1860. — E. Fritsche, John Lodes Ansichten über Erziehung. Naumburg 1866. — John Lode, Einige Gebanken über Erziehung. Herausgegeben von M. Schuster. Leipzig.

Logik beschäftigt sich amerkanntermaßen mit den Gedanken. Durch diese Bestimmung ist sedoch weder der Begriff, noch die eigentliche Ausgabe derselben genau begrenzt, da sich mit diesem Gegenstande auch andere Wissenschaften, insbesondere die Psychologie, Metaphysik und Linguistik (Grammatik) befassen. Die Gedanken lassen sich zunächst von doppelter Seite in Betracht ziehen; entweder mit Rücksicht auf ein vorstellendes Wesen, dessen wechselnde Justände sie sind, oder ohne Rücksicht auf dasselbe als das, was durch sie gedacht wird. In ersterer Hinsicht heißen sie auch Vorstellungen und sind Gegenstand der Psychologie, in lezterer Beziehung nennt man sie Begriffe, und als solche sind sie Gegenstand der Logik. Die Psychologie beschäftigt sich mit dem Denken, wie es ist — die Logik mit dem Denken, wie es sein soll; sene hat es mit den Naturgesehen, diese mit den Rormalgesehen, diesensten zu thun. Die Psychologie hat zu erklären, was in der Seele vorgeht, gleichgiltig, ob dieses zu erklärende Phänomen ein logischer Syllogismus oder die Wahnvorstellungen des Irrsinnigen sind; die Logik hat zu zeigen, welche Verhältnisse die Vorstellungen ihrem Inhalte nach einzugehen haben, gleichgiltig, ob sie in den Menschenkopfen diese Verhältnisse auch wirklich eingehen oder nicht.

Wenn sich nun die Logik mit Begriffen befast, so betrachtet sie an denselben nicht bas Besondere, sondern das Allgemeine; sie handelt nicht von den Begriffen der Dreiecke, Vierecke und Areise, mit denen die Geometrie zu thun hat; auch nicht von den Begriffen von Tugend und Pflicht, welche die Moral untersucht, sondern von Begriffen überhaupt ohne Rücksicht auf einen besonderen Inhalt berselben. Wenn man von dem Inhalte absieht, bleibt die Form übrig. Die Logik ist also die Wissenschaft von den allgemeinen Formen des Denkens. Begriffe, Urtheile, Schlüsse sind dergleichen Formen. Die Logik ist gleichsam eine Algebra des Denkens. findet überall Unwendung, wo es gilt, Begriffe zu bearbeiten, wo also die Begriffe nicht so zu nehmen sind, wie man sie vorfindet, sondern wo man mit ihnen eine Umänderung vornehmen muss, sei es auch nur eine solche, welche sich auf die Herstellung einer systema= tischen Ordnung in einem Aggregate empirisch gegebener Begriffe bezieht. Insbesondere ift die Logik wichtig für das Studium der Wissenschaften, zu welchem sie gleich= sam die Vorschule bildet; vornehmlich aber für das Studium der Philosophie, weil hier die Erkenntnisse durch blokes Nachdenken gewonnen werden, die Betrachtung sich von dem sicheren Boden der Erfahrung entfernt und in das Gebiet bloßer Abstractionen verliert. Die Logit ist ferner wichtig für ben Gebankenausbruck in Rebe und Schrift. Soll ber Redner verstanden werden, so muss er die Masse von Vorstellungen, die sich in seinem Bewusstsein drängt, vorerst in diejenige Ordnung bringen, in welcher sie dem Verstande am leichtesten zugänglich ist; diese Ordnung ist aber die logische. Je umfassender und complicierter die Gedankenreihen werden, die man zum Ausdrucke bringen will, desto beutlicher muss sich ber Faben des logischen Zusammenhanges durch dieselben hindurchziehen, und die logische Disposition, welche sie alle zusammenhält, auch im kleinsten erkennbar sein. Darum ist die Logik auch wichtig für den Lehrer, da dieser beim Unterrichte sowohl auf den Schüler, als auf den Lehrstoff Rücksicht zu nehmen hat. In ersterer Hinsicht leitet ihn die Psychologie, in letzterer die Logik. Alles Denken ist entweder vereinzeltes (rhapsobisches ober elementares) ober zusammenhängendes (metho= disches ober systematisches) Denken. Die Formen des Denkens, mit denen sich die Logik beschäftigt, können demgemäß in Elementarformen und in systematische Formen unterschieden werden. Jene kommen im gewöhnlichen Leben, in den Denkoperationen des sogenannten Menschenverstandes zur Anwendung; diese sinden ihren Ausbruck in den ein= heitlich und planmäßig geordneten Massen von Erkenntnissen, welche man Wissenschaften nennt.

Demnach zerfällt die Logik in zwei Haupttheile; in die Elementarlehre als Lehre von den ursprünglichen Denkformen, den Elementen des Denkens, und in die Wissenschaftslehre als Lehre von den systematischen Formen, den Bestandtheilen der Wissenschaften. — Die Elementarlehre handelt von Begriffen, Urtheilen und Schlüssen als den elementaren Functionen des Denkens. Die Wissenschaftslehre handelt von Erklärungen, Eintheilungen, Beweisen und von der Methode, weil von den angesührten Stüden die Bestimmtheit, Vollständigkeit, Gründlichkeit und systematische Ordnung der Erkenntnisse abhängt.

Literatur: J. Hoppe, Die gesammte Logik. Ein Lehr-und Handbuch. Paderborn 1867.— Friedr. Überweg, System der Logik und Geschichte der logischen Ideen. Bonn 1868. 5. Aust. 1882. — Math. Amos Drbal, Propädeutische Logik. 3. Aust. Wien 1874. — R. B. Stop, Philossphische Propädeutik. 1. Abthl. Die philosoph. Probleme und die Logik. Leipzig 1869. — Frdr. Dittes, Lehrbuch der praktischen Logik. Leipzig 1876. — Theodald Liegler, Lehrbuch der Logiksür den Unterricht an höheren Lehranstalten und zum Selbstudium. 2. Aust. Schafshausen 1881. — Gustan Adolf Lindner, Lehrbuch der formalen Logik. Für Mittelschulen und Lehrerbildungsanssstalten. Wien 1880. — F. E. Benecke, System der Logik als Kunstlehre des Denkens. 2 Theile. Berlin 1842. — J. Mich, Grundriß der Logik. Troppau 1877. — R. A. J. Hoffmann, Abris der Logik. Ausst. Clausthal 1878. — J. G. Dreßler, Grundlehren der Psychologie und Logik. Leipzig 1872. — J. Bergmann, Ausem. Logik. Berlin 1879. — R. Prantl, Geschichte

١

ber Logik. Leipzig 1855. — Ch. Sigwart, Logik. Tübingen 1878. — W. Wundt, Logik. Stuttgart 1880.

Lubed. Die freie beutsche Hansastadt Lübed hatte bereits gegen Ende des 12. Jahrhunderts eine Lateinschule; eine zweite wurde 1262 gegründet. Zu Anfang des 14. Jahrhunderts werden 4 Lese: und Schreibschulen erwähnt, die noch zur Zeit der Reformation als die einzigen privilegierten Volksschulen bestanden. Durch die Reformation, welche 1630 eingeführt wurde, geschah ein ganz neuer Aufschwung des Volksschulwesens. und Schreibschulen entstanden Jungfrauenschulen, an deren Spize Lesemütter standen. — Seit 1876 hat der Staat mit einer Reorganisation der Volksschulen Die reorganisierte Volksschule besteht aus 8 aufsteigenden Classen. an derselben sind vom Staat angestellt und der Hauptlehrer ist der Leiter derselben. Außer ihm sind an jeder Anabenschule zwei, an jeder Mädchenschule ein Lehrer definitiv angestellt, alle andern Lehrer respective Lehrerinnen stehen auf vierteljährlicher Ründigung. Inspection der Volksschulen in der Stadt und auf dem Lande, sowie sämmtlicher Privatschulen steht bem Schulrath zu; berselbe ist Mitglied bes Ober-Schulcollegiums, welches die oberste Schulbehörde ist. Schon seit 1806 besitzt Lübeck ein Seminar, bessen Reorganisation in Aussicht genommen ist. Die Seminaristen sind gleichzeitig als Lehrende an den öffentlichen und Privatschulen der Stadt thätig. Die Lehrerinnen, deren Zahl nicht gering ist, erhalten ihre Ausbildung in den höheren Töchterschulen sowie in 2 Lehrerinnen-Seminaren, einem öffentlichen für Volksschulen und einem privaten von Frl. Roquette für Lehrerinnen an höheren Töchterschulen. Was die Gehaltsverhältnisse anbelangt, so erhält der Hauptlehrer außer freier Wohnung ein Gehalt von 2400—3120 Mt., die definitiv angestellten Lehrer beziehen ein Gehalt von 1800 bis 2520 Mt., Hilfslehrer werden mit einem Gehalt von 720 bis 1200 Mt. besolbet. Die Stadt Lübeck mit den Vorstädten zählte zu Oftern 1882: I. Staatsschulen, zu diesen gehört das Catharineum (Gymnasium und Realschule I. Ord.), die höhere Bürgerschule (lateinische Realschule II. Ord.), die Gewerbeschule und die neunclassige Mittelschule für Anaben; II. 9 öffentliche organisierte Volksschulen; III. 12 Kirchen-, Armen- und Stiftungsschulen; IV. 23 Privatschulen, darunter 1 von Großheim'sche Realschule (Realschule II. Ord.), 2. das Privatprogymnasium des Dr. Bussenius; 3. 12 Mädchenschulen für mittlere und höhere Stände; V. 27 Landschulen, darunter 1 dreiclassige, 3 zweiclassige und 23 einclassige Volksschulen. Die 27 Landschulen entsprechen den 27 Bezirken und Schulz gemeinden. Jede Gemeinde wählt einen aus drei wirklichen Mitgliedern und drei Ersatzmännern bestehenden Schulvorstand. Das Ober-Schulcollegium wählt für jede Schule einen Inspector, diese Wahl fällt meist auf die Pfarrgeistlichen. Wo die Mittel einer Schulgemeinde zur Unterhaltung einer Schule nicht ausreichen, tritt der Staat unterstützend ein. Das ist jetzt in 20 Bezirken ber Fall. Lübeck hat in den letzten Jahren ganz enorme Summen für das Schulwesen aufgebracht; augenblicklich wird der Entwurf emes neuen Unterrichtsgesetzes berathen.

Lüge ist das absichtliche Geben der Unwahrheit für Wahrheit. Die Disposition ist Lügenhaftigkeit (Verlogenheit) als Gegensatz der Wahrhaftigkeit (s. d.) und Aufrichstigkeit. Offenheit ist der natürliche Grundzug des Kindesalters; wo sie in Lügenhaftigsleit ausartet, müssen Verhältnisse vorliegen, welche durch falsche Erziehung, schlechtes Beispiel, übertriedene Strenge u. dgl. das Kind zu derselben treiben. Das Lügen, das Verstellen, das Ausweichen, das Verbergen der Wahrheit, das Nichtgestehenwollen eigener Schwäche, das Sinnen auf verschiedene Arten von Betrügereien, die zur hartnäckigen Behauptung der Unwahrheit, hat immer irgend ein Interesse im Hintergrunde oder es ist die Folge einer äußeren Veranlassung, die meist in der Erziehung selbst ihren Grund

502 Eufian.

hat. Die Aufgabe des Erziehers ist es, durch sein Beispiel den Zögling an die Wahrhaftigkeit zu gewöhnen; er spreche niemals etwas, von dessen Unwahrheit das Kind überzeugt ist, und verlange von dem Kinde niemals, dass es aus irgend einem Grunde unwahr spreche, oder gar über eine Lüge Wohlgefallen zeige. Niemals soll es dem Kinde gestattet werden, dass es zur Kurzweil oder Belustigung anderer jemandem "etwas weiß macht" ober "jemanden hinters Licht führt" und wie sonst die für die Lüge landläufigen Beschönigungsausbrücke heißen. Der Erzieher, welcher entweder selbst diese Art von Lüge nicht scheut, ober sie wohl gar noch beim Zögling belacht, säet gestissentlich Lug und Trug und erntet balb die bösen Früchte seiner Saat. Sehr oft hat die Lüge ihre Quelle nur im Leichtfinn, in der Zerstreutheit, Flatterhaftigkeit, Unüberlegtheit ober wohl auch darin, das eigene Interesse zu fördern. Wegen Aussicht auf irgend einen Gewinn, wegen Bermeidung einer Strafe, wegen Beschämung ober Verdruss, der oft geliebte Personen treffen sollte, wurde schon manche Unwahrheit gesprochen. Es gibt unter den verschiedenen Arten der Lüge solche, die durch ihren Zweck sogar Achtung verlangen, daher soll nicht jede Lüge gleich behandelt werden, und wenn man auch diese edlere Art der Lüge oft geneigt ist zu entschuldigen, so ist doch immer zu berücksichtigen, dass der Charakter wahr und offen Um das angestrebte Ziel beim Zögling zu erlangen, muss ihm vor allem klar gemacht werden, das Redlickeit über alles geht; dass Chrlickeit die Schuld milben, während Lüge und Falschheit dieselbe um so größer erscheinen läst. Man belohne die Aufrichtigkeit des Böglings durch Bertrauen und zeige dem Lügenhaften Misstrauen. Besonders zurückaltend und fein sei das Benehmen des Erziehers der ersten Lüge des Kindes gegenüber; er schone dabei bessen Gefühl, welches dieselbe vielleicht schon im nächsten Augenblick bereut. Ein nächstesmal vermeidet es mit Vorbedacht, was nur vielleicht aus Roth oder Übereilung geschah. Man übersehe beshalb, wenn es angeht, die erste Lüge, ohne es das Rind merken zu lassen und trete erst bei Wiederholung der Lüge streng und strafend auf, ohne jedoch dabei dem Kinde den Weg zur Besserung und zur Umtehr zu Der Erzieher begnüge sich aber auch nicht mit dem Scheine der Offenheit, der leider nur zu oft an den Tag tritt und der zu Falschheit und Heuchelei führt. Leider verlangt heutzutage gleichsam die Gesellschaft nur den Schein und sieht über innere Wahr haftigkeit hinweg; denn es gehört zum guten Ton, dem sich oft die Besten fügen, sich zum Scheine zu freuen, zu betrüben, Theilnahme an ben Tag zu legen, etwas schön ober hässlich zu finden, ohne davon im Grunde überzeugt zu sein. Um Kinder so lange als möglich vor dieser Art der Heuchelei zu bewahren, lege man ihnen nie etwas in den Mund, was nicht in ihrem Herzen ist, und verüble ihnen nie die freie Enthüllung ihres Innern, dann werden sie auch niemals ihre Zuflucht in der Lüge suchen muffen.

Lulian. Lulian, griechischer Schriftkeller, geboren zu Samosata in Syrien (um 130 — 200 n. Chr.). Er war erst Sachwalter in Antiochia, besuchte als Rhetor mehrere Länder, unter anderem Griechenland, Italien, Spanien und Gallien. Unter Marc Aurel wurde er Procurator der Provinz Agypten. Die Werte L. Lulians, von denen viele auf ums gekommen sind, bestehen in erzählenden, philosophischen, rhetorischen und besonders satirischen Schristen. Berühmt sind seine Schriften, in denen er die Mythengeschichte und die Secten der Philosophen in launiger Weise bespöttelt, besonders seine "Götter- und Todtengespräche". Selbst keinem philosophischen Systeme zugethan, bekämpst er frei und offen Betrug und Aberglauben, geißelt mit beißendem Spotte die sittliche Erschlaffung seiner Zeit, persistiert die Eitelkeit des weiblichen Geschlechts. Er erdlicht das Heil des Staates in einer nach griechischem Muster durchgesührten Erziehungsresorm. Geist und Leid müssen in harmonischen Weise entwickelt werden. Die Gymnastik, welche dem Körper Stärke, Muth und Schönkeit verleiht, müsse wieder geübt werden. Die geistige Erziehung müsse Liebe zum Schönen

and Edlen in dem Jüngling erwecken und fein Herz mit Gerechtigkeit und Frömmigkeit millen. Darum sollen die Jünglinge mit edlen Männern umgehen, von denen sie wohlreden und guthandeln lernen sollen. Ahnlich wie Seneca verfällt auch Lutian in die Schwachen inn zeit. Während er einerseits in seinen Erziehungslehren sich als Freund der Mora-kin zeigt, verlegt er sie auf der anderen Seite, indem er im Gegensage zu Sokrates die eine Gitter mit Spott und hohn versolgt, und den Glauben an sie zu vernichten sucht. Es sieht auch er nur mehr mit einem Fuse in der guten alten Zeit, während der andere knits die Zeit des allgemeinen Sittenversalls betveten hat.

Lineratur: Lutians Berte, herausg. von Beffer. Leipzig 1858. — Lutians ausgenihte Schriften, herausgegeben von R. Jacobip. Leipzig 1880. — Diefelben, herausgegeben

:m 3. Commerbroot Berlin 1878.

Luther. Martin Luther (1483—1546), geboren und gestorben zu Eisleben, der Arbeit der großen Kirchenresormation (siehe Resormation), mit welcher die neue Zeit whelt. "Ich bin eines Bauren Sohn" — sagt er von sich selbst. "Mein Bater, Großma, Ahnherr sind rechte Bauren gewesen." Seine Mutter Margaretha war eine ehrsame,

anteriärchtige Frau. Bon feinen El: ten wurde Luther als Rind fehr but abalten. Er erzählt uns darüber : "Rin Bater fläubte mich einmal is icht, daß ich ihn floh, und marb hm man, bis er mich wieder zu fich gewohnte. Die Mutter stäubte mich namal um einer geringen Rufs vilat, dass bas Blut bernach floss. und ihr ernft und gestreng Leben. wie mit wir führten, bas verursachte mid, belt ich bernach in ein Rlofter lef und ein Monch murbe. Aber fie menten es berglich gut und konnten mu mit die ingenia unterscheiben, banad man bie Strafe abmeffen mufe ; ben man mufs also ftrafen, bafs de Aviel bei ber Ruthe sei." Nicht biffe ergieng es ihm in ber Schule, wan nach feiner eigenen Ausfage an inem einzigen Bormittag nicht rmp: als fünfzehnmal nachein-

and gestrichen wurde. Früh hatte er ben Ernst des Lebens erfahren, indem er als Schulsnabe in Magdeburg und Eisenach um Brod vor den Häusern singen muste. In Jahre 1501 bezog er die Universität Erfurt, studierte Dialectik, Physik und Ethek, zugleich den Cicero, Birgil und Livius. Damals bekam er zuerst eine vollkandige lateinische Bidel in die Hand. Im Jahre 1503 ward er Baccalaureus, 1505 Kageller, sas dann über Aristoteles Physik und Sthik; zugleich studierte er die Rechte. In demselben Jahre gieng er in ein Augustinerkloster, wo er große Gewissenstellungen hatte, die er durch Buhübungen zu dannen suche, wobei er sedoch einen wanen Widerwillen gegen das Mönchsthum einsog. Nachdem er im Jahre 1507 zum Licher ordiniert worden war, erhielt er im solgenden Jahre an der kurz vorher durch era kurtürsten Friedrich den Weisen gestifteten Universität zu Wittenberg eine Prosessur, webei er anlangs über Philosophie, später über Theologie las, und auch die theologische Doctor-

würde erlangte. Am 31. October 1517 trat er durch den Anschlag der Ablassthesen als Kirchenresormator auf. Schon in demselben Jahre begann er seine Bibelübers setzung, die er jedoch erst im Jahre 1534 vollendete. Im Jahre 1525 führte Luther die praktische Verneinung des Cölibats aus, indem er Katharina von Bora ehelichte.

Luther als Reformator der Schule. Als solcher ist Luther vorzugs= weise aufgetreten im Jahre 1524 durch sein "Rundschreiben an die Bürgermeist er und Rathsherrn aller Städte Deutschlands, bas sie christ iche Schulen aufrichten und halten sollen". In bemselben wendet sich Luther an die Gemeindevorstände des deutschen Reiches, um ihnen die Errichtung und Erhaltung ber Schulen ans Herz zu legen, indem die vorbestandenen, von der Kirche erhaltenen Schulen ihrer Aufgabe nicht entsprochen hätten und auch die häusliche Erziehung nicht genüge. Während durch das ganze Mittelalter die Schule in Abhängigkeit von der Kirche stand, wird durch dieses Rundschreiben die Emancipation der Schule von der Kirchengewalt thatsächlich anerkannt und die weltliche Obrigkeit als Patronin berselben angerufen. "Es ist," heißt es in jenem Schreiben, "eine ernste und große Sache, dass wir dem jungen Bolk helfen und rathen. Damit ist auch uns und allen geholfen und gerathen. Liebe. Herrn, muss man jährlich so viel wenden an Büchsen, Wege, Stege und bergleichen unzählige Stücke mehr, damit eine Stadt zeitlichen Frieden und Gemach habe; warum sollte man nicht vielmehr boch auch so viel wenden an die dürftige arme Jugend, dass man einen geschickten Mann ober zwene hielte zu Schulmeistern. Ist's nicht vor Augen, bass man jest einen Anaben kann in breien Jahren zurichten, dass er in seinem fünfzehnten oder achtzehnten Jahre mehr kann, benn bisher alle hohen Schulen und Klöster gekonnt haben? Ja, was hat man gelernt in hohen Schulen und Klöstern bisher, benn nur Esel, Klötze und Blöche werden? Zwanzig, vierzig Jahre hat einer gelernet und hat noch weber Lateinisch noch Deutsch gewusst. Ich schweige das schändliche, lästerliche Leben, darinnen die edle Jugend so jämmerlich verberbt ist. Ja sprichst du, solches alles ist den Eltern gesaget, was gehet das die Rathsherrn und Obrigkeit an? — Ist recht geredet; ja, wie wenn die Eltern aber solches nicht thun? wer soll es benn thun? Soll es barum nachbleiben, und die Kinder verfäumet werden? Wo will sich da Obrigkeit und Rath entschuldigen, dass ihnen folches nicht sollte gebüren? — Dass es von den Eltern nicht geschieht, hat mancherlei Ursach: Aufs erste sind etliche nicht so fromm und redlich, dass sie es thäten, ob sie es gleich könnten; aufs andere, so ist der größte Haufe der Eltern ungeschickt dazu, und nicht weiß, wie man Kinder erziehen und lehren soll; aufs dritte, obgleich die Eltern geschickt wären, und wolltens gerne selbst thun, so haben sie vor anderen Geschäften und Haushalten weder Zeit noch Raum dazu: also bass die Noth zwinget, gemeine Zuchtmeister für die Kinder zu halten." — Zweitens besteht Luther in seinem Rundschreiben auf der Erlernung ber Sprachen, und zwar zunächst nicht ber Muttersprache, sonbern ber Originalsprachen der heiligen Schrift. "So lieb, als uns das Evangelium ift, so hart lasset uns über den Sprachen halten; benn Gott hat seine Schrift nicht umsonst allein in die zwei Sprachen schreiben lassen, das Alte Testament in die Ebräische, das Neue in die Griechische. Die Sprachen sind die Scheide, darinnen dies Messer des Geistes stedet; sie sind der Schrein, darinnen man dies Kleinod traget. Darum ist's gewiss, wo nicht die Sprachen bleiben, da muss zulett das Evangelium untergehen. Darum ist das auch wohl ein toll Vornehmen gewesen, dass man die Schrift hat wollen lernen durch ber Väter Auslegen und viel Bücher und Glossen lesen. Man sollte sich bafür auf die Sprachen begeben haben. Denn wie die Sonne gegen den Schatten ift, so ist die Sprache gegen alle Väter Glossen." — Die Schulen sollen ferner errichtet werden für Anaben und Mädchen, um brauchbare Glieber ber Gesellschaft an ihnen heran-

zuziehen. "Wenn gleich keine Seele wäre, und man der Schulen und Sprachen gar nichts dürfte um der Schrift und Gottes willen; so wäre doch allein diese Ursache genugsam, die allerbesten Schulen, beide für Anaben und Mädchen, an allen Orten auf= zurichten, dass die Welt, auch ihren weltlichen Stand äußerlich zu halten, doch bedarf seiner geschickter Männer und Frauen, dass die Männer wohl regieren könnten Land und Leute, die Frauen wohl ziehen und halten könnten Haus, Kinder und Gefinde. Nun solche Männer muffen aus Anaben werben, und solche Frauen muffen aus Mägb= lein werden; barum ist's zu thun, bass man Anäblein und Mägdlein recht lehre und aussiehe." — Doch sollen die Kinder nur wenige Stunden in der Schule gehalten werden, damit man sie ben häuslichen Beschäftigungen nicht ganz entziehe. "Ist's doch auch nicht meine Meinung, dass man solche Schulen anrichte, wie sie bisher gewesen sind, da ein Anabe zwanzig ober breißig Jahre hat über bem Donat (s. b.) und Alexander gelernet, und bennoch nichts gelernet. Es ist jest eine andere Welt und gehet anders zu. Meine Meinung ist, dass man die Anaben des Tages lasse eine Stunde oder zwei zu solcher Schule gehen, und nichtsbestoweniger die andere Zeit im Hause schaffen, Handwerk lernen und wozu man sie haben will, bass beibes miteinander weil das Volk jung ist und gewarten kann. Also kann ein Mägdlein ja so viel Zeit haben, das sie des Tages eine Stunde zur Schule gehe, und dennoch ihres Geschäfts im Hause warte; verschläft's und vertanzt es, und verspielet es boch wohl mehr Beit." Die Schulen sollen endlich mehr dazu dienen, um den nöthigen Nachwuchs zum geistlichen Stande heranzuziehen. Denn "der beschorne Haufe nimmt fast ab: sie sind auch mehrer Theils untüchtig zu lehren und zu regieren; benn sie können nichts, ohne bes Bauchs pslegen, welches man sie allein gelehret hat. So mussen wir ja Leute haben, die uns Bottes Wort und Sacramente reichen, und Seelwärter sein im Volk. Wo wollen wir sie aber nehmen, so man die Schulen zergehn lässt, und nicht andere dristlichere auf= richtet?" — Endlich empfiehlt Luther die Anlegung von Bibliotheken. "Man solle Fleiß und Rost nicht sparen, gute Libereien und Bücherhäuser, sonderlich in den großen Städten, die solches wohl vermögen, zu schaffen. Erstlich sollte die heilige Schrift beibe auf Lateinisch, Griechisch, Ebräisch und Deutsch, und ob sie noch in mehr Sprachen wären, darinnen sein. Danach die besten Ausleger und die ältesten, beide Griechisch, Ebräisch und Lateinisch, wie ich sie finden könnte. Danach solche Bücher, die zu ben Sprachen zu lernen dienen, als die Poeten und Oratores, nicht angesehen, ob sie Beiden ober Chriften waren, Griechisch ober Lateinisch. Denn aus solchen muss man bie Grammatika lernen. Darnach sollten sein die Bücher von den freien Künsten und sonst von allen anderen Künsten. Zulett auch der Rechte und Arznei Bücher; wie wohl auch hie unter ben Commentaren einer guten Wahl noth ift. Mit ben fürnehmsten aber sollten sein die Chroniken und Historien; denn dieselben wundernütze sind, der Welt Lauf zu erkennen und zu regieren, ja auch Gottes Wunder und Werk zu sehen." — Luther plaidiert für den Schulzwang. "Ich halte aber," sagt er, "dass auch die Obrigkeit hie schuldig sei, die Unterthanen zu zwingen, die Kinder zur Schule zu halten. Kann sie die Unterthanen zwingen, dass sie mussen Spieß und Büchsen tragen, auf die Mauern laufen, und andres thun, wenn man kriegen soll; wie vielmehr kann und soll sie die Unterthanen zwingen, dass sie ihre Kinder zur Schule halten." — Luther hat eine gar hohe Meinung von dem Lehrerberufe. "Einem fleißigen, frommen Schulmeister ober Magister, ober wer es ist, der Knaben treulich zeucht und lehret, dem kann man nimmermehr genug lohnen, und mit keinem Gelde bezahlen, wie auch der Heide Aristoteles sagt. Noch ist's bei uns so schändlich veracht, als sei es gar nichts, und wollen dennoch Christen sein. Und ich, wenn ich vom Predigeramt ablassen könnte ober müste und von anderen Sachen, so wollte ich kein Uint lieber haben, benn Schulmeifter ober Anabenlehrer sein.

Denn ich weiß, dass dies Werk nächst dem Predigeramt das allernüglichste, größeste und beste ist, und weiß dazu noch nicht, welches unter beiden das beste ist." Und in seinen Tischreben spricht Luther sogar die Ansicht aus, es solle niemand zum Prediger gewählt werden, der nicht früher Schulmeister gewesen sei. — Luthers Verdienste für bas Schulwesen sind unbestreitbar. Er hat die Nothwendigkeit der Gründung von Schulen nachbrücklich betont, und im Verein mit seinem Freunde Melanchthon (f. b.) burch die verschiedenen Kirchenordnungen und durch ben von ihm bem Landesfürsten vorgelegten "fächfischen Schulplan" die ersten vorbereitenben Schritte zur Begründung einer allgemeinen Volksschule eingeleitet; den Begriff der eigentlichen Volksschule (f. b.) hat er allerdings nicht erfast. Er macht zwar auf eine Menge grober Übelstände in der Schule aufmerksam und empfiehlt ein zwedmäßiges Vorgehen beim Unterrichte, er betont die Nothwendigkeit ber classischen Studien neben den kirchlichen Wissenschaften, er verlangt auch hier und da die Errichtung von "dentschen Schulen" und von Mädchenschulen: allein seine Bilbungsanstalten sind noch immer die alten Lateinschulen des Mittelalters, in benen das Sprachstudium, insbesondere aber die lateinische Sprache die Alleins herrschaft führt, und welche, in den Städten angelegt, die Bestimmung haben, nicht die ganze Maffe des Volles für eine allgemeine menschliche Bildung, sondern einzelne Auserwählte für einen besonderen Lebensberuf vorzubereiten. Denn die Schulen sind nach ihm bazu ba, "bass die Männer wohl regieren können Land und Leute, und bass die Frauen wohl halten konnen haus, Rinder und Gefinde". Und - "Die Schulmeister follen Fleiß anwenden, dass fie die Rinder Lateinisch lehren, nicht Deutsch." Nur wo er, getragen von dem Bewusstsein seiner Sendung, der neuen Glaubens= lehre den Boden zurecht legen will in den Gemüthern der Menschen, indem er sie in den Stand zu sezen sucht, in der heiligen Schrift selbst zu lesen; wo er sich also an das gesammte Christenvolk wendet, um ihm eine, wenn auch zunächst nur religiös-Kirchliche Belehrung zu geben, dort nähert er sich dem Begriffe der allgemeinen Wolksschule. In der That ist auch sein Ratechismus der erste Anstoß zu jener Bewegung gewesen, aus welcher sich allmählich die Anfänge der eigentlichen Volksschule bilbeten. Mittelft Ratechismus, Bibel und Gesangbuch hat Luther ber Bolis: schule ben Weg gebahnt — ihr Johannes, noch nicht ihr Messias!

Literatur: Dr. Gebike, Luthers Pädagogik ober Gedanken über Erziehung und Schuls wesen, aus Luthers Schriften. Berlin 1792. — Frodöse, Dr. Martin Luthers ernste krüftige Worte an Eltern und Erzieher. Göttingen 1822. — Brüstlein, Luthers Einfluß auf das Volksschulwesen u. den Religionsunterricht. Jena 1852. — Luthers Kinderzucht in Lehren und Lebensbildern dargestellt. Braunschweig. 1846. — M. Luther, Ueber christliche Kinderzucht. Herausg. von J. Schiller. Franksurt a. M. 1854. — M. Luthers sämmtliche Werke. Herausg. von E. L. Enders und J. R. Jrmischer. 67 Bde. Franksurt a. M. 1828—1870.

Lyturgos. Das Leben bieser merkwürdigen Persönlichteit, an beren Namen ein großer Theil griechischer Entwickelungsgeschichte, besonders aber das spartanische Striehungswesen sich knüpst, ist in sagenhastes Dunkel gehült. Lyturgos soll um das Jahr 817 v. Ch., nach anderen um 880 in Sparta gelebt haben und aus königlichem Geschlechte stammen. Er führte die Regierung eine Zeit lang als Vormund seines Nessen Charilaos. Mancherlei Anseindungen, die größtentheils von der Mutter seines Mündels ausgiengen, bewogen ihn, sein Heimatsland zu verlassen. Er kam nach Kreta, wo er die Staatseinrichtungen und weisen Gesetz des Königs Minos kennen lernte und den Entschlußssafste, die Versassung Spartas zu ändern. Hierauf begab er sich nach Jonien, wo die weibliche, luxuriöse Lebenssitte der Einwohner einen weniger günstigen Eindruck auf ihn machte. Dafür entschädigten ihn, wie man sagt, die homerischen Gedichte, von denen er zuerst eine vollständige Abschrift genommen haben soll. Von dier soll er noch mehrere Reisen nach Ägypten, Indien und Spanien gemacht haben. Unterdessen hatten in Sparta

die Witten unter der Regierung der Könige Archelaos und Charilaos in einer Weife Aberhand genommen, dass mehr als einmal Gefandte bei Lyturgos erschienen, welche ihn ba-

ten, dem Staate zu Silfe zu eilen. Enblich aab er bem allfeitigen Drangen feiner Mitburger nach und begab fich nach zehniähriger Abwesenbeit nach Sparta surud. Er ertannte bald, bafs er bei ber herrichenben Angribie eine gründliche Reform bes fpartanischen Staatsweiens pornehmen muffe und murbe auch in biefem feinem Borhaben bitre einen Musipruch bes belobischen Orafels beftartt. Die Durchführung biefer Reform gieng nicht ofne Wiberftand vor fic. Rachbem bies aber gefcheben mar, nahm er ben Spartanern ben feierlichen Gib ab, bis ju feiner Rudlehr von Delphi an der Berfaffung nichts ju anbern. In Delphi erhielt er non ber 1 Buthin den Spruch: "Dafs Sparta groß und fart bleiben würde, fo lange es feine Berfaffung halten werbe." Diefen Spruch fandte er nach Lacebamonien : er felbft ftarb. wie man fagt, fern von feinem Baterlanbe eines freiwilligen hungertobes, nach einigen ju Aircha, nach anderen zu Elis oder Areta.

Enkurgos.

Auf seinen Besehl ward sein Rörper verbraunt und die Asche in das Meer gestreut, damit sie nie nach Sparta zurückgebracht und das spartanische Bolf sich seines geleisteten Gides sür entbunden erachten könnte. Über seine Erziehungsansichten s. den Art. : "Spartanische Erziehung".

Rädchenerziehung. Für das Broblem der Mädchenerziehung bildet die Frauenfrage eine wrincipielle Borfrage und wir werden deshalb auch diese insosern berucksichtigen, als īiģ pasach bie Crziehung gestalten mufs. Nichts wird, wie schon Fénelou sagt, mehr vernachläsligt, als die Crziehung der Mädchen; Gewohnheit und Lanne der Mütter entscheibet in dieser Angelegenheit über alles. Die Erziehung der Anaben gilt für eine der wichtigsten Angelegenheiten des öffentlichen Bohles, und wiewohl man in derfelben nicht weniger Fehler macht, als in der der Madchen: so begt man boch wenigstens die Überzeugung, dass viel Sinsicht dagn gehöre, um hierin Erfolge zu erzielen. Für bie Madchen bagegen, meint man, sei es genng, wenn fie lernen, bereinft bie Wirtschaft ju führen und ihren Mannern gu gehorchen. Roch jett hat biefes Urtheil im weiten Umfange feine Geltung, noch jett beruten fich viele auf die naheliegende Bestimmung bes Mabchens für die hauslichen Geschäfte und für die Che, um jede weitere Sorge abzuschneiben. Bielfach wird also die Bestimmung bes Weibes in der Che gefucht und auf diese alles bezogen, mas für die Mabchen gethan wird; es wird hierbet ber weibliche Beruf unter dem breifachen Gesichtspunkte ber haushälterin, der Gattin und der Mutter aufgefafst. Die Frau als Mittelpuntt des Familtenkreises ist es, welche Unterricht und Erziehung aus bem jungen Madchen an erster Stelle heranzubilden haben. 2018 fünftige Borsteherin eines Hauswelrus ift basfelbe jur Wirklichfeit zu erziehen, mit Liebe zu praktifcher Thatigkeit und bauslichem Schaffen zu erfüllen, mit Sparfamteit und Ordnungeliebe, mit Aufopferungsföhigleit und Pflichigefühl auszuruften; ift es anzuleiten, bas anfcheinend Rleine im Sauswefen nicht gering zu achten, die Dienstboten menfchenwurdig zu behandeln und bem hauslichen Beim ein freundliches Geprage zu verleihen; ift es geschickt zu machen zu haus-

lichen Arbeiten und zu erfüllen mit häuslichem Sinn. Als künftige Gattin soll sie es verstehen, dem Gatten das Familienleben angenehm zu machen, ihn an das Haus zu binden und seinem geistigen Ich eine verständnisvolle Genossin zu sein. Die glückliche Lösung dieser Aufgabe aber erfordert neben wirtschaftlichen Tugenden auch noch Vorzüge des Herzens und Geistes, die nur durch richtige Erziehung zur vollen Entfaltung gelangen können. Vollends versäumt wird aber in der Regel die Entwickelung des erziehlichen Talentes in dem von Natur doch zu Mutterfreuden ausersehenen Mädchen. Fast die ganze Last der häuslichen Erziehung liegt auf dem weiblichen Haupte der Familie, und deshalb ist das Mädchen zu befähigen, dass es anderen gegenüber erziehend wirken konne. Eine Familie ohne Kinder gehört zu ben Seltenheiten; wo aber Kinder sind, concentriert sich alle Thätigkeit hauptsächlich in ihnen. Durch Übung lernt die Pflegerin balb für ihr körperliches Wohl sorgen, aber das Wichtigste am kleinen Menschenkinde ist seine Seele, und diese bedarf der sorgfältigsten Pflege viel früher, als man sie ihr meist angebeihen Deshalb wäre es wünschenswert, bass die Mädchen im letzten Schuljahre einen obligatorischen Unterricht in Pädagogik genießen. — Das Weib gehört auch der Gesellschaft und umgekehrt gehört die Gesellschaft in gewissem Grade ihm: "Die Frauenwelt mit ihrer Geiftes- und Charakterbilbung, mit ihren Neigungen und mit ihren Sitten brückt den gesellschaftlichen Zuständen zu jeder Zeit ihren Stempel auf theils direct, theils indirect durch ihren Einfluss auf die Männer und die Rinder. Das sollten jene bedenken, die dem weiblichen Geschlechte in Unterricht und Erziehung nichtige Scheinbildung geben für Schäße des Geistes und des Herzens. Sie versündigen sich dadurch an der Frauenwelt selber und zugleich an der Gesellschaft überhaupt. Die rechte Vorbildung der Frau für das gesellschaftliche Leben besteht darin, dass sie auf die allgemeine Culturhöhe der Zeit gehoben, mit Interesse für alles Gute, Große und Schöne erfüllt, mit Geschmack ausgestattet und mit jenem Liebreize der Erscheinung und des Umganges, der einer harmonischen Entfaltung aller eblen Anlagen des Leibes und der Seele entquillt, durch ihre Erziehung geschmückt wird. Mit dieser Borbilbung in die Kreise des gesellschaftlichen Lebens gezogen, wird jede Frau demselben eine Zierde, ein Duell der Belebung und ein Sporn zur Veredelung werden, eine Sonne, die nicht nur glänzt, sondern auch erwärmt und befruchtet." (Reuper.) Auch auf das Verhältnis der Frauen zum Staate mufs man bei der Mädchenerziehung Rücksicht nehmen. Der staatliche Beruf einer Frau äußert sich hauptsächlich in der Erziehung der Rinder und in der Führung der Häuslichkeit; denn das häusliche Leben ist eine Stüze und ein Spiegelbild des Staatslebens, und in ihren Kindern erzieht jede Mutter dem Staate auch Bürger. Da sie es ift, die denselben Gemeinsinn, Vaterlandsliebe und Achtung vor den staatlichen Einrichtungen in die junge Brust pflanzen soll, so darf auch ihr kein nationaler oder menschlicher Vorzug vorenthalten werden, sie soll theilhaben und theil: nehmen an allem, was einem Volke Gutes, Edles, Hohes und Heiliges verliehen ist und es muss natürlich auch ihre eigene Erziehung ihr selber diese Tugenden beigebracht haben. Häusliches und öffentliches Leben sind gleichberechtigte Factoren im Leben des Bolles, jedes bringt auf seine Weise den ganzen Inhalt ber nationalen Entwickelung zur Erscheinung. Rur dort herrscht die volle und rechte Häuslichkeit, wo die religiösen und politischen, kunft. lerischen und sonstigen Interessen des nationalen Lebens in das Haus Eingang fanden und in der ganzen Sitte des Hauses Ausbruck gewonnen haben. Die Mädchenerziehung must deshalb auf die rechte Häuslichkeit gerichtet sein, wobei wohl zu beachten ist, dass die Häuslichkeit nicht ibentisch ist mit ber Haushaltungskunft. Der richtige Begriff ber Häuslichkeit schließt die geistige Bildung nicht aus, sondern fordert dieselbe vielmehr, da das Haus selbst der Träger der nationalen Idee sein soll. Die Entdeckungen der Naturwissenschaften, die Vortheile des freien Handelsverkehres, die Fortschritte der Gewerbsthätigkeit

und der gesammten Industrie üben auf das Haus einen fortbauernden und unermesslichen Einfluss, den nur eine gebildete Frau zu würdigen vermag. So hat z. B. das Spinnen und Weben seine frühere Bebeutung in ber Familie verloren, aber jebe Hausfrau soll doch die Qualität der Gewebe unterscheiden können, sie soll den Wert derselben richtig schätzen lernen u. s. w. Aber auch die Art und Sigenthümlichkeit der intellectuellen Bildung ber Frauen wird burch die wohlverstandene Bedeutung des häuslichen Lebens und durch den häuslichen Beruf des Weibes gegeben. Denn wie harmonische Gesammtbildung aller Kräfte dem Weibe überhaupt entspricht, so fordert auch das Haus, welches den Schatz der Bolksbildung bewahren soll, vom Weibe im Unterschiede von dem Manne hauptsächlich eine allgemeine Bildung. Diese besteht in der Naren Auffassung der leitenden Ideen, welche in den verschiedenen Wissensgebieten zur Erscheinung kommen; sie hält sich also fern von der Einseitigkeit der Berufsbildung, fern auch von der Oberflächlichkeit leerer Bielwisserei, bie nur Ballast für bas Gedächtnis sammelt, nicht minder fern von süßlicher, träger Gefühlsbuselei, fern endlich von den naturwidrigen Emancipations-Experimenten, die darauf abzielen, an die Stelle der Ausbildung vorhandener Eigenthümlichkeiten die Aneignung solcher Fähige keiten und Aräfte zu setzen, die mit den Naturanlagen und der Bestimmung des Weibes Die allgemeine Bildung muss das ganze Wesen erfassen, den Körper wie die Seele, den Willen wie das Gemüth und die Denkkraft. Die Renntnis der leitenden Gesetze in den verschiedenen Wissensgebieten kann von den Mädchen nur so erkannt werden, dass fie an dem Concreten, Factischen und Individuellen angeschaut werden; es bedarf bazu nicht der Vertrautheit mit dem ganzen zugebote stehenden Materiale, son= dern nur der Kenntnis von einem mit Rücksicht auf den bezeichneten Zweck ausgewählten Theile desselben, und diese Renntnis ist dann auch nicht Selbstzweck. An einigen passend gewählten Beispielen läst sich bas Gesetz erkennen, nach welchem ein Staatswesen zur Blüte gelangt und in Verfall geräth; an einem einzigen Raubthiere kann man sehen, in welchem Zusammenhange der Organismus der Raubthiere mit ihrer Lebensweise steht; an einem Erdtheile allein lässt sich schon nachweisen, welchen Einfluß Bodengestalt, Bewäs= serung und Rlima eines Landes auf seine Bewohner haben, u. f. f. Und mögen die einzelnen Datere und Thatsachen, auf Grund beren das erkannte Gesetz aufgefast wurde, dem Gedächtnisse auch wieder entschwinden, die dadurch gewonnene Einsicht in das Wesen der Erscheinungen, die erlangte Intelligenz erleidet-dadurch keine Einbuße. Man hat doch erkannt, wo andere nur blind glaubten oder dunkel ahnten. Auch für die erzielte Willens= und Gemüthsbildung ist es gleichgiltig, wie lange die Details des Wissens in dem Gedächtnisse haften; ber Bau ist vollendet, das Gerüft kann fallen. Zur Auffassung dieser idealen Elemente der einzelnen Wissenschaften ist aber auch gerade die weibliche Natur in besonderem Grade befähigt, da die intellectuelle Potenz des Weibes weniger in der Form des logischen Denkens, als in einer instinctiven Apperception der Dinge und ihrer Verhältnisse zu einander sich erweist. Dass diese Form die dem weiblichen Beschlechte einzig eignende sei, entspringt aus dem psychischen Unterschied der Geschlechter und auch baraus, bass bie Bilbungsperiode des Weibes gegen bie des Mannes eine ungleich kurzere ift. Das Weib, psychisch weit früher ausgebildet als der Mann, hat in einem Alter, in welchem der Mann sich auf seinen Beruf noch vorbereitet, häufig schon eine Häuslichkeit zu verwalten und Rinder zu erziehen. Diese kurze Bilbungsperiode, auf welche das weibliche Geschlecht von der Ratur gewiesen ist, wird aber auch noch burch die gewaltsameren, das Blut- und Nervenleben oft mächtig erschütternden organischen Processe des weiblichen Lebens gestört und daburch abgekürzt. Umsomehr wird es Aufgabe sein, dem Mädden die Resultate der Wissenschaft nahe zu bringen, ohne es die langen Wege, auf welchen

dieselben gewonnen werden, gehen zu lassen. Die höhere allgemeine Bilbung, wie selbe meist Töchtern von angeseheneren und vermögenden Familien gegeben wird, umfast das Gebiet moderner Fertigkeiten, in erster Linie also Musik (Clavierspiel, Gesang), Zeichnen, Malen, Tanzen und fremde Sprachen. Reines dieser Gebiete wird man der weiblichen Bildung überhaupt verschließen wollen, vielmehr wird der bervortretenden Anlage auch hier eine Berechtigung einzuräumen sein. Die Einseitigkeit und Rastlosigkeit, mit welcher die Ausbildung dieser Fertigkeiten so oft angestrebt wird, so wie die in unserer Zeit immer weiter um sich greifende Richtung auf Birtuosität in denselben deutet ziemlich bestimmt barauf hin, dass man die Mädchen mit diesen Fertigkeiten schmüden will, damit sie eben durch diese Vorzüge glänzen, gefallen und fesseln mögen. Dabei vergessen die Eltern oft, dass es noch etwas Besseres gibt, was ein liebenswürdiges und verständiges Weib kennen und besitzen foll, als diese Vorzüge; sie sehen zu wenig bei ber Erziehung ihrer Töchter auf das wahre Glück berselben und zu viel auf das Urtheil der Menschen, wenn sie das, was die Muße erheitern und schmücken soll, zur Hauptsache des Lebens machen. Diese ganze Richtung der weiblichen Erziehung, wo sie in der hier angedeuteten Einseitigkeit auftritt, ruht auf der Ansicht, dass bas Beib vornehmlich gefallen, bass es durch äußere Borzüge gefallen solle, dass es sich dort zur Geltung bringen müffe, wo nicht der Ernst des Lebens, sondern das Bedürfnis der Erholung die Menschen zusammenführt. Dies ist für die Entwidelung der echten Weiblichkeit sehr gefährlich; denn durch das vorherrschende Üben eines Talentes werden die übrigen Kräfte und Neigungen meist ganz absorbiert; auch werden nur zu leicht Interessen, z. B. die der Häuslichkeit getöbtet, ohne welche ein Weib nicht gedacht werden Reine Leistung und wäre sie die vollendetste, kann einem Weibe zur Entschuldis gung gereichen dafür, dass sie ihren natürlichen Pflichtenkreis vernachlässigt; und da ein solcher niemals fehlt, wo man ihn nur zu suchen weiß, so wird die Ausübung aller geselligen und künstlerischen Talente bei dem Weibe immer nur den Zweck haben dürfen, dasselbe nur noch tüchtiger zu machen für seinen natürlichen Beruf. Alle diese Talente follen bazu bienen, bas Familienleben zu verschönern, zu vergeiftigen und zu veredeln, aber nicht dazu, an den Stätten der Zerstreuung Triumphe der Bewunderung zu erstreben. Neben der allgemeinen und der höheren allgemeinen Bildung muss man auch bei der Mädchenerziehung die Berufsbildung berücksichtigen, weil ja so viele Mädchen gezwun: gen sind, da sie nicht heiraten können, sich einen bestimmten Lebensberuf zu wählen. Die Bahl dieser Unverheirateten ist sehr groß; in Deutschland bleibt der fünfte Theil der heiratsfähigen Männer ehelos. Das beutsche Reich zählt gegenwärtig beinahe zwei Millionen Mädchen, die über 25 Jahre alt und gleichwohl unverheiratet sind. Auch überragt die Zahl der Witmen diejenige der Witmer bei weitem. (In Preußen existieren 700.000 Witwen und nur 250 000 Witwer.). Diese Mädchen nun mussen zu ihrer Erhaltung auf Arbeit und Erwerb ausgehen. Die Bermehrung und Preissteigerung der Lebens bedürfnisse fordert das Weib auch zum Miterwerben heraus, und zwar ebensosch im Mittelstande, im haushalte bes handwerkers, Raufmanns und Beamten, wie in ben unteren Volksklassen. Und nun gar das alleinstehende Wesen. Im Spinnen und Nähen kann die Menschenhand, wenige seine Arbeiten abgerechnet, nicht mehr mit der Maschine concurrieren. Bei ber Frage über bie Erziehung ber Mäbchen zur Erwerbs thätigkeit muss erwogen werben, welche Erwerbsgebiete dem weiblichen Geschlechte zugänglich sind. Die physische und psychische Eigenart des Weibes und die herrschenden Berhältnisse geben darauf die richtige Antwort. Der Mann repräsentiert das schaffende, die Frau das pflegende Princip. Das zeigt sich im ganzen wie im einzelnen. Der weibliche Knochenbau ist ungleich zierlicher als der männliche, und ebenso sind die weiblichen Muskeln und Bänder aus weicheren Stoffen, als die des Mannes, auch übertrifft

dieser die Frau an Muskelkraft. Dementsprechend liegen sanftere Bewegungen in der physischen Natur des weiblichen, kräftigere und herbere in jener des männlichen Geschlechts. Die Blutbewegung ist beim Weibe eine schnellere, aber weniger energische, das Herz und die Lungen sind kleiner, die Nerven feiner und reizbarer als beim Manne. In Bezug auf das physische Raturell der Frauen muss bemerkt werden, dass das Gemüth unter ihren Seelenkräften tonangebend ift. Wo das Gemüth in Mitleidenschaft gezogen wird, da wird die schwache Frau zur Heldin — zur Heldin im Dulden und Tragen, im Pflegen und Geben, im Lieben und Leiben, im Ausharren und Entfagen; aber auch im Zürnen und Hassen, in maßloser Leibenschaft und haltlosem Hoffen, in Schwärmerei und Aberglauben sind sie den Männern überlegen. Neuen Einbrücken ift die Frau jederzeit zugänglich, und alte mussen bann sehr oft den weuen weichen. ber weiblichen Natur eigene große Empfänglichkeit für Einbrücke verleiht bem weiblichen Geschlechte eine lebhafte Auffassungstraft und dem Gedächtnisse große Clasticität neben geringer Ausdauer und Treue. Der Berstand der Frauen ist, soweit er auf Anschauungen basiert und es mit concreten Verhältnissen zu thun hat, ein reger und scharfer, die Urtheilskraft eine rasche und treffende. Da das Weib aber zur Abstraction vom Objecte nur in geringem Maße befähigt ift, so bringt der Verstand selten in die Tiefe; weder Erkennen durch Zergliederung, noch Unterordnen des Besonderen unter ein Allgemeines ist seine Sache. Welche Berufszweige widerstreben nun diesen weiblichen Naturanlagen, welche dagegen lassen sich mit benfelben in Einklang bringen? Als nicht geeignet erscheinen an erster Stelle alle Beschäftigungen, die große physische Kraft und Ausdauer erfordern. Nicht minder sett die Ausübung des ärztlichen Berufes eine zähe Gesundheit voraus und ist deshalb den Frauen nicht angemessen. Schon die Aufgabe der Krankenwärterin ist eine schwere und wer sie übernehmen will, prüfe zuvor genau seine Kraft; da aber ihr Geschäft, die liebevolle, gedulbige Pflege, dem echten weiblichen Herzen nahe steht, so trägt die Frau die Last der Arankenpflege leicht. Auch sein Gemüth versperrt weiblichen Geschlechte den Zutritt zu mehreren Berufszweigen. Wo ruhige Besonnenheit, nüchterne Überlegung, trocene Berechnung erheischt wird, steht die Frau daher nicht an ihrem Plaze — also nicht an der Spize einer Großhandlung, eines Bankinstituts, überhaupt einer bebeutenben industriellen Unternehmung. Rleinhandel dagegen sind Frauen vortheilhaft zu verwenden. Auch die Beherrschung großer Massen ist nicht Sache ber Frau; es fehlt ihr dazu an Energie und an Sinn für die Gliederung eines Ganzen. Baumeister, Instituts-Borsteher, Directoren von Shulen, Bureauchefs, Versammlungs- und Vereinsleiter weiblichen Geschlechts sind beshalb Wibersprüche in sich selber. Des vorherrschenden Gemüths wegen sind Frauen auch vom Richterdienste und der Adocatur ausgeschlossen. Welchen Berufszweigen aber nun erwerbsbedürftige Mädchen zuzuweisen und für welche sie zu erziehen sind, das hängt nicht bloß von den Naturanlagen allein ab, sondern auch von den jeweiligen Verhältnissen des handels, Bedarfs u. s. w. Das bisher am meisten betretene Feld weiblicher handarbeiten beginnt erst bort zu einer genügenden Erwerbsquelle zu werden, wo die mechanische Arbeit der Nadel in den Hintergrund tritt gegenüber der Intelligenz und dem Kunstsinne des denkenden Individuums (z. B. beim Arrangieren, Fertigstellen, Musterzeichnen, Zuschneiben). Auch das Gebiet der pabagogischen Thätigkeit ist nur theilweise empfehlenswert. Un Haus-Erzieherinnen und Gouvernanten herrscht überall Überfluss und es müssen bieselben oft schwere moralische Demüthigungen erfahren. Lehramt an öffentlichen Schulen kann auch von Frauen versehen werden; ins. besondere sind dieselben in den unteren und mittleren Anaben- und Mädchenclassen, vollends aber im Kindergarten am Plaze. Auch im Post= und Gisenbahn= und Telegraphendienste werden in vielen Staaten mit günfligem Erfolge die Frauen verwendet. Das Gebiet der

Runft ind ustrie wäre erwerbssähigen Damen anzurathen, da sich hier ihre Phantasie mannigsach entsalten und ihr Schönheitssinn zur Geltung kommen kann. Wo erhalten aber die Mädchen die sür sie nothwendige Bildung? — Neben dem großen Einstusse, den das Haus auf die Bildung der Mädchen ausübt, sind es vornehmlich die Mädchenssählung derselben besorgen. Für die unteren Volksclassen sind es die Mädchens, Volksen und Bürgerschulen. Alosterschulen können öffentliche Unstalten nicht ersehen, auch wenn sie nach einem staatlich approbierten Lehrplane arbeiten und von geprüften Lehrern geleitet werden. Der Zweck solcher Schulen ist unter allen Umständen an erster Stelle die Erziehung der weiblichen Jugend zu kirchlichem Sinn. Ebensowenig kann das Institutswesen an die Stelle guter Communalanstalten treten. Dasselbe ist immer ein Industrieunternehmen, so dass sich alle pädagogischen Fragen dem Interesse des Unternehmers unterordnen müssen. In Privatinstituten werden die Rädchen

interelle new etitterin	cynter			71101	-	mullen. In				Privarinjuiuten					necoen			ote wavage			
Bezeichnung ber Anstalt	Babl ber Jahrescurfe	Durchschittsalter ber Schillerinnen	Religion	Deutsch	Frangolisa	Englisch	Geographie	Geschichte	Raturgefcichte	Gefundheitslehre	रामेक्छ	Chemie	Rechnen	Geometrie	Beichnen	Panbarbeiten	Lumen	Pabagogit	Gefang	Echreiben	Bauebaltungefunbe
Berlin, t. Elisabeth-	81	6] —15	29	61	41	9	15	15	4		2		33	-	10	32		_	12	22	
Berlin, Bictorias	9	7—16	24	60	33	12	9	12	4		2		25	_	12	12	8		6	17	
Berlin, Höhere Lehrs und Erziehungs- anstalt f. Töchter	10	6—16	24	62	41	12	13	13	61		21		29		14	82	•		12	15	
Chemnit, Höhere Töchterschule	9	615	30	59	22	14	13	15	7	2	5	2	22	4	16	23	19	2	18	12	 -
Leipzig, Höhere Töchterschule	7	916	21	33	23	12	2	24	1		1/	5	17		12	19	14		11	8	
Wien, H. Bilbungs: fcule b. Frauen: erwerbvereins	6	10—16		24	25	12	9	12	9	-	10	0	19		24					3	
Prag, Mädchen: Lyceum	6	10-16	7	24	21	8	12	10	8			9	19	-	23		6	_	4	6	2
Graz, Mäbchen- Lyceum	6	10-16	6	23	21	11	11	10	1	1	1(0	15		14	_	6		4	4	1

verweichlicht in Bezug auf ihren Charakter und ihre Talente meist einseitig gebildet. Nur staatlich organisierte Mädchenschulen können ben Mädchen die richtige Erziehung gewähren. Bur Vermittelung der höheren allgemeinen Bildung dienen die höheren Töchterschulen und die Damen - Lyceen; aber auch in diesen Anstalten muß die Ausbildung mit dem 16. Lebensjahre beendet sein. Sie haben zuerst eine abschließende Bildung zu verleihen, an zweiter Stelle auch eine vorbereitende, insofern nämlich, als sie die weibliche Jugend befähigen muffen, bereinst ihre erziehlichen und wirtschaftlichen Pflichten im Hause zu erfüllen, für den Fall der Erwerbsbedürftigkeit sich aber auch durch lohnende Beschäftigung eine selbständige Existenz zu gründen. Unterrichtsgegenstände dieser Anstalten sollten sein: Religion, namentlich in den Classen des noch schulpflichtigen Alters, lebende Sprachen, insbesondere Deutsch und Französisch eventuell auch Englisch, Geographie und Geschichte, Mathematik (Rechnen) und Naturwissenschaften, Zeichnen und Schreiben, Gefang, Turnen, Haushaltungskunde, Gefundheitslehre und Pädagogik, namentlich die Elemente der Rindergartenpädagogik. Was die weiblichen Handarbeiten anbelangt, so sind viele der Ansicht, dass dieselben aus dem Stundenplan der höheren Mädchenschulen ju streichen sind, da diese entweder zu Hause oder in der Elementarschule erlernt werden Die vorstehende Tabelle enthält eine tabellarische Übersicht der Lehrpläne von acht höheren Mädchenschulen Deutschlands und Ofterreichs.

Endlich wollen wir noch die weiblichen Berufsschulen erwähnen. In Deutschland und Ofterreich verdanken folche Anstalten ihr Entstehen meift edlen Frauen. In Shweben gibt es viele vom Staate und von Gemeinden oder Vereinen gegründete Haushaltungs-, Arbeits- und Nähschulen für Töchter niederer Stände; Stockolm allein ertheilt 3. B. in vier Flickschulen unentgeltlichen Unterricht. Auch gibt es baselbst Dienste botenschulen, Gewerbeschulen, Lehrerinnen=Bildungsanstalten, eine mufikalische Akademie nebst dem Conservatorium u. a. In Deutschland hat sich um weibliche Berussschulen namentlich der Lette-Verein in Berlin, der Alice-Verein in Darmstadt und der Werein zur Förderung weiblicher Erwerbsthätigkeit in Hamburg Verdienste erworben; in Ofterreich sind diesbezüglich die Frauenerwerbsvereine, namentlich jene in Wien und Prag zu nennen. Bei ben Berufsschulen für Mädchen und Frauen muss man in erster Reihe die Ortsverhältnisse berücksichtigen. Die Hamburger Gewerbeichule für Mädchen zerfällt in zehn, die Fachschule des Wiener Frauenerwerbvereins in neun und die Mädchen=Gewerbeschule in Brieg in zwei Fachcurse. Zur Aufnahme in das Programm einer Frauenberufschule eignet sich ferner die Heranbildung von Gouver= nanten, Zuschneiderinnen, Maschinens und Handnäherinnen, Krankenpflegerinnen, Musters zeichnerinnen, Malerinnen, Comptoiristinnen und Cassierinnen u. bgl.

Literatur: Somarg, Grundsage ber Töchtererziehung für bie Gebilbeten. Beibels berg 1836. — R. v. Raumer, Die Erziehung ber Mabchen. (Besonderer Abbruck aus bem III. Bande der "Geschichte ber Pädagogit".) 3. Aufl. Stuktgart 1866. — Zeitschrift für weibliche Bilbung in Schule und Haus. Centralorgan für das deutsche Mäbchenschulwesen. Herausg. R. Schornstein. Leipzig. Erscheint seit 1872. — J. Reuper, Frauenberuf und Frauenbilbung. Bien 1878. — R. Birchow, Uber die Erziehung des Weibes für seinen Beruf. Berlin 1865. — J. J. Bogt, Grundzüge ber Erziehung, mit besonderer Berucksichtigung ber anstaltlichen Mädchenerziehung. Eine gebruckte Preisschrift. Berlin 1860. — Günther Carblin, Schule und Leben. Bluten aus ber Briefmappe einer Erzieherin. Frankfurt a. M. — L. Wiese, Bur Geicichte und Bilbung ber Frauen. Berlin 1873. — H. Ertelenz, Uber weibliche Erziehung und Organisation ber höheren Töchterschulen, Köln 1872. — F. Hofmann, Über die Errichtung offentlicher höherer Mädchenschulen. Berlin 1875. — W. Buchner, Gegenwart und Zukunft der höheren Mabchenschule (Reins "Pabagogische Studien" 3. Heft). Wien. — A. Janke, Die Mängel in der gegenwärtigen äußeren und inneren Einrichtung und die zeitgemäße Umgestaltung der höheren Töchterschulen. Berlin 1873. — F. Ascher, Briefe an meine Tochter. Wien. — G. Kreyenberg, Mädchenerziehung und Frauenleben im Aus- und Inlande. Berlin 1872. — J. W. D. Richter, Die Erziehung der weiblichen Jugend im deutsch-nationalen Sinne. Leipzig 1862.

514 Mager.

- M. Stöphalius, Ziele und Wege ber weiblichen Erziehung nach ben Anforberungen ber Gegenwart. Berlin 1868. — H. Wettftein, Ueber Erziehung ber Töchter. Zürich 1875. — Die Rädchenichule (Zeitschrift). herausgeber Brof. F. M. Wendt. Wien.

Diager, Karl Wilhelm Mager, ber um die Entwidelung ber beutschen Realschule und um die genetische Methode (namentlich beim Unterrichte der Sprachen) so hochverbiente Bädagog, wurde am 1. Januar 1810 in Gräfrath bei Solingen geboren. Den ersten Unterricht erhielt er in der dortigen Elementarschule, seine Gymnasialbildung in Düsseldorf, sodann bezog er die Universität Bonn und tried dasselbst vornehmlich philoslogische und philosophische Studien. Schnellsassen, die Wissenschaft rasch durcheilend, zeigte er schon hier eine ungewöhnliche Begabung und ließ als Anhänger der Romantis ein Bändchen leichter, scherzhaster Gebichte druden. Dann (1830) gieng er nach Paris, um dort Naturwissenschaft zu studieren. Er blied daselbst drei Jahre, setzte sich in Beziehung mit fast allen literarischen Größen damaliger Zeit und vertieste sich in das Studium der frans

göfischen Rationalität, wie fich biefelbe in ber Geschichte, vornehmlich aber in Sprache und Literatur barftellt, Burüdgetehrt aus Frankreich, ichrieb er in Berlin feinen "Berfuch einer Gefdicte und Charafteriftil ber frangofifden Literatur" welches Wert er in feiner Saus lebrerftellung im Mellenburgifchen vollenbete. Diefer Berfuch ift als eine febr bebeutenbe Leiftung gu nennen und gibt Zeugnis bavon, wie philosophifch gebildet ber Berfaffer mar, meld umfaffenbe Renntnis ber frangofifchen Sprache und Literatur co befaß, wie fleißig er arbeitete und wie gewandt er die Reber au führen mufste. 21s er barauf wieber feinen Wohnfit in Berlin nahm, feste ei feine Stubien, namentlich bie ethe ichen fort, murbe mit M. v. Bum. bolbt befannt, ber ibn (1835) auf

eine naturwissenschaftliche Reise nach Russland mitnahm. Nach der Rücktehr wurde er am Friedrich-Wilhelm-Gymnasium angestellt und schrieb als eifriger Unhänger der Gegel'schen Philosophie seinen "Brief an eine Dame über die Hegel'sche Philosophie seinen "Brief an eine Dame über die Hegel'sche Philosophie". Aus dieser Zeit stammt auch der erste Band der "Wissenschaft der Mathematit nach heuristischer Methode", von dem sedoch die Fortsehung nicht erschien. Später verließ er das hegel'sche System und um das Jahr 1840 sinden wir ihn schon unter den Unhängern Herbarts. Schon während seines Ausenhalts in Berlin faste er den Gedanken, eine pädagogische Zeitschrift zu gründen, die den Ramen, Pädagogische Revue"erhielt und später nach Gediegenheit und Umsang des Inhalts, sowie der Schärse und Schlagsertigkeit ihrer Form einzig in ihrer Art dastand und einen mächtigen Einfluss auf die Gestaltung des gesammten Schulwesens ausübte. Er gieng nach Genf und schrechteilweise auf der Reise dorthin für Diesterwegs Wegweiser: "Über den Unterricht in fremden Sprachen", eine Ubhandlung, die in der britten Bearbeitung das methobische Hauptwert Magers geworden und unter solgendem Titel erschienen ist: "Die gen zu

tische Methobe des schulmäßigen Unterrichtes in fremben Sprachen und Literaturen, nebst Darstellung und Beurtheilung der analytischen und synthetischen Methoden. Zürich 1846." Dasselbe bilbet bas britte Heft "modernen humanitätsstudien", von benen das erste: "Die moderne Philologie und die deutschen Schulen" schon im Jahre 1840; das zweite: "llber Wesen, Einrichtung und pädagogische Bedeutung des schul= mäßigen Studiums der neueren Sprachen und Literaturen und bie Mittelihm aufzuhelfen" im Jahre 1843 erschien. Dieses Werk enthält in seinem theoretischen Theile eine Darstellung ber Grundsätze, welche ber schulmäßige genetische Sprachunterricht auf den verschiedenen Stufen befolgt, und zwar werden dieselben zuerst im allgemeinen gegeben, dann auch noch im besonderen für eine fremde Sprache auseinanders gesett. Der praktische Theil entwirft ben Stufengang eines solchen genetischen Unterrichts zunächst fürs Französische, theilweise auch noch für die Elemente der lateinischen Sprache. Die genetische Methode an sich ist natürlich nicht Magers Erfindung, auch ihre Anwendung auf Sprachen nicht sein Werk, wie er selber sagt: "Ich habe an Vorhandenes angetnüpft, meine Methode ist schon früher und nach und nach wachsend in den Röpfen Aber das ist sein Verdienst, dieses Verfahren aufs vielseitigste beleuchtet, den anderen Verfahrungsweisen gegenübergestellt, und in seiner Anwendung auf neuere Sprachen in einem wahrhaft fruchtbaren Exempel uns vor Augen gestellt zu haben. Da er in Genf zu kränkeln begann, so gieng er 1839 nach Stuttgart und lebte, sich bloß ber Schriftstellerei widmend, theilweise da oder im Bade Cannstadt. Im Jahre 1840 schrieb er sein Werk: "Die deutsche Bürgerschule", welches einen Wenbepunkt in der Geschichte der höheren Bürgerschule bezeichnet (siebe b. Act.). In dieser Beit erschienen noch einige Schulbücher, die Mager besonders zum Nuten der höheren Bürgerschule, sowie überhaupt zum Vortheil der schulmäßigen modernen Sprachenkunde verfasste; diese sind: 1. Französisches Lesebuch, zwei Theile für untere und mittlere Classen; 2. Deuts iches Elementarwerk: Lese und Lehrbuch für Gymnasien und höhere Bürgerschulen. Diese beiden Werke haben sich den Ruhm sehr schätzbarer Lehrbücher erworben, sehlen aber jest größtentheils im Buchhandel. — Am 1. Juli 1840 erschien das erste Heft der schon oben erwähnten "Pädagogischen Revue. Centralorgan für Pädagogik, Didaktik und Culturpolitik". Diesem Organe widmete ber geistvolle Mann seine größte Es verbreitete sich rasch über ganz Deutschland, hielt seinen Ginzug in Frankreich, Russland, England, Schweden, Dänemark, ja in Spanien. 1841 wurde er als Professor der französischen Sprache und Literatur an die Cantonsschule in Aarau gewählt, verließ diese Stellung aber schon 1844 wieder, weil er einsah, dass seine literarische Thätigkeit, der er sich vorzugsweise gewidmet hat, ihm nicht die nöthige Zeit lasse zur gewissenhaften Ausfüllung eines praktischen Berufes. Er zog nach Zürich und wurde zunächst ganz ein Mann der Feder. 1847 konnte er einem Rufe nicht widerstehen, der von Weimar an ihn gelangte, er wurde 1848 Director des Realgymnasiums in Eisenach, muste aber schon 1852 diese Stellung wieder verlassen, wozu ihn ein Rückenmarksleiden nöthigte, dessen erste Spuren sich schon in Zürich zeigten. 1854 gieng er nach Dresden, dann nach Wiesbaben, konnte baselbst aber keine Hilfe gegen seine Rückenmarks lähmung finden, welche Krankheit ihn schon 1858 ins Grab brachte. Wenn wir schließlich noch eine Charakteristik Magers geben sollen, so müssen wir gestehen, dass auf dem Felde der pädagogischen Literatur dieser Zeit keine zweite Persönlickkeit war, die so vielseitig gebildet, so lebendig, ja Geist und Leben sprudelnd gewesen wäre, wie er. In seinen Werken meidet er überall die genau bemessende, mehr oder minder künstlich gehaltene Büchersprache und läst uns vorherrschend die leichtfließende, aber doch kernige Rede eines lebhaft ans und eindringenden geistreichen Mannes vernehmen. Sein Stil war lebhaft,

aber oft bis zur Erregtheit — anschaulich, aber oft leidenschaftlich und drastisch er gab sich nämlich in seinen Schriften ganz wie er war, ja er hasste den Schein bermaßen, dass er sich sehr oft eher schlimmer machte. Er verband mit einem offenen Auge für alle Ereignisse in Kirche und Staat, Schule und Bücherwelt einen philosophisch geschulten Geist, welcher Principien, Probleme und Persönlichkeiten mit großer Schärfe nach ihrem innersten Gehalte beurtheilen konnte. In allen Schulwissenschaften wusste er sich auf dem Laufenden zu erhalten, und drang besonders auch mit Eifer in die Geschichte der modernen und in die vergleichende Pädagogik ein. All dieses Wissen und Können verwertete er nun, namentlich als leitendes Haupt der Revue, auf meisterliche Weise. Seine Stimmung war stets heiter, sein edler Charakter das treueste Widerspiel seines reichen Geistes; er hat an sich erreicht, was er als Endzweck ber Erziehung sette: "Bildung eines Cha= rakters. Das Gemüth soll nicht amorph bleiben, sondern zu einer festen Gestalt Ernstallisieren; der Mensch solles zu einem entschiedenen und beharrlichen, zu einem spstematischen und consequenten Wollen und Nichtwollen bringen; der Wille soll nicht durch Egoismus und Calcul, sondern durch praktische Vernunft bestimmt werden, er soll dem Schönen, Guten und Heiligen zugewandt sein." Trop seiner Milde und Menschenfreundlichkeit war sein Auftreten schroff, wo es auf das Niederkämpfen unberechtigten und dünkelvollen Widerstandes ankam, in welchem Falle er sich wohl ins Übermaß hinreißen ließ. Die kräftigen Impulse, die er der pädagogischen Wissenschaft gegeben, wirken noch jest als wesentliche Factoren beim Unterrichte und bei der Erziehung.

Mathematik ist die Wissenschaft von den Größe n. Jede Größe gestattet eine Berlegung in Theile, die stets untereinander und mit dem Ganzen gleichartig sind. Diejenigen Größen, welche sich in willkurliche Theile so zerlegen lassen, dass bas Ende des einen den Anfang des anderen bildet, heißen stetig oder continuierlich zum Unterschiede von den gesonderten oder discreten Größen, die aus Bestands theilen zusammengesetzt sind, an benen weiter keine Theilung vorgenommen werden kann, ohne ihren Begriff aufzuheben. Zu ben ersteren gehören namentlich Raum und Zeit, zu ben letteren alle aus individuellen Dingen zusammengesetzte Größen, namentlich bie Demgemäß sollte die Mathematik eingetheilt werden: 1. in die Raumlehre (Geometrie), 2. in die Zeitlehre (Chronologie) und 3. in die Zahlenlehre (Arithmetik). Von der Geometrie wurde bereits in einem besonderen Artikel gesprochen, die Chronologie hat keine so bedeutende Wichtigkeit und es bleibt nur noch die Arithmetik zu besprechen. Der Name Mathematik stammt aus dem Griechischen (von padzun) und bedeutet so viel wie Kenntnis. Die Mathematik (namentlich die Zahlenlehre) ist so alt wie das Menschengeschlecht, tropbem sich ihr Ursprung historisch nicht nachweisen läst. Die einen suchen ihn in Chaldäa oder in Agypten, die anderen in Indien oder China. Die ersten zuverlässigen Quellen dieser Wissenschaft finden wir bei den Griechen, welche sich aber hauptsächlich mit ber Geometrie (f. b. Art.) beschäftigten und die Arithmetik bloß als eine Hilfswissenschaft berselben behandelten, tropdem sie auch in der Astronomie Bedeutendes leisteten. Die griechische Gelehrsamkeit wurde später von den Arabern verdrängt, welch lettere die Mathematik selbst zu pflegen begannen. Bon diesen stammen unsere Ziffern und unser Zahlenspftem (f. Rechenunterricht). Aber auch bei den Arabern entwickelte sich die Arithmetik nur langsam. 16. Jahrhundert ist für die Entwickelung berselben sehr bedeutend; da erfand der Franzose Vieta (1540—1603) das Buchstabenrechnen, welches naturgemäß auch zur Vereinfachung der beim Rechnen angewendeten Zeichen führte. Die bisher gebräuchlichen Zeichen "p" und "m" anstatt ber Ausbrücke plus und minus, wurden durch die Beichen — und — ersett. Die Factoren stellte zuerst ohne Zeichen neben einander Stife ! (Augustinermönch und Professor in Jena, geb. 1486, gest. 1567); das Multiplications= zeichen X stammt aus der ersten Hälfte des 17. Jahrhunderts. Ein Doppelpunkt: diente schon dem Leibnig. (gest. 1716) an Stelle bes bisher benütten — zum Zeichen für die Division. Das Gleichheitszeichen führte Record (ein englischer Arzt und Mathematiker 1500—1558), die Klammern Girard (ein holländischer Mathematiker, gest. 1634) ein. Eine besonders wichtige Bereicherung, welche die Arithmetik im Beginn des 17. Jahrhunderts erfuhr, war die Einführung der Logarithmen durch Neper (oder Napier) von Morchiston (1550 — 1608), einen schottischen Ebelmann, der die ersten Tafeln mit Rücksicht auf die Grundzahl o == 2718281828459 . . . (natürliche ober Neper'sche Logarithmen) Andere für die Grundzahl 10 berechnete Logarithmen veröffentlichte (1618) herausgab. henry Brigg, nach bessen Namen sie später bezeichnet wurden. Überhaupt entfaltete sich im 17. Jahrhundert im Gebiet der Mathematik ein sehr großer Reichthum von Forschungen und Entdeckungen. Italien, Frankreich, Holland, England und Deutschland wetteiferten im Hervorbringen großer Mathematiker, von denen hier nur Cavalleri, Pascal, Fermat, Roberval, Wallis, Harriot, vor allen aber Hungens, Descartes (Cartesius), Newton und Leibniz genannt werden mögen, so wie die Begründer der neueren Mechanit und Aftronomie, Galilei und Repler. dieser Periode wurde auf Grundlage der bestehenden die sogenannte höhere Mathe= matik aufgebaut. Gefördert wurde dieselbe durch die Brüder Johann und Jacob Bernoulli, Fontaine, Taylor, Cortes, Moivre, Maclaurin, d'Alembert und besonders durch Leonhard Euler, denen man noch eine bedeutende Anzahl vorzüglicher Mathematiker des 18. Jahrhunderts hinzufügen könnte. Am Ende desselben und hineinragend in das jezige, erblicen wir als ausgezeichnet vor anderen besonders die Franzosen Lagrange, Legendre, Monge und Laplace, in Deutschland aber den an mathematischem Tiefsinn und Erfindungsgeift alle Zeitgenossen überragenden Gauß. Was speciell die Entwickelung der Arithmetik in den letzten drei Jahrhunderten anbelangt, so sind von den wichtigeren Bereicherungen derselben außer den schon früher genannten zu nennen: die Theorie der Rettenbrüche, deren Grundzüge Lord Brounker (1620—1682) entbeckte; die Wahrscheinlichkeitsrechnung, veranlasst durch Lösung specieller Aufgaben von Pascal (1623-1662) und Hungens (1625-1695). Mit der Theorie der Zahlen beschäftigte sich besonders Fermat (1590—1663), mit den biophantischen (unbestimmten) Gleichungen außer ihm auch Bachet be Meziriac (1577—1638), mit der Summation verschiedener Zahlenreihen der Engländer Wallis (1616-1703). Hatte Descartes die Andeutung der Potenzen durch Exponenten auf ganze und positive Zahlen beschränkt, so behnte sie Wallis auch auf negative und gebrochene Zahlen aus. Endlich erweiterte ber große Newton bas Gebiet ber Algebra durch Zerlegung der Gleichungen in Factoren und eine allgemeine Methode zur annäherungs: weisen Auflösung numerischer Gleichungen.

Über die hohe Bedeutung des mathematischen Unterrichts ist man einig und wir sühren darüber bloß einige Bemerkungen aus der allgemeinen Päddagogik von Wais an, welcher sagt: "Die Mathematik ist der Form nach die vollendetste Wissenschaft und insosern das Vorbild für alle übrigen. Hierauf beruht ihre Bedeutung für die Aufgabe der intellectuellen Bildung, für das Hineinleben des Schülers in die höheren Interessen; denn mit dem Eindringen in die Mathematik und durch dassselbe entwickelt sich in demsselben Maße der Sinn für Wissenschaftlichkeit in engerer und strenger Bedeutung. Indem die Mathematik dazu dient, den Begriff der Wissenschaft in voller Schärfe zu eremplisicieren, gibt sie dem intellectuellen Interesse dadurch eine seste Begründung und bezeichnet ihm zugleich vorbildlich die Zielpunkte, nach denen auch auf anderen Gebieten des Lebens zu streben ist. Rein anderer Lehrgegenstand vermag dies in gleicher Weise zu leisten; keiner

kann beshalb die Mathematik vertreten oder ersezen; denn selbst die in Rücksicht der methodischen Strenge ihr noch am nächsten verwandten Naturwissenschaften sind nicht allein weit bavon entfernt, ein ähnliches Bild consequenter und abgeschlossener Systematik liefern zu können, sondern müssen sich sogar so vielfach mit größerer ober geringerer Wahrscheinlichkeit im einzelnen begnügen, dass sie eine Vergleichung mit ber reinen Mathematik in dieser Rücksicht nicht aushalten. Demnach vertritt diese, trot der Einseitigkeit der intellectuellen Thätigkeiten, welche burch die Beschränkung ihres Stoffes gegeben ift, ganz vorzugsweise das intellectuelle Interesse; aber es ist diese Vertretung allerdings eine so ausschließliche, bas sich eine ähnliche Brauchbarkeit ber Mathematik zur Einführung bes Schülers auch in die übrigen böheren Interessen nicht behaupten lässt. Dagegen erweist sie sich als um so fruchtbarer für die formale Entwickelung der Intelligenz und zwar zunächst baburch, dass sie nur leicht fastliche und vollkommen deutliche Begriffe zur Grund: lage ihres Raisonnements macht, die sie zugleich in ungetrübter Reinheit der Abstraction durchgängig festzuhalten verlangt. Die Mathematik besitzt, abgesehen von metaphysischen Schwierigkeiten ihrer Grundvoraussetzungen, von benen auch keine der übrigen Wissen schaften frei ift, eine Bestimmtheit der Begriffe und ftrenge Gleichmäßigkeit ihrer Bezeich nung, eine Evidenz ber Grundsäte, eine Stetigkeit und Stringenz der Beweise, eine Vielseitigkeit der Controlen, wie sie kein anderes Gebiet des Wissens in ähnlicher Beise Hierauf beruht der hohe formale Wert des mathematischen Unterrichts: er nöthigt zu vollständiger Bestimmtheit des Denkens im einzelnen und genauer Unterscheidung des Berwandten, zu forgfältiger Bahl und gleichmäßigem Festhalten der Bezeichnung des Gedachten, zum bündigen Zusammenhang und vielseitiger Prüfung des Raison Sehen wir auf die einzelnen logischen Operationen und Methoden, welche nements. die Mathematik zur Anwendung bringt, so wird zunächst die Abstraction von ihr in porzüglich hohem Grabe in Anspruch genommen, nicht allein in dem Sinne, dass sie ein Aufsteigen vom Besonderen und Einzelnen zum Allgemeinen verlangt, indem sie z. B. unter einem Buchstaben eine Zahlengröße überhaupt zu benken fordert, die zu anderen in einer gewissen Beziehung stehe, sondern auch in dem Sinne, dass sie die Größen und Geftaltenvorstellungen isoliert betrachtet wissen will, abgesondert von allen übrigen physis talischen Merkmalen, die in der Natur überall verbunden mit ihnen vorkommen. Ferner übt sie im genauen Erklären und Eintheilen, bei welchem letzteren sie stets nach schaff bestimmten Eintheilungsgründen verfährt und die Vollständigkeit der Glieder durch Unterscheibung der verschiedenen möglichen Fälle genau nachweist. Endlich exemplificiert sie die verschiedenen Formen der Schlusse und Beweisarten, namentlich den Unterschied der directen und indirecten, und zwar sind ihre Beweise durchgängig von ftrenger Allgemeins giltigkeit und begrifflicher Nothwendigkeit, lassen nicht die Möglichkeit einer Ausnahme übrig, wenn nicht eine Voreiligkeit im Beweise selbst begangen und eine nöthige Beschränkung übersehen wurde, und treten durch die Absurdität der Annahme des Gegentheils ihrer Lehren in Gegensatz zu ben aus empirischen Thatsachen abgeleiteten Wahrscheinlichkeits. schlüssen, zur Induction ber Naturwissenschaften. Es zeigt fich bemnach, dass die Mathe matik, weil sie der logischen Strenge nirgends etwas vergibt, mit noch größerem Rechte als die Grammatik eine angewandte Logik genannt werden darf, sowie umgekehrt bie Lehren der letteren eine vielfache Unterstützung und neue Beleuchtung durch mathematische Betrachtungen erfahren haben."

Wie schon anfangs erwähnt wurde, bilden den Gegenstand der Arithmetik die Bahlen. Jede Bahl besteht aus einer oder mehreren Einheiten oder Theilen derselben. Bahlen, welche eine bestimmte Menge von Einheiten ausdrücken, heißen besondere Bahlen; sie werden durch Ziffern bezeichnet zum Unterschiede von den allgemeinen Zahlen, die mit Buchstaben bezeichnet werden, und jede beliebige Menge von Einheiten

bedeuten können. (In berselben Rechnung bebeutet selbstverständlich jede mit demselben Buchstaben bezeichnete Zahl stets dieselbe Menge von Einheiten.) Werden in der Arithmetit nur besondere Zahlen in Rechnung gezogen, so heißt sie besondere Arithmetik Bifferrechnen; werden aber in derselben nebst besonderen auch allgemeine Zahlen betrachtet, so heißt sie allgemeine Arithmetik, Buchstabenrechnen Algebra. Die Mathematik stütt ihre Lehren auf gewisse Grundwahrheiten, welche cder an sich klar sind und beshalb nicht weiter begründet zu werden brauchen. Solche Grund= wahrheiten werden Grundsätze (Axiome) genannt. Sätze, die nicht an und für sich einleuchtend sind, deren Richtigkeit erft aus anderen, bereits als mahr anerkannten Sätzen hergeleitet werden nufs, heißen Lehrsätze; diese mussen bewiesen werden. Die Theile eines Lehrsages sind: die Boraussetzung (Hypothesis), welche die Bedingungen enthält, unter welchen der Sat gelten soll; die Behauptung (conclusio thesis), welche die unter der gegebenen Voraussetzung stattfindende Wahrheit ausspricht und der Beweis, dass die Behauptung aus der Voraussetzung mit Nothwendigkeit folgt. Der Beweis ist entweder direct oder indirect. Bei dem directen Beweise werden die Gründe, aus denen die Wahrheit des Sates hervorgeht, unmittelbar angegeben; der indirecte Beweis zeigt, das bas Gegentheil der Behauptung unmöglich ist. Sätze, welche unmittelbar oder durch einfache Schlüsse aus den vorhergehenden Lehrsätzen abgeleitet merden können, heißen Folgesäte oder Zusäte.

Der arithmetische Unterricht wird wegen seiner hohen pabagogischen Bedeutung auf allen Stufen gepflegt; er tritt in der Volksschule als Rechenunterricht (siehe d. Art.) und in der Mittelschule als Arithmetik auf. Das Lehrziel der Arithmetik in den Mittelschulen (Gymnasien und Realschulen) ist: gründliche Kenntnis und sichere Durchübung der elemen= taren Arithmetik. Für die Unterclassen (Untergymnasien und Unterrealschulen) ist Nachstehendes der Lehrstoff aus der Arithmetif: Die vier Grundoperationen mit unbenannten und mit einfach benannten Zahlen ohne und mit Decimalen; das metrische Maß= und Gewichtssystem; die Theilbarkeit der Zahlen (Kennzeichen der Theilbarkeit, Zerlegen in Factoren, größtes gemeinsames Maß und kleinstes gemeinsames Vielfache); gemeine Brüche; das Rechnen mit mehrfach benannten Zahlen; das Wichtigste aus dem Geldund Münzwesen; Maß=, Gewichts- und Münzreduction; Schlustechnung; Lehre von den Verhältnissen und Proportionen, deren Anwendung: Regeldetri, Rettensat, Procent-, einfache Zins-, Discont- und Terminrechnung, Theilregel, Durchschnitts- und Allegationsrechnung; die vier Grundoperationen in allgemeinen Zahlen mit ein= und mehrgliedrigen Ausbrücken; Quadrieren und Rubieren ein- und mehrgliedriger Ausbrücke, sowie dekadischer Zahlen; Ausziehen der zweiten und britten Wurzel aus dekadischen Zahlen. — Für die Dberckassen der Mittelschulen (Oberrealschulen und Obergymnasien) ist der Lehr= stoff, der sich vorzüglich auf die allgemeine Arithmetik bezieht, folgender: wissenschaftlich durchgeführte Lehre von den vier ersten Rechnungsoperationen; Theilbarkeit der Zahlen; Lehre von den gemeinen Brüchen; Verhältnisse und Proportionen nebst Anwendungen; Auflösung der Gleichungen des ersten Grades mit einer und mit mehreren Unbekannten nebst Anwendung auf praktisch wichtige Aufgaben; Kettenbrüche; unbestimmte Gleichungen des ersten Grades; Lehre von den Potenzen und Wurzelgrößen; Logarithmen; Gleichungen bes zweiten Grades mit einer Unbekannten; arithmetische und geometrische Progress nonen nebst Anwendung auf Zinseszinsen= und Rentenrechnungen; Combinationslehre; binomischer Lehrsat; quadratische Gleichungen mit zwei Unbekannten; Exponentialgleichun= gen; Grundlehren der Wahrscheinlichkeitsrechnung.

Der Unterricht in der Mathematik muss einen vorzugsweise behutsamen und bedächstigen Gang nehmen, der im Vorwärtsschreiten stets zurückschaut und jedes Spätere durch das Vorhergehende begründet. Die theoretischen Erörterungen sind fortwährend mit spes

ciellen Anwendungen (Beispielen) zu begleiten, beren Ausführung bem Lehrer zu erkennen gibt, wo das Verftändnis der Sache gewonnen ist ober wo es noch fehlt. rungen, welche Pascal an die methodische Behandlung des arithmetischen Unterrichts stellt, sind folgende: 1. Nichts definieren wollen, was sich nicht durch deutlichere Ausbrücke erklären läset. 2. Reinen etwas dunklen oder zweideutigen Ausdruck ohne Erkläs rung lassen. 3. In allen Definitionen nur völlig bekannte ober bereits erklärte Ausbrude gebrauchen. 4. Reinen nothwendigen Grundsat übergehen, wie klar er auch an sich sein möge. 5. Nur vollkommen augenscheinliche Wahrheiten als Axiome zulassen. 6. Niemals etwas beweisen wollen, das an sich so deutlich ist, dass man es nicht auf etwas Deutlicheres zurückführen kann. 7. Behauptungen, die an sich nicht völlig klar sind, durch Zurückführung auf Axiome oder bereits bewiesene Sätze darthun. 8. Niemals eine Zweideutigkeit im Ausbruck benuzen, indem man unterlässt, im Gedanken die Definition zu substituieren, welche ihn beschränkt ober erläutert. In Bezug auf Methode siehe ben Artikel Geometrie, wobei noch bemerkt wird, dass der Streit über die verschiedenen Methoden des mathematischen Unterrichts, insofern die eine oder die andere als die absolut richtige und allein angemessene betrachtet wird, unnüt ist; benn hier, sowie in vielen anderen Fällen gilt Goethes "eines schickt sich nicht für alle." Beim arithmetischen Unterrichte muß aber auch in der Mittelschule bas Ropfrechnen, namentlich bei den Übungsaufgaben und Beispielen hinreichende Berücksichtigung finden; dasselbe bient nicht bloß bazu, um die Fertigkeit zu erlangen, einfachere Aufgaben ohne Benützung von Papier und Feder zu losen, sondern auch dazu, um bei komplicierteren Aufgaben zur Schätzung bes zu erwartenden Resultats (Controle der Rechnung) zu gelangen, was den Rechner vor größeren Fehlern bewahrt.

Literatur: C. J. Gerhardt, Geschickte der Mathematik in Deutschland. München 1878.— Herm. Hentel, Bur Geschichte ber Mathematik im Alterthum und Mittelalter. Leipzig 1874. — Derfelbe, Die Entwickelung ber Mathematik in ben letten Jahrhunderten. Tübingen 1869. — 2. Hoffmann, Mathematisches Wörterbuch. 7 Banbe. Berlin 1861-67. - S. Suter, Geschichte ber mathematischen Wissenschaften. Zürich 1873—75. — R. Balter, Die Elemente ber Mathematik. 1. Bo. Gemeine Arithmetit, Algebra. Leipzig 1875. — F. Haller von Hallerstein, Lehr: buch ber Elementarmathematik. 1. Theil. Arithmetik. Berlin 1870. — L. Rambly, Glementarmathematik für den Schulgebrauch. 1. Theil: Arithmetik und Algebra. Breslau. — A. Wiegand, Lehrbuch ber allgemeinen Arithmetik. 1871. — Th. Wittstein, Lehrbuch ber Glemenfarmathematik. 1. Band, 1. Abthlg. Arithmetik. Hannover 1879. — H. A. Brettner, Leitfaden beim Unterricht in der Buchstaben-Arithmetik, Algebra und Combinationslehre. Stuttgart 1875. — B. Feaux, Buchstabenrechnung und Algebra. Paderborn 1878. — Feller und Doerman, Das Ganze ber taufmännischen Arithmetik. Leipzig 1876. — Eb. Deis, Sammlung von Beispielen und Aufgaben aus ber allgemeinen Arithmetit und Algebra. Köln 1877. -M. Hirsch, Sammlung von Beispielen, Formeln und Aufgaben aus der Buchstabenrechnung und Algebra. Altenburg 1878. — H. Lübsen, Lehrbuch der Arithmetik und Algebra. Leipzig 1867. — L. Mathiessen, Schlüssel zur Sammlung von Beispielen und Aufgaben aus ber allgemeinen Arithmetit und Algebra von Eb. Heis'. 2 Banbe. Köln 1878. — R. Ruland, Auflösung der in Eb. Heis Sammlung von Beispielen enthaltenen Aufgaben. Bonn 1878—80. — Fr. Moenik, Lehrbuch der Arithmetik für Untergymnasien. 1. u. 2. Abthlg. Wien 1878. — Derselbe, Lehrbuch der Arithmetik f. Unterrealschulen. Prag 1877. — Derselbe, Lehrbuch der Arithmetik und Algebra f. die oberen Classen der Mittelschulen. Wien 1880. — Derselbe, Lehrbuch ber Arithmetit f. Lehrerbilbungsanstalten. Prag 1879. — Derfelbe, Lehrbuch ber Arithmetik für Lehrerinnenbilbungsanstalten. Prag 1879. — C. Spit, Lehrbuch ber allgemeis nen Arithmetik. 1. und 2. Theil. Leipzig 1881. — J. Salomon, Sammlung von Formeln, Aufgaben und Beispielen aus ber Arithmetik und Algebra. Wien 1873.

Medlenburg=Schwerin. Der Hort feubaler Staatseinrichtungen, worin erst 1829 die Aushebung der Leibeigenschaft zustande kam, blieb auch in Bezug auf Volks-bildung lange hinter den anderen Staaten zurück. Die erste Kirchenordnung vom Jahre 1650 enthält zwar einige Bestimmungen über die Organisation der Schulen; allein wie traurig das Schulwesen noch hundert Jahre später bestellt war, geht aus einer

Berordnung vom Jahre 1769 hervor, wo es heißt: "Die eigentliche Schulzeit soll sein vom 1. October bis den letten April" (die Eltern find jedoch verpflichtet, ihre Rinder auch im Sommer zur Schule zu schicken) "und soll kein Schulmeister, der ein Handwerk hat, bei dessen Abwartung er doch in seinem Hause sein muss, sich weigern, dergleichen Rinder auch im Sommer anzunehmen; doch wird dem Schulmeister, wenn sein handwerk von der Art ist, dass es bei dem Schulhalten mit abgewartet werden kann, verstattet, dass er des Sommers, wenn die Anzahl der Kinder nur schwach ist, auch während der Schulzeit sein Handwerk, als das Schneiderhandwerk ist, treibe." wurde die Haktung von Sommerschulen nach Erlaß der bezüglichen Rescripte vom Jahre 1771 und 1777 Regel. Auch durften seit 1780 im Dominium die Lehrer nicht gleich= zeitig Handwerker sein. — Gegenwärtig besteht das Volksschulwesen dieses Landes, wie das anderer deutscher Länder, aus Stadt: und Landschulen. Das städtische Volksschulwesen ber 42 Stäbte und 6 Marktfleden theilt sich in Stadts ober Bürgerschulen und in Volksschulen, die ersteren find gewöhnlich belassig, die letteren bestimmt die Größe ber Stabt und sie sind 2= bis 6classig. Außerbem gibt es noch bei einigen dieser Schulen außer der Bürgerschule eine Art von Oberschule für Anaben, in welcher Unterricht in fremden Sprachen ertheilt wird. — Das Schulwesen Mecklenburgs, besonders in Bezug auf die ritterschaftlichen Schulen, leibet sehr an der politischen Dreitheilung der Schulen: biese grenzt sich nicht nach dem inneren pädagogischen Princip, sondern nach der Unterhaltungspflicht und fieht als ein Unicum im beutschen Schulwesen ba. Um niedrigsten stehen die ritterschaftlichen Schulen, welche vom Rittergutsbesitzer abhängig sind, doch darf ohne den Pastor als Ortsschulinspector nichts geändert werden. Unterrichtsge= genstände sind Religion, d. h. Ratechismus und biblische Geschichte, welche wöchentlich 6-8 Unterrichtsstunden haben, dann Sprechen, Lesen, Schreiben, Rechnen, Gesang. Die Vorbildung der ritterschaftlichen Lehrer geschieht auf dem Seminar zu Lübtheen; Unterrichtsfächer sind: Ratechismus, biblische Geschichte, beutsche Sprache, Rechnen, Musik, in zweiter Linie die Realien. Die Schulen der Alöster und Stadtdörfer haben die Einrichtung der ritterschaftlichen und mit Einrechnung dieser gibt es in Mecklenburg etwa 560 ritterschaftliche Landschulen. Höher schon stehen die Dominialschulen in Dörfern, welche sich unter großherzoglichem Patronat befinden. Sie sind meift einclassig ober sogenannte gemischte Schulen, boch gibt es auch etwa 100 zweiclassige und in einigen größeren Dörfern selbst dreiclassige. Diese Schulen sind insofern besser, weil die Lehrer eine bessere Vorbildung erhalten, nämlich ebenso wie die städtischen auf dem großherzoglichen Seminar in Neukloster; boch macht sich die Überzahl der wöchentlich für den Religionsunterricht verwendeten Stunden (6—8) fühlbar und der gemeinschaftliche Unterricht der 6: bis 14jährigen Kinder hemmt die Unterrichtserfolge. Die Lehrgegenstände der Do= minialschule find noch immer die vom Jahre 1650 durch die revidierte Kirchenordnung bezeichneten, nämlich biblische Geschichte und Ratechismuslehre, Lesen, Schreiben, deutscher Sprachunterricht, Rechnen und Gefang. Geographie wird in eigenen Stunden ertheilt; die Weltkunde sonst zumeist durch das Lesebuch vermittelt; in der neueren Beit auch Turnen; Unterweisung in der Obstkunde ist seit Jahren vorgeschrieben. Wor allem wird religiöse Durchbildung erstrebt. In ganz Medlenburg gibt es circa 700 Dominial= schulen und mit etwa 300 berselben sind Industrieschulen verbunden, in welchen die Mädchen in allen weiblichen Handarbeiten unterrichtet werden. — Diese zwei Arten von Schulen, welche das Landschulwesen bilden, haben ihre örtliche Aufsicht durch zwei Schulvorsteher aus der Gemeinde, welche jedoch nur die äußeren Angelegenheiten der Schule beaufsich= tigen. Die nächste und eigentliche Schulbehörde bilden der Prediger des Rirchensprengels und ein Beamter des Amtes; ersterer ist auch zugleich der Schulinspector. Die Oberinspection führt der Superintendent, welcher unter der Leitung des Unterrichtsministeriums steht. Die

Dotation ber Lanbschulstellen besteht in freier Wohnung, Feuerung, Garten, einem sich nach ber Schülerzahl richtenden Bargehalt von 150 bis 210 Mk. und hauptsächlich in Ländereien, welche von der Gemeinde frei bearbeitet werden. Das dare Aequipoalent aller Dienstbezüge wird zu 1200 Mark angenommen. Die gleich eingangserwähnten Stadtschulen haben unter den Schulen Mecklendurgs die beste Organisation. In den größeren Städten steht das Schulwesen ganz selbständig unter den Magistraten. Unter dem Magistrat steht ein Schulvorstand, bestehend aus je einem Vertreter des Rathes, der Bürgerschaft und der Geistlichkeit; dazu kommt noch der Dirigent des städtischen Schulwesens, der Rector, in Schwerin Director, der zugleich die Inspection hat. Das Gehalt der Elementarlehrer erreicht hier die beträchtliche Höhe von 2100 Mk., das der Rectoren dis 4800 Mk. Die staatliche Aussicht ist sehr gering, da es nur zwei Schulräthe gibt, von denen der eine noch die Gymnasien und Realschulen zu beaussichtigen hat.

Die Vorbildung der Lehramtszöglinge für Stadts und Dominialschulen geschieht seit 1862 in dem Landesseminare im Orte Reukloster, früher zu Ludwigsluft. Mit diesem Seminare ift auch eine Präparandenanstalt mit dreijährigem Cursus verbunden, so dass die jungen Leute, welche früher ihre Vorbildung fürs Seminar auf Brivatwegen suchen mussten, jett daselbst in einem Zeitraum von fünf Jahren ihne pollständige Ausbildung finden. Nach dem dreijährigen Präparandencurs machen die Zöglinge des Seminars ihre Uffistentenprüfung und werden dann 3 bis 4 Jahre lang unter Leitung und Abordnung des Seminardirectors als Hilfs= oder Interims=Lehrer verwendet. Diese Alsistentenprüfung wird beim deutschen Militär der Anstellungsprüfung anderer Staaten gleich geachtet. Ca. 10% fämmtlicher Schulstellen werben von folchen Affistenten verwaltet, was für das medlenburgische Schulwesen von Nachtheil ist, doch ist eine ganze Reife der Assistenten dem eigentlichen Lehrer als Hilfslehrer unterstellt. Mit 21 Jahren machen die jungen Leute die Aufnahmeprüfung für das Seminar, wo sie 2 Jahre bleiben. Durchschnittlich machen die Seminaristen mit 23 Jahren die Abgangsprüfung. Eine zweite Prüfung gibt es nicht, wie es auch keine Prüfung für Mittelfcullehrer gibt. Das Neukloster'sche Seminar unterscheibet sich von anderen bemichen Seminaren außer durch den eingeschobenen Alsistentencursus (nun haben die jungen Leute bereits selbst Erfahrung gemacht, die im Seminar herangezogen werden kann), dass es für die wirtschaftliche Ausbildung seiner Zöglinge sehr viel thut und mit diesen Gartenwirtschaft und Ackerbau treibt. Die bclaffige Ortsschule bient ben Seminaristen als Übungsschule für ihre praktische Ausbildung. Ein Pensionsgeset gibt es hier nicht, die eine Commune gibt wenig, die andere mehr, der Großherzog gibt das meiste (boch geschieht die Penfionierung stets erst nach Verständigung mit dem Ministerium). Bei den Land: schulen kommen Benfionen bis 1000 Mt. vor, in den Städten finden Penfionierungen mit vollem Gehalte statt. Im Dominium wird ber vom Gehalt auf die Penfion zu gewährende Theil nach den bei allen anderen einheimischen Civildienern üblichen Principien bemessen, und zwar nach einer mit jedem Dienstjahre steigenden Scala: nach 20 Jahren 50 pct., nach 30 Jahren 65 pCt., nach 40 Jahren 75 pCt., nach 50 Jahren 90 pCt., so dass im letten Falle 945 Mt. gewährt werben. Für die Pension der Lehrers-Witmen ift geforgt; die Witwencasse zahlt den vierten Theil des Einkommens als Witwenpension, dafür zahlt jedoch jeder Lehrer 40/0 Beitrag von seinem Gehalte.

Literatur: Frahm, Gesetze, Berordnungen und Entscheidungen, betreffend bas gesammte Volksschulwesen in Medlenburg-Schwerin. Parchim 1876. — Das sandesherrliche Schullehrer, Sentinar. Festschrift zum Jubiläum 1880. — Die Landschulen in Medlenburg. 1880.

Medlenburg=Strelitz. Dieselben Verhältnisse des Volksschulwesens, die wir jest in Medlenburg=Schwerin besprochen haben, sinden wir auch in Medlenburg-Strelitz. Es gibt außer den Stadt= und Bürgerschulen der elf Städte und Fleden dieses Landes 222 Landschulen, davon 175 in dem eigentlichen Großherzogthume Strelig und 47 im Fürstenthume Raßeburg. Die 175 Schulen des Großherzogthums Strelig zerfallen wieder in 113 Do. minials und 62 ritterschaftliche Schulen. Das landesherrliche Seminar besindet sich in Mirows

Relanchthon. Philipp Melanchthon (gräcisierter Name für Schwarzerb), 1497—1560, Luthers treuer Gefährte, ber gesehrteste der Resormatoren, durch den Chrennamen "Praeceptor Germaniae" ausgezeichnet. Zu Bretten in der Pfalz als eines Wassenschmieds Sohn geboren, wurde er zuerst im Haufe sienes Großvaters, dann auf der Schule zu Pforzheim durch Simmler gedildet und bezog schon im 13. Jahre die Universität Heidelberg, wo er das Baccasaureat erhielt. Nach kurzer Zeit trat er jedoch an die Universität Tübingen über, wo er in seinem 16. Jahre Magister wurde, und sich eine sehr umsassende Bildung aneignete. Er widmete sich nämlich nicht nur dem Studium der lateinischen und griechischen Classister, von denen er einige auch übersehte und

berausgab, fowie ber Beredfamteit. sondern er hörte auch burch brei Jahre mathematische Borlesungen und befalste sich felbst mit Medicin und Rechtswiffenschaft. hier trat er auch als Lehrer auf und verfaste im Jahre 1518 eine griechische Grammatil, welche 100 Jahre lang als Lehrbuch im Gebrauche ftand. Noch m demfelben Rahre wurde er auf Reuchlins Empfehlung an die Univerfitat Bittenberg berufen, mo er bes ans Ende feines Lebens burch 28 Jahre an ber Seite Luthers mit emem folden Erfolge wirkte, bafo die Bahl feiner Buborer bisweilen bie auf 2000 flieg. Seine Borlefungen umiaisten bas alte und neue Testa ment, griechische und lateinische Classiter, Dialektik, Ethik, Mathematik und Phyfil. Die bedeutendsten Bäbagogen ber damaligen Beit, ein Trokenborf, ein

Reander, ein Hieronymus Wolf sind seine Schüler. Melanchthons pädagogische Wirtsamkeit blieb jedoch keineswegs auf die Universität Wittenberg beschränkt, sondern sie erstreckte sich auf die Organissierung von Schulanskalten in Städten, die sich an ihn um Rath wandten, wie Nürnberg, Sisleben, Naumburg und Magdeburg, deren Schulen er in Gemeinschaft mit Luther einrichten half. Den wichtigsten Sinsluss auf das Schulwesen nahm aber Melanchthon dadurch, dass er vom Rursürsten Johann dem Beständigen auf Luthers Auregung mit der Vistation der Kirchen und Schulen in Sachsen betraut wurde. In dieser Signishaft gab er auch das "Vistationsbüchlen in Sachsen betraut wurde. In dieser Signishaft gab er auch das "Vistationsbüchlen in Sachsen betraut wurde. In dieser Signishaft gab er auch das "Vistationsbüchlen in Sachsen beitraut wurde. In dieser Signishaft gab er auch das "Vistationsbüchlen und mit dem sächsen Schulplan enthält, bessen Autorschaft auch auf Luther zurückgeführt wird. Dieser Schulplan enthält solgende Bestimmungen: "Wer andere lehren soll, muss eine große Übung und Geichicklichteit haben; um diese zu erlangen, muss man lange und von Jugend auf lernen. Erstäch sollen die Schulmeister die Kinder allein Lateinisch lehren, nicht Deutsch oder Griechlich oder Eträisch, wie etliche disher gethan, die armen Kinder mit solcher Mannigsaltigseit beschweren, die nicht allein unstruchtbar, sondern auch schädlich ist. Zum anderen, sollen

sie auch sonst die Kinder nicht mit vielen Büchern beschweren, sondern in allewege Mannig-Bum britten ists noth, dafs man die Kinder zertheile in faltigkeit fliehen. Der erste Haufe sind die Rinder, die lesen lernen. Sie sollen erftlich lesen lernen der Kinder Handbüchlein, darinnen das Alphabet, Bater Unser, Glaube und andere Gebete innen stehen. So sie dies kennen, soll man ihnen den Donat und Cato zusammen fürgeben, dass sie einen Vorrath schaffen, zu reden. Daneben soll man Der andere haufen sind die Rinder, so lesen können sie lehren schreiben. — und sollen nun die Grammatika lernen." Der Schulplan schreibt genau vor, was jede Stunde vor- und nachmittags, sowie abends vorgenommen werden soll. Grammatik, Emmologie, Syntax, Prosodie sind die Hauptgegenstände, welche an den Fabeln von Asop und Plautus, an den Komödien von Terenz und an den Gesprächen von Erasmus von Rotterdam geübt werden. Da gab es viel Declinieren und Ubersetzen und täglich wurde noch ein Spruch aus einem Dichter zum Memorieren aufgegeben. "Um Sonnabend aber soll der ganze Haufen überhört werden, dass er das Vater Unser, den Glauben und bie zehn Gebote auffage." Die Geschicktesten aus bem zweiten Haufen bilben ben dritten Haufen. Dieser soll nachmittags in der Musik geübt und hernach sollen Virgil und Ovids Metamorphosen gelesen werden, auch Ciceros Briese und bessen Werk von den Pflichten. Vormittags soll man bei der Grammatik bleiben, und wenn die Knaben in der Etymologie und Syntax wohl bewandert sind, auch zur Metrik schreiten und im Bersmachen üben. Ist die Grammatik genugsam geübt, so soll man zur Dialektik und Rhetorik übergehen. Auch soll jede Woche einmal Schriftliches, als Briefe oder Verse gefordert werden. Die Lehrer sollen die Knaben fleißig anhalten, lateinisch zu reden und selbst mit den Schülern soviel wie möglich in dieser Sprache verkehren. — Um den jungen Leuten, welche meist unvorbereitet zur Universität kommen, die nöthige Vorbereitung zu geben, eröffnete Melanchthon eine Privatschule (schola privata), eine Art Pädagogium, in welchem vornehmlich das classische Alterthum, nebenbei jedoch andere Wissenschaften: Geschichte, Geographie, Mathematik gepflegt wurden und in welchem eine genaue Hausordnung herrschte. — Einen weiteren Einfluss auf die Schule übte Melanchthon durch seine klargefasten, in vielen Auflagen verbreiteten Lehrbücher, zu benen eine griechische und lateinische Grammatik, zwei Handbücher der Dialektik, eines der Rhetorik, eines der Ethik und eines der Physik gehörten. — Unter dem Titel: "Declamationes" hinterließ er und eine Sammlung seiner akabemischen Reben, welche von seiner wissenschaftlichen Gesinnung Zeugnis ablegen. — Luthers treuer Freund und Gehilfe bei dem Reformations werke, ist er zugleich Verfasser des evangelischen Glaubensbekenntnisses der Augsburger Confession. — Seine letten Jahre waren burch körperliche Leiden, Schlaflosigkeit, Verluft der lieben Angehörigen und Anfeindung der Gegner verbittert. Gottergebenheit und wurde in der Schloskirche zu Wittenberg neben Luther beigesest. "Er war und ist der Praeceptor Germaniae durch den nur selten von Einzelnen erreich: ten Umfang seines Wissens, wie durch die Wirksamkeit, die sich durch seine Methode und seine Schulbücher auf zwei Jahrhunderte erstreckte, — durch den tief philosophischen Jug seines Geistes, demgemäß er die verschiedenartigen Kenntnisse zu einem harmonischen Ganzen zu verbinden suchte, wie durch die großartige Tendenz seines Strebens, der die Wissenschaft nur das Mittel war, um das menschliche Leben in seinen verschiedensten Beziehungen 311 erfassen und auf dasselbe im großen zu wirken." (Schmidt.)

Literatur: Joachimi Camerarii de vita Philippi Melanchthonis narratio. Recensuisch Strobelius. Halae 1777. — Corpus Reformatorum. Edidit Bretschneider, Halle 1834. 12 Theile. — M. Philipp Melanchthons evangelische Kirchen- und Schulordnung vom Jahr: 1528 herausgegeben von Karl Weber. 1844. — Dr. Heppe, Philipp Melanchthon, der Lehr: Deutschlands, ein Lebensbild. 1860. — Koch, Ph. Melanchthons Schola privata. 1859. — Ph. Schmidt, Melanchthons Leben und ausgewählte Schriften. Elberfeld 1861.

Merkmale der Begriffe. Alles, was von einem Dinge oder einer Classe von Dingen ausgesagt werben kann, ist ein Merkmal bieses Dinges ober bieser Classe von Dingen. Philosoph ist ein Merkmal von Sokrates; Baum ist ein Merkmal von Linde; Metall, kostbar, schwer, beständig sind Merkmale von Gold. Logisch betrachtet ist Merkmal jeder Begriff, der im Inhalte eines anderen liegt. Der Inhalt ist eben der Inbegriff der Merkmale. Man unterscheidet wesentliche und zufällige Merkmale. Jene sind solche, ohne welche das Wesen eines Begriffs als solchen nicht gedacht werden kann; diese dagegen solche, welche aus den ersteren theils folgen, theils zu benselben ergänzend hinzutreten. Die größere Bebeutung der wesentlichen Merkmale vor den unwesentlichen beruht darauf, dass sich an die ersteren eine ganze Menge theils bereits bekannter, theils noch zu bestimmender Merkmale knüpft, welche mit ihnen mehr oder weniger deutlich mitgedacht werden, und welche mit dem Wegfall des wesentlichen Merkmals den Begriff nur so weit berührt, als eben das Merkmal reicht, ohne sich auf weitere Merkmale zu erftrecken. Ein zufälliges, wenn auch allgemeines Merkmal des Raben ist 3. B. die "Schwärze" seines Gefieders; ein Thier, welches alle Eigenschaften des Raben bis auf die Schwärze des Gesieders hätte, werden wir nicht austehen, einen Raben zu nennen (weiße Raben). — Die Unterscheidung zwischen wesentlichen und unwesentlichen Merkmalen ist eine höchst wertvolle, weil auf derselben die Theorie der Definition, Classis fication, Induction und der bedeutungsvolle Unterschied zwischen den synthetischen und analytischen Urtheilen beruht. — Von einem anderen Standpunkte aus sind die Merkmale entweder absolute, die dem Begriffe an und für sich zukommen, oder relative, auch Beziehungsmerkmale, die aus der Beziehung zweier oder mehrerer logischer Objecte auseinander hervorgehen. Aristoteles ist an und für sich ein "Weltweiser" — im Berhältnis zu Alexander dem Großen ift er ein "Lehrer", dieser ift im Berhältnis zu Philipp "Sohn", im Verhältnis zu den Macedoniern "König", im Verhältnis zu Darius ein "Zeitgenosse", zu den Diadochen ein "Vorgänger". — "Säuren" stehen zu "Basen" in jener Beziehung, welche man die "chemische Verwandtschaft" nennt; Wien ist in Beziehung auf Klagenfurt "groß", in Bezug auf Paris "klein". Die "Erkältung" ist in Krankheit "Ursache," in Bezug auf den herrschenden Nordwind die "Wirkung." Alles, was sich auf Verhältnisse der räumlichen Nachbarschaft und zeitlichen Folge bezieht, gehört zu den Beziehungsmerkmalen.

Metaphyfik, metaphyfische Systeme. Die Metaphysik ist der dunkelste, schwierigste und am meisten strittige Theil der Philosophie (f. d.). Diese zerfällt nach Herbart in einen theoretischen Theil, welcher von dem handelt, was da ist — und einen praktischen, welcher von dem handelt, was da sein soll. Die theoretische Philosophie ist eben die Metaphysik als Wissenschaft von dem Realen (Seienden). Sie ist allgemeine Metaphysik, auch Ontologie genannt, insofern sie es mit dem Seienden überhaupt zu thun hat; besondere Metaphysik, insofern sie von den besonderen Arten des Bestehenden handelt. — Die allgemeine Metaphysik handelt vom Sein und Werden der Dinge, von den Veränderungen und ihren Ursachen, von Vermögen und Kräften, vom Thätigen und Leidenden. Sie sucht diese Begriffe von den ihnen anklebenden Widersprüchen zu befreien und zur Grundlage einer philosophischen Weltanschauung zu gestalten. — Die besondere Metaphysik handelt von den Hauptarten des Daseienden, nämlich von Gott, als dem Urgrunde alles Bestehenden, in der Theologie; von der Seele, als demjenigen Seienden, von dem wir ein unmittelbares Wissen in der Form des Selbstbewustseins haben, in der Psychologie; und von der Natur (Welt), durch deren Auffassung uns sowohl unser eigenes Selbst, als auch der letzte Grund alles Da= seienden zum Bewustsein gelangt, in der Kosmologie. — Bei Aristoteles heißt

die Metaphysik die erste Philosophie, im Gegensatz zur Physik, die er die zweite Philosophie nennt. Jene hat es mit dem Sein als Sein, diese mit den concreten Erscheinungen dessselben zu thun. Ihren gegenwärtigen Namen erhielt die Metaphysik von den Schülern des Aristoteles durch Jusammenziehung oder Verstümmelung des Titels eines Werkes desselben, und erst später ist hier der in dem Worte meta ta physika liegende Begriff der Wissenschaft, die es mit dem hinter oder jenseits der physikalischen Ersahrung liegenden Wesen der Dinge zu thun hat, beigesügt worden.

Die äußere Natur ist es, mit beren Betrachtung die metaphysische Weltauffassung Die äußere Natur stellt sich uns aber bar als ein Reich von Veränderun: gen, die nur durch Ursachen zu erklären sind. Diese Ursachen sind aber meist selbst Beränderungen, die einer weiteren Ursache zu ihrer Erklärung bedürfen. Da dieses nicht ins unendliche gehen kann, so entsteht die Frage nach der letzten Ursache, nach dem Urgrunde oder dem Absoluten (Unbedingten), woraus alles andere wird. In der That sind die ersten philosophischen Denkversuche auf die Beantwortung der Frage über den "Ursprung der Dinge" gerichtet. Thales, der Bater der Philosophie, meint, bass alles aus dem Wasser entstanden sei. Andere Philosophen seiner Zeit suchen die Dinge aus der Luft oder dem Feuer zu erklären. Anaximander, gleichfalls ein joni scher Philosoph und Zeitgenosse des Plato, nimmt einen unbestimmten Urstoff an, aus welchem alles entstanden sein soll. Dies sind die ersten mythischen Anfänge der Meta-Indem die metaphysische Weltansicht bei ihrem Bestreben, für die Erscheinungswelt einen letzten Urgrund aufzusinden, von den Besonderheiten des einzelnen Erscheinenden abstrahiert, langt sie bei den allgemeinen Begriffen bes Seins und des Werdens Beide Grundbegriffe sind einander als Unveränderliches und Wechselndes, Ruhendes und Bewegtes schroff entgegengesett. In den geschichtlichen Denkversuchen suchte man bald den einen, bald den anderen Grundbegriff als Princip zur Erklärung der Erscheinungswelt an die Spize der Metaphysik zu stellen. So im Alterthume das reine unveränder liche Sein durch die Eleaten (Parmenides und Zeno), die das Werden geradezu leugneten, wogegen Heraklit zum erstenmal die Lehre vom absoluten Werben, b. h. die Ansicht vertrat, dass es nichts Beständiges gebe, und dass der Fluss ber Dinge zu deren eigener Natur und Wesenheit gehöre. — Das Seiende kann nun gedacht werden entweder als Eines ober als Vieles. Ein einheitliches Reale ist die von Rene Descartes (Cartesius + 1650) zum erstenmal in die Philosophie eingeführte, von dem geistreichen Baruch Spinoza († 1677) näher befinierte Substanz, worunter man etwas versteht, was so existiert, bass es zu seiner Existenz keines anderen bedarf. em es nur ein einziges Reale geben, und gehört Unveränderlichkeit, die dem Begriffe des Seins anhängt, zum Wesen desselben: so ist die bunte Vielheit des Erscheinenden durchaus nicht zu erklären. Zur Erklärung berselben eignet sich baher besser die Annahme einer Vielheit von realen Einzelwesen. Diese einfachen Wesen sind entweder qualitativ gleichartig und in ursprünglichen Bewegungen begriffen, wie die Atome Demokrits im Alterthume — oder sie sind qualitativ verschieden und mit ursprünglicher (vorstellenber) Wirksamkeit begabt, wie die Monaden Leibnizs († 1716) — ober sie sind zwar ebenfalls qualitativ verschieden, aber in keiner äußeren ober inneren Thätigkeit, außer bem fich stets gleichbleibenden Zustande der "Selbsterhaltung" begriffen, wie die "Seienden" Herbarts.

Bei allen diesen metaphysischen Denkversuchen liegt die Schwierigkeit darin, die ewig gleiche Ruhe des Seins mit dem erfahrungsmäßigen Flusse des Werdens in Einklang zu bringen. Diese Schwierigkeit sucht Cartesius dadurch zu beheben, dass er außer der einen unendlichen Substanz (Gott) noch zwei endliche, geschaffene Substanzen annimmt, nämlich Geist und Materie, welche Spinoza als Attribute der einen

unendlichen Substanz beilegt, ohne jedoch erklären zu können, wie sich diese Attribute zur unendlichen Substanz verhalten. — Allein auch die vielen einzelnen Realen bieten Schwierigkeiten dar, wenn es sich darum handelt, ihre Wechselwirkung zu erklären. Diese Realen find nämlich einfache Wesen, und als solche haben sie keine Fenster und Thüren, durch welche Einwirkungen von einer Monade zur anderen übergehen könnten. Um diese Schwierigs keiten zu heben, hat Leibniz die auch zur Erklärung der Wechselwirkung von Leib und Seele dienen sollende Hypothese von der prästabilierten Harmonie aufgestellt, traft deren es keine Wechselwirkung der Monaden gibt, und die Übereinstimmung der gegenseitigen Zustände derselben traft einer von Gott am Beginne der Weltschöpfung getroffenen Einrichtung besteht. Auch bei Herbart gibt es kein eigentliches Geschehen in der Welt der Seienden, sondern nur Selbsterhaltungen ber einfachen Wesen. Eine andere Entwickelungsreihe metaphysischer Denkversuche knüpft sich an den Begriff des (absoluten) Werdens. Hier wendet sich die Betrachtung von dem Stoffe (Substanz) hin zu der Kraft, die ihn bewegt, und es treten Versuche hervor, die Kraft als das Absolute zu fassen und aus ihr alles andere, nicht allein den Process der Erscheinungen, sondern auch den Stoff zu erklären. Dadurch wendet sich aber die Aufmerksamkeit auch der Art und Weise zu, wie die Kraft zur Wirksamkeit gelangt, was auf Gesetze, Zahlen, Ideen, kurz auf denkgemäße Bestimmungen hinführt. Die Schule bes Pythagoras (c. 500 v. Chr.) stellte das Princip auf, das Maß aller Dinge sei die Zahl. Um dieselbe Zeit hat Anaxagoras den Begriff des zweckmäßigen Thuns oder der Intelligenz (vous) der bewegenden Kraft zugefellt und dadurch den Übergang von der rein realist isch en Behandlung metaphysischer Probleme zur id ealist isch en Betrachtungs: weise derselben vermittelt — ein Fortschritt, der durch die Sophistik bald verdorben worden wäre, und der durch Sokrates und Plato wirklich vollzogen worden ist.

Durch das Erkennen einer denkmäßigen gesetlichen Ordnung im Laufe der Naturerscheinungen tritt das Denken als höhere Instanz der blos äußerlichen Naturbetrachtung, die das Sein zum Gegenstande hatte, entgegen. Die Gegenüberstellung von Denken und Sein führt in die metaphysische Denkbewegung einen Dualismus hinein, an dessen Überwindung sich die Philosophie aller Zeiten, von den Griechen dis auf unsere Tage, vielsach abgemüht hat. Es spaltet sich dadurch der Gang des metaphysischen Nachbenkens in zwei parallele Richtungen, in die realistische und idealistische, wovon iene das Denken dem Sein, diese das Sein dem Denken unterordnet.

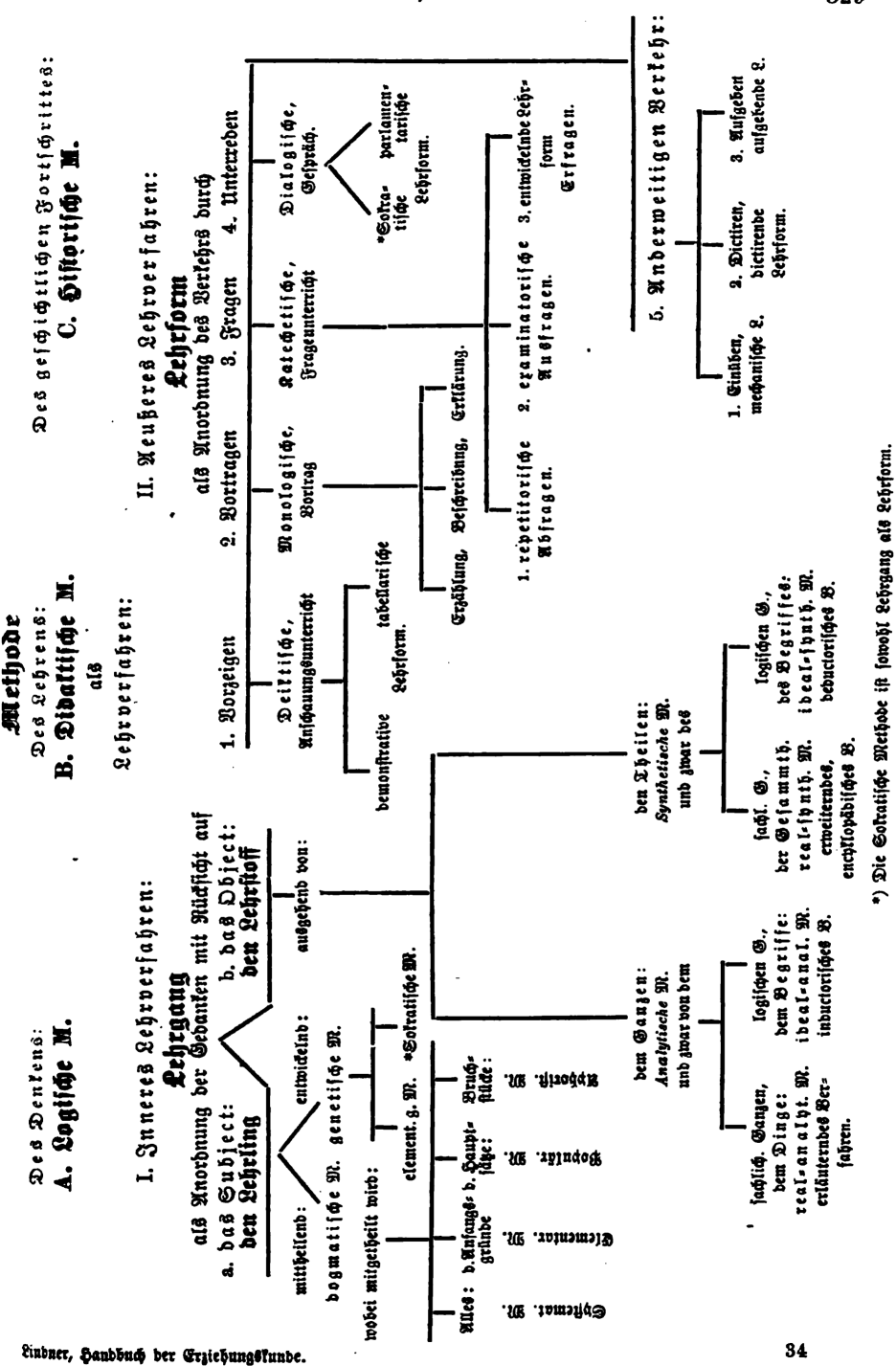
Diesen Schwierigkeiten gegenüber, welche bie Lösung des Verhältnisses zwischen Denken und Sein darbietet, hat sich die neuere s. g. Idealitäts=Philosophie (Schelling= Begel) baburch zu helfen geglaubt, dass sie die In-Eins-Setzung beider zum philosophischen Principe erhob, d. h. ben Gedanken, dass Denken und Sein identisch sind, an die Spize des philosophischen Nachdenkens stellte. War dieser Gedanke, nach welchem das Absolute nur der ewige Proces der In-Eins-Setzung des Idealen und Realen ist, sozusagen "aus der Pistole geschos= bei Schelling noch unvermittelt hingestellt, ober ien", so suchte Segel benselben in eine Methode zu bringen, indem er zu diesem Behufe eine eigene Logit erfand, welche in dem dialectischen Dreischlag: Segung (Thesis), Gegensetzung (Antithefis) und Zusammensetzung (Synthesis) ihren Ausdruck findet, und deren Geheimnis daher in der Zusammensetzung der Gegensätze (unter anderem auch jenes wischen Denken und Sein), also in der Vereinigung des sich Widersprechenden besteht: dadurch ist die Reihe der dogmatischen Systeme, welche bloße, aus einem obersten Sate abgeleitete Behauptungen zum Inhalte haben, erschöpft und die Untersuchung wendet sich nunmehr nicht mehr unmittelbar ben Gegenständen unseres Wissens, sondern zunächst ber Art und Weise zu, wie wir zur Erkenntnis bieser Gegenstände gelangen. Dieses Verfahren nennt man ein kritisches. Das Geschäft ber Kritik

als die vorläufige Aufgabe der Philosophie hingestellt zu haben, ist das Berdienst des unsterblichen Immanuel Kant, mit dem in der Geschichte der Philosophie die neuere Ara anhedt. Der Kriticismus Kants ist aus dem Sensualismus Lodes und aus dem Stepticismus Humes hervorgegangen. Lode leitete alle Erkenntnis ab von den Dingen, die sich uns durch sinnliche Eindrücke ankündigen. Die Zuverlässigkeit dieser sinnlichen Erkenntnis lag ihm eben darin, dass sie nicht von uns subjectiv erzeugt ist, sondern von den Dingen selbst herrührt. Hume zerstörte durch seine Stepsis diese Meinung, indem er nachwies, dass uns mittelst der sinnlichen Eindrücke nur das Zugleichsein und die Auseinandersolge der Dinge gegeben ist, keineswegs aber ein nothwendige: Causalnerus, den er vielmehr leugnete. Kant stimmte der Hume'schen Ansicht, dass die Vorstellungen der Eausalität und Geschmäßigkeit nicht von der Ersahrung stammen, vollkommen bei, leugnete aber deshalb das Vorhandensein der letzteren nicht, sondern behauptete vielmehr, dass wir selbst diese Vorstellung aus uns selbst zu der Erkenntnis der Ausendinge beibringen, d. h. dass wir dieselbe aus uns selbst producieren und dass eben darin ihre unerschätterliche Gewissheit liege.

Literatur: G. A. Lindner, Einleitung in das Studium der Philosophie. Wien 1866.

— A. Schwegler, Geschichte der Philosophie. Stuttgart 1878. — J. H. v. Kirchmann, Kateschismus der Philosophie. Leipzig 1881. — J. Barthélem psaints hilaire. Ueder Metaphysit Berlin 1880. — J. Capesius, Die Metaphysik Herbaris in ihrer Entwicklungsgeschichte und nach ihrer historischen Stellung. Leipzig 1878. — F. Deussen. Die Elemente der Metasphysik. Aachen 1877. — F. Kirchner, Die Hauptpunkte der Metaphysik, Köthen 1880. — G. Schneider, Die metaphysischen Grundlagen der Herbartischen Psychologie. Erlangen 1876.

Methode überhaupt ist das regelrechte Verfahren, welches zum vorgeseten Ziele führt. Jebe praktische Verrichtung kann entweder regellos, d. h. willkürlich und zufällig, oder aber regelrecht, d. i. methodisch ausgeführt werden. In diesem Sinne spricht man von einer Methode des Schwimmens, des Zeichnens, des Reitens u. s. f. Methode ist also wesentlich dasselbe, was man sonst auch rein ratio nelles Verfahren nennt; benn sie ist der Gegensatz 1. von einem überhaupt regellosen Vorgehen, das durch jeweilige Willfür bestimmt wird, — diesem gegenüber kommt ber Methode das Merkmal der Gleichmäßigkeit, des Zusammenhanges, der Consequenz zu; — 2. sie steht entgegen einem zwar consequenten Verfahren, welches jedoch nicht aus freierkannten Gründen befolgt wird, sondern bloß äußerlich angenommen oder anbesohlen ist; sie unterscheidet sich endlich 3. von dem zwar consequenten und möglicherweise Gründen beruhenden Verfahren, das doch nur dem Einzelnen als angemessen erscheint, während seinen Gründen oder seinen Meinungen schlechthin keine Allgemeingiltigkeit, feine objective Vernünftigkeit zukommt. — Wenn es sich um Erkenntnisse handelt, so kommt im allgemeinen eine breifache Methobe in Betracht. Je nachdem es sich um Gewinnung ober um Anwendung ober endlich um Mittheilung ber Erkenntnisse handelt, kann man eine historisch = heuristisch e, eine logisch = snst ematische und eine didaktische Methode oder die Lehrmethode unterscheiben. — Die heuristische Methode bezieht sich auf jenen geschichtlichen Weg, auf welchem der Menschen: geift zu bem gegenwärtigen Stande der menschlichen Erkenntnisse gelangt ist. Da jedoch dieser Weg keineswegs ein geradliniger ist, sondern zahlreiche Verirrungen und Rückläufe aufweist, die dem kurzlebigen Individuum erspart bleiben müssen: so wird die Methode der unterrichtlichen Mittheilung der Erkenntnisse von jener ihrer historischen Gewinnung vielsach abweichen, und es wird sich vielmehr darum handeln, das Individuum auf dem fürzesten Wegein Jahren bahin zu bringen, wohin bas Menschengeschlecht auf Umwegen binnen Jahrhunderten gelangt ist. Als bieser kürzeste Weg scheint sich nun die logische und systematische Methode zu



empfehlen, welche die Erkenntnisse nach ihrem inneren Gefüge, d. h. nach den logischen Verhältnissen ihrer inhaltlichen Verwandtschaft auf Grundlage der spstematischen Denksormen darstellt. Es ist dies jene Darstellung, für welche die Mathematik ein glänzendes Vorbild bietet. Allein die streng systematische Darstellung mit ihren Definitionen, Eintheilungen und Beweisführungen eignet sich nur für die höchste, akademische Stufe des Unterrichts, und ist für die unteren Stufen nicht anwendbar, weil sie auf den Lehrling keine Rücksicht nimmt. Die did aktische Methode als die Art und Weise, wie der Lehrstoff an den Lehrling herangebracht werden soll, wird sich also durch eine doppelte Rücksicht leiten lassen: 1. Durch die Rücksicht auf das Subject des Unterrichts, oder den Zögling — und dies ist die psychologische Seite des Unterrichts, welche vor allem den Lehrling für den Lehrstoff empfänglich zu machen sucht; und 2. durch die Rücksicht auf das Object des Unterrichts oder auf die Natur des Lehrstoffes — und dies ist die logische (systematische) Seite des Unterrichts, welche vor allem den Lehrstoff für den Lehrling zuzubereiten bestrebt ist. Bei dem elementaren Unterrichte herrscht ent: schieden der erstere, beim akademischen der lette Standpunkt vor. Bei dem Kinde muss der psychologische Standpunkt entschieden festgehalten werden, weil dasselbe geistig noch allzuwenig entwickelt ist, um die oft sehr verwickelten logischen Verhältnisse des Lehrstoffes, den man ihm beibringen will, zu fassen. Hier tritt die Nothwendigkeit ein, sich auf den psychologischen Standpunkt des Kindes herabzulassen. Durch den Mangel an Berücksichtigung dieses Standpunktes entstehen die bedeutendsten Verstöße gegen die Methode, wie wenn 3. B. ein Elementar= ober Mittelschullehrer den Unterricht ohne Rücksicht auf die noch unentwickelte Fassungstraft ber Schüler nach Art akademischer Vorträge einrichten wollte. Der Lehrer berücksichtigt den psychologischen Standpunkt des Schülers, wenn er demselben nicht die fertige Wissenschaft vorlegt, sondern denselben nach und nach in dieselbe einführt, wie es eben seiner, des Schülers, Fassungskraft angemessen ist. Auf dem akademischen Standpunkte wird die didaktische Methode zur wissenschaftlichen; auf dem elementaren weicht sie dagegen von dem strengen Gange der Wissenschaft mehr oder weniger ab, indem sie sich zum Rinde herablässt und den systematischen Gang mannigfach abändert, wie es eben der Fassungskraft des Schülers am besten entspricht. Das Lehrverfahren (didaktische Methode) ist ein zweifaches, ein inneres, wenn es sich um die Anordnung der an den Schulen hervorzubringenden Erkenntnisse handelt, wobei wieder die zwei Momente des Lehrlings und des Lehrstoffes als subjectives und objectives Moment in Betracht kommen — und ein äußeres, wenn es sich um die Formen des geselligen Verkehrs handelt, in welchen der Lehrstoff von dem Lehrer in den Lehrling herangebracht werden soll. Das innere Lehrverfahren ist der Lehrgang, den man bisweilen auch die Lehrmethode im e. S. nennt; das äußere Verfahren ist die Lehrform. Der Lehrgang in mit Rücksicht auf den Lehrling dogmatisch (fertige Mittheilung) oder genetisch (alle mälige Entwickelung) — mit Rücksicht auf ben Lehrstoff analytisch (Fortgang vom Ganzen zu den Theilen) oder synthetisch (Fortgang von den Theilen zum Ganzen). Die Lehrform gestaltet sich nach den verschiedenen Anordnungen des Wechselverkehrs zwischen Lehrer und Schüler als beiktische, monologische, katechetische, bialogische Lehrform. Das Eingehenbere über die verschiebenen Arten des Lehrverfahrens ift unter den betreffenden Schlagwörtern, insbesondere in den Artikeln: Lehrmethode, Lehrgang, analytische, synthetische, genetische Methode. Un dieser Stelle geben wir nun in nebenstehender Tabelle eine Gesammtübersicht der verschiedenen Methoden.

Milde. Vincenz Eduard Milde (1777—1853), der nachmalige Erzbischof von Wien, einer der bedeutendsten Pädagogen Österreichs, ist in Brünn geboren, widmete sich gegen den Willen seines Stiefvaters der Theologie und war trot seiner fortwährend

schwächlichen Gesundheit ununterbrochen geistig thätig. Bald erkannte man in ihm den thätigen Denker und übertrug ihm 1823 den Bischofsitz in Leitmeritz und später in Wien, wo er 1853 als solcher starb. Seine Bedeutung liegt in seinem pädagogischen Haupt= werke: "Lehrbuch der allgemeinen Erziehungskunde zum Gebrauch der öffentlichen Vorlesungen, deffen I. Theil 1811, und bessen II. 1813 erschien; es erhielt drei Auflagen und wurde 1877 von F. Tomberger neu herausgegeben. Dasselbe ift durchgehends auf psychologischer Grundlage aufgebaut, indem bei Milde die Erziehung auf eine Cultur der Seelenvermögen hinausläuft, welche man im Geiste der älteren Psychologie als reale, selbständig waltende Mächte betrachtete. Demgemäß zerfällt es in vier Abschnitte, wovon der erste der bürgerlichen Erziehung, die drei folgenden der Ausbildung der drei Grundvermögen der Seele, nämlich des Erkenntnis:, Gefühls: und Begehrungsvermögens mit ihren mannigfachen Untervermögen gewibmet ist. Lässt sich auch dieses Princip weder vom Standpunkte der neueren, exacten Psychologie, noch von jenem der Einheit der Persönlichkeit heutzutage mehr aufrechthalten, so zeigt sich dennoch in dem ganzen Buche eine reiche pädagogische Einsicht und Erfahrung. "Nirgends ist Überspanntheit, Einseitigkeit und Borurtheil zu erblicken. Die Sprache ist natürlich, der Gedanke licht und klar, überall gibt sich neben dem erleuchteten Verstande ein warmes Gefühl zu erkennen." Diese Eigen= ichaften machen es erklärlich, bass basselbe zu einer Zeit, wo in Österreich jedes höhere, daher auch jedes pädagogische Streben unter der Herrschaft der "politischen Schulverfassung" (s. d.) völlig darniederlag, als eine Fundgrube pädagogischer Weisheit angesehen wurde. Heutzutage erscheint es durch die auf exacter Psychologie ruhende moderne Pädagogik vielkach überholt.

Witgefühl, sympathetisches Gefühl, ist jenes Gefühl, welches entsteht bei der Wahrnehmung eines fremden Gefühls und welches dem wahrgenommenen Gefühle dem Tone nach gleich ist. Je nachdem das fremde Gefühl Lust oder Leid war, wird das Mitgefühl entweder Mitfreude ober Mitleid sein. Fremde Gefühle sind nämlich einer physiognomischen Außerung in Mienen und Geberden fähig. Lust und Leid kündigen sich äußerlich in dem leuchtenden oder getrübten Auge, in der gehobenen oder gedrückten Haltung des Körpers, im Ausbrucke des Gesichts und in der Sprache an. Rehmen wir auf diese Art ein fremdes Gefühl wahr, so können wir dabei nicht leicht gleichgiltig bleiben; wir versetzen uns vielmehr in das fremde Ich hinein, wir fühlen mit. Dies wird besto leichter gelingen, je gleichartiger das Bewusstsein des fremden Individuums dem unserigen ist. Wir sympathisieren daher am leichtesten mit Verwandten, Altersgenossen, Landsleuten u. s. w. — In das Mitgefühl mischt sich jedoch unwillkürlich die Reslexion auf den eigenen Zustand ein, welche das Mitgefühl nicht selten zu einem gemischten Gefühle macht, indem sich dem Mitleid die Freude über die Unverschuldheit des eigenen Ich, der Mitfreude die Betrübniss über den eigenen minder glücklichen Zustand beigesellt. Ireten diese begleitenden Gefühle in den Vordergrund, so können sie sogar das Mitgefühl erstiden und es in ein Gegengefühl (antipathisches Gefühl) verkehren. In der That geschieht es bisweilen, dass der Mensch bei Wahrnehmung fremder Gefühle in ein dem Ione nach entgegengesetztes Gefühl versetzt wird, dass er also bei fremder Freude trauert, bei fremder Trauer sich freut. Im ersteren Falle entsteht der Reid, welcher der Mit= treude, im letteren die Schadenfreude, welche dem Mitleid entgegengesett ist. — Tas Mitgefühl ist insofern wichtig, als es die Brücke bildet zum Wohlwollen (ber Liebe), welches den Schwerpunkt der moralischen Ideen bildet. Das Gegengefühl, obwohl. nicht immer absolut verwerflich (wer wird sich z. B. nicht freuen, wenn ein Heuchler entlarvt in seiner Erbärmlichkeit dafteht?), ist doch ein für die Sittlichkeit gefährlicher Zustand, weil es leicht zum Übelwollen und Hasse ausarten kann. Im allgemeinen ist Mitleid häufiger im Leben anzutreffen als Mitfreude. Diese ist das Zeichen eines edlen, über

niedrige Neigungen erhabenen Gemüthes, sowie Schabenfreude das Zeichen eines in hobem Grade verdorbenen Herzens ist. Defshalb muß man sich hüten, Schabenfreude im Herzen des Kindes zu dulden und mit sich auswachsen zu lassen. Kinder, welche ein Vergnügen daran zeigen, Maikäsern und Schmetterlingen Füße und Flügel auszureissen, obwohl sie wissen, dass diese Thiere dabei empfinden, zeigen schon ein verdorbenes Herz. Was sie klein mit hilssosen Thieren thun, werden sie groß mit Menschen thun, wenn sie dazu Kraft und Gelegenheit sinden. Der Neid ist nicht so verwerslich, wie die Schaden freude; denn er sindet eine Entschuldigung in der Reslexion auf den eigenen, vielleicht minder glücklichen Zustand, und kann ein Sporn werden, denselben durch erhöhte Thätigkeit zu verbessen. In der Form der Rivalität oder des Wetteisers können die niederen Grade des Neides in der Erziehung selbst Gutes stiften, wie denn überhaum vieles Große in die Weltgeschichte aus Antrieden des Neides herangieng. (Der welthistorische Neid des Themistokles.) Dessenungeachtet bleibt der Neid eine häßliche, verwersliche Leidenschaft, welche der Erzieher im Herzen des Zöglings keineswegs darf aussommen lassen.

Mensett, Mnemotechnik, Gedächtniskunst. Als eine Äußerung des ingenissen Gedächtnisses (s. d.) findet sie insbesondere dort Anwendung, wo zwischen den zu merkenden Vorstellungen kein natürliches Band besteht, die Verknüpfung also auf eine mehr künstliche Weise hergestellt werden muß. Da zwischen einem Begriffe und einer Zahl kein natürliches Band besteht (Napoleon I. hätte ebenso gut 1770 als 1769 geboren sein können), so empsiehlt sich die Gedächtniskunst insbesondere in ihrer Anwendung auf Zahlen. Die neuere Mnemotechnik, welche durch Otto Reventlov begründet und durch Hermann Rothe weiter geführt wurde, verwandelt die Zahlen in Wörter und Begriffe nach solgendem leicht zu behaltenden Schema:

0		1		2			3		4	
1.		d.	t.	n.		v.	m.	w.	q.	r.
5		6		7			8		9	
c. s. s	3.	b.	р.	p.	ph.	pf.	h.	j.	g. ch	k. ck.

Um sich eine Jahreszahl zu merken, die sich auf eine geschichtliche Thatsache bezieht, muß diese Zahl zunächst nach der vorstehenden Tabelle in ein Schlagwort verwandelt werden, dessen erste drei Mitlaute (Selbstlaute bleiben underücksichtigt) die auf einandersolgenden Ziffern dieser Zahl bedeuten, jedoch mit Außerachtlassung der Tausende, die sich von selbst verstehn. Alsdann wird dieses Schlagwort mit der Begebenheit, auf die es sich bezieht, in Zusammenhang gedracht. Hür 1525 als die Jahreszahl des Bauerntriege hat man das Schlagwort: "Sensen ann"; für 1643 als die Jahreszahl der Ersindung des Barometers dient das Wort "Barometers seint das Sterbejahr Karls der Großen 814 hat man das Schlagwort "Hüter" (des Reiches Mehrer und Hüter), wahrend man sich früher diese Jahreszahl durch die Ühnlichkeit der Ziffern 8, 1, 4 mit Sanduhr, Speer und Pflug als Tod, Krieg und Friede einprägte. Hür die Einwohnerzahl Assen is 641 Millionen gilt das Schlagwort: "Paradies". Bei den neueren Daten wird auch das Jahrhundert als bekannt vorausgesetzt, so das das Schlagwort nur die zwei letzen Ziffern angibt. So hat man für die französsische Revolution 1789 das

Schlagwort "Jakobiner", für Napoleon I. Lebensbauer 1769—1821 die Worte: "Beginn — Ende". — Ein anderes mnemonisches Mittel ist die bildliche Vertheilung der einzelnen Glieder der zu merkenden Reihe an bestimmte Örtlichkeiten (Gedächtnissstationen), an denen sie durch Association hasten, wie wenn ein Kanzelredner die einzelnen Theile seiner Predigt an die einzelnen Altäre der Kirche anknüpsen möchte. Um Wörter einer fremden Sprache zu behalten, sucht man ein dem Fremdworte möglichst ähnliches Wort der Muttersprache auf und bringt es durch Association mit dem Fremdworte in Verbindung. Um ros — Thau zu behalten, denke man an die Rose, die sich mit Thau bedecket; um spina — Torn zu merken, denke man an Spinne, welche durch die Zwischenbegriffe: Insekt, Stackel leicht an Dorn erinnert. Wenn die künstlichen Hilfen (die mnemonischen Schlagwörter), durch welche das Gedächtnis hiebei allerdings mehr belastet wird, nicht allzu weit hergeholt sind, so das sie sich mit Leichtigkeit einstellen, so leistet die Mnemotechnis für das Merken von Jahlen in der Geschichte, Geographie, Statistik, Physis sehr erhebliche Dienste und würde eine größere Beachtung von Seite der Schule verdienen, als ihr dis nun gezollt wurde.

Literatur: Chr. Kästner, Briese über die Mnemonik. 1828. — Hermann Kothe, Lehrbuch der Mnemonik oder Gedächtniskunst. Hamburg 1848. — Der selbe, Wörterbuch zur Mnemotechnik. — Derselbe, Anwendung der Gedächtniskunst auf die Geographie. Wesel 1848. — J. B. Montag, Katechismus der Gedächtniskunst. Leipzig. — Carl Otto Reventslov, Lehrbuch der Mnemotechnik nach einem durchaus neuen, auf das Positive aller Disciplinen anwendbaren Systeme. Stuttgart und Tübingen 1847 — Wilh. C. Schram, Lehrbuch der Nnemonik. Brünn.

Modalität, eine der 4 Kategorien der Kantischen Tafel der Urtheile (s. d.). Modalität ist nach Kant das Verhältnis des Urtheils zum urtheilenden Berstande, Möglichkeit, Wirklichkeit, Nothwendigkeit sind Modalitäten der Satung, welche "zum Inhalte des Urtheiles nichts beitragen", sondern nur den Wert der Copula angeben. Jedes Urtheil an sich ist ein assertorisches. Es wird probles matisch, wenn es ebensowohl benkbar ist, wie sein Gegentheil; apobiktisch, wenn sein Gegentheil nicht denkbar ist. Zwischen beiben stehen die assertorischen Urtheile in der Mitte, welche ohne Beziehung auf ein mögliches Gegentheil als einfach bestehend gebacht werden. Die Unterschiede der Modalität gehören streng genommen nicht in die Logik, da diese nur affertorische Urtheile kennt, in denen einem bestimmten Subjecte ein bestimmtes Prädicat zu= oder abgesprochen wird. Die Modalitätsunterschiede haben nicht eine logische, sondern eine pfychologische und metaphysische Bedeutung. Denn sie beziehen sich nicht auf den Inhalt des Urtheiles selbst, sondern auf die Art und Weise der Satzung desselben von Seite des urtheilenden Bewusstseins, dem das Urtheil je nach seiner subjectiven Verfassung nicht allein als nothwendig, wirklich oder möglich erscheinen, sondern als mit allen möglichen Graben von Wahrscheinlichkeit behaftet vor= kommen kann, welche Betrachtung offenbar über bas Gebiet der formalen Logik hinausgeht.

Montaigne. Michel de Montaigne (1533—1592), nach der langen Geistesnacht des Mittelalters der erste Mann, der für Befreiung des Geistes von den Fesseln
der Autorität eintrat; der erste selbständige Denker, der an die Stelle der Gelehrsamkeit
die Aufklärung, an die Stelle des Formalismus den Realismus, an die Stelle des Aristoteles die Natur in ihre Rechte einsehen will. Er wurde auf dem Schlosse Montaigne
im Perigord geboren und genoss von Seite seines Vaters, der eine Zeitlang Maire
von Bordeaux war, eine ebenso eigenthümliche als sorgfältige Erziehung. Er berichtet uns
selbst darüber Folgendes: "Ehe ich entwöhnt war und sich meine Zunge löste, gab mein

Bater mich einem Deutschen in Pflege, der später als berühmter Arzt in Frankrich gestorben ist. Dieser kannte unsere Sprache nicht, war aber dassür mit dem Lateinischen desto besser vertraut. Mein Nater hatte ihn eigens kommen lassen und besoldete ihn gut Dieser hatte mich beständig unter den Händen. Zugleich waren zwei andere wenger gesehrte neben ihm angestellt, die mich nicht aus den Augen ließen und jenen ablöden. Alle sprachen mit mir keine andere Sprache als Lateinisch. Für die übrigen Hausgenossen war es eine strenge Borschrift, dass niemand mit mir anders als Lateinisch sprach, wovon alle einige Brocken gelernt hatten, um mit mir plaudern zu lönnen. Alle machten darin erstaunliche Fortschritte; mein Vater verstand genug Lateinisch, um mich wersen, des gleichen die Diener, die um mich waren. Um Ende wurden wir solche Lateiner, dass es eine Rückwirkung auf alle Dörfer in der Umgegend verursachte, wo noch heute für Handwerker und Wertzeuge lateinische Namen in Gebrauch sind." "Mis diese Art habe ich," fährt er fort, "dis zu meinem sechsten Kahre ebensowenig ein Wot

Frangofisch als Arabifch gehön und ohne Runft, ohne Bud, ohne Grammatik ober Sprach lebre. ohne Schläge, ohne Thranen ein fo reines Laten gelernt, wie mein Behrer es mufste, benn ich hatte es weber vermengen noch verändern können." Auch bas Griechiche und Frangöfische erternte er auf abnliche Beife. In feinem 10 Rahre kam er in bas Collegium zu Borbeaux, wo R. Grouchi, G. Buchanan und M. A. Durc feine Lehrer waren und mit 13 3 Jahren hatte er feine Schulftubien beenbigt. Für bie angit liche Gorafalt, bie ber Bater für bie Ergiebung feine Cob nes verwendete, fpricht be Umftand, bafs er benfelben Dorgens burch Musik weden lieft, bamit ein plotliches Mul.

weden seinem Gehirne nicht schabe. Nachbem Montaigne einige Zeit öffentliche Anter bekleichet und seine Lebensanschauungen burch Reisen in Deutschland, der Schweiz und Jtalien erweitert hatte, zog er sich vollständig ins Privatleben zurück, und bezog sen väterliches Schloß, welches in dem Bürgerkriege von den Liguisten geplündert worden war, während er selbst von deren Gegnern versolgt wurde. In der letzten Zeit seines Lebens litt er viel durch ein heftiges Stein- und Nierenübel, stard aber mit der Ruhe eines Weisen. Er hinterließ und in seinen im Jahre 1580—1588 zu Bordeaux erschienenen "Essans" (Versuche)") eine Art psychologischer Memoiren, in den er sich über sich selbst, über de Weltzuchen und Erziehung und über verschiedene philosophische Amge

^{*)} Los essays de Michel Seigneur de Montaigne. Avec des notes par Pierre Coste. Paris 1725. 3 vol. Biele aubere Ausgaben. Deutsche Uebersetung von Bobe: Michael Rontaignes Gebanten und Meinungen. Berlin 1793. Maßgebend für seine pabagogischen Anschen ift bas 24. und 25. Capitel.

in eben so geistreicher als origineller und bahnbrechender Weise ausspricht, so dass man diese Schrift, welche mehr eine geistreiche Unterhaltung als eine gelehrte Arbeit ist, mit Cardinal du Perron "das Brevier aller verständigen Leute" nennen kann und dass viele seiner Ansichten erst in neuester Zeit zur vollen Geltung gelangt sind.

Was nun seine pädagogischen Anschauungen betrifft, so wendet er sich sehr scharf gegen die damalige, auf bloße Büchergelehrsamkeit hinzielende Unterrichtsweise. Bei dieser Unterrichtsweise, meint er, ist es kein Wunder, wenn "weder die Lehrer noch die Schüler für die Verhältnisse des Lebens geschickter werden. Denn in der That, alle Sorge und alle Ausgaben unserer Eltern gehen nur dahin, uns den Kopf mit Wissenschaft auszustaffieren; ob auch mit Urtheilsfähigkeit und Tugend, baran benkt man nicht. Wir arbeiten bloß, das Gedächtnis zu füllen und lassen die Einsicht und das Herz leer. Wir wissen zu sagen: "Cicero hat so gesprochen", "Platon hat dies gethan", "dies sind die Worte des Aristoteles"; aber was sagen wir selbst? wie urtheilen wir? was thun wir? Jenes tann ein Papagei so gut wie wir". "Was hilft es uns, den Magen mit Fleisch anzufüllen, wenn wir es nicht verdauen, wenn es sich nicht in uns umgestaltet, um uns zu nähren und zu stärken? Wir stützen uns zu sehr auf fremde Arme, so dass wir die Kraft unserer eigenen völlig erschlaffen lassen." — Er kehrt sich weiter gegen die einseitige Betonung der sprachlichen Bildung. "Der wahre Spiegel unserer Reden ist unser Leben. Einem Menschen, der ihn fragte, warum die Lacedämonier die Gebote der Tapferkeit nicht aufschrieben und ihrer Jugend zu lesen gäben, antwortete Zeuxidamas: Weil sie sie an Thaten, nicht an Worte gewöhnen wollen. Man vergleiche nun mit diesem Manne einen von den lateinischen Schülern nach 15 oder 16 Schuljahren, der so viel Beit daran gewandt hat, einfach sprechen zu lernen. Jett schwatt die Welt nur, und ich habe nie einen Menschen gesehen, der nicht eher mehr als weniger spräche, als er soll. Unser Schüler soll nur mit einer gehörigen Kenntnis der Dinge versehen sein, dann werden ihm die Worte nur zu reichlich zufließen, er wird sie zwingen, wenn sie ihm nicht folgen wollen. Ich halte dafür — und Sokrates bestätigt es — wer im Geiste eine lebendige und klare Borstellung hat, der gibt ihr Ausbruck: wenn er stumm ist, tanzt oder spielt er sie." — Die Erziehung soll ferner nach Montaigne die Richtung auf das Praktische, insbesondere auf das Ethische nehmen. "Mein Shüler wird seine Lection nicht sowohl aufsagen, als ausüben, er wird sie in seinen Handlungen wiederholen; in seinen Unternehmungen wird sich zeigen, ob er Rlugheit besitt; in seinem Benehmen, ob Güte und Gerechtigkeitsgefühl; in seinen Reden, ob Urtheil und Geschmack; in Krankheit, ob Energie; im Spiel, ob Bescheidenheit; in seinen Leidenschaften, ob Mäßigung; in seinem Haushalt, ob Ordnungsliebe; in seinem Geschmak, ob es ihm einerlei ift, dass man ihm Fisch ober Fleisch, Wein ober Wasser vorsett." Der Gewinn, den uns das Studium bringt, soll darin bestehen, dass wir weiser und besser werden. Der Grundsehler unserer Erziehung liegt im Uberihägen bes Intellectuellen und Bernachlässigen bes Ethischen, in Betonung ber Gebächtnisübungen und in hintansetzung des Nütlichen. Wenn unsere Seele nicht eine bessere Richtung durch das Studieren erlangt, wenn wir dadurch nicht ein gesünderes Urtheil erhalten, so möchte mein Zögling seine Zeit meinethalben mit Ballichlagen hingebracht haben; dadurch hätte sein Körper wenigstens an Stärke zugenommen. Man sehe ihn nach soviel verbrachten Jahren von Universitäten kommen: Wer ist ungeschickter als er, zu Geschäften angestellt zu werden? Was sich am meisten an ihm heraus: stellt, ist, dass ihn Latein und Griechisch dümmer gemacht haben, als er war, da er von Hause weggieng. Er sollte mit genährter voller Seele zurücksommen, aber er hat sie nur aufgeblasen." — Deshalb ist er auch für eine Beschränkung des systematischen Unterrichts, und für Ersetzung besselben durch Umgang und Erfahrung. "Nur die ersten 15

voer 16 Jahre seines Lebens kann man der Erziehung widmen, der Rest ist zum Handeln nöthig. Und deshalb wollen wir eine so kurze Zeit zu den nöthigsten Unterweisungen anwenden. Alles übrige ist Missbrauch; sort mit allen dornigen Spizssindigkeiten der Dialectik, durch die unser Leben nicht besser wird; wählt die einsachen Lehren der Philosophie, wählt sie richtig aus und behandelt sie zwedmäßig" — und zwar nicht bloß in der Schule, sondern an allen Orten und zu allen Zeiten; Zimmer und Gärten, Tisch und Bett, Einsamkeit und Gesellschaft, Früh, Abends und zu allen Stunden; jeder Ort bietet Gelegenheit zum Lernen. Ich will, dass die ganze große Welt das Buch meines Zöglings sei. Reisen und Besuch fremder Länder sollen dazu dienen, seine Ersahrungen zu erweitern.

Montaigne verlangt ferner Berücksichtigung der Individualität und zieht deshalb den Einzelunterricht im Hause dem Massenunterrichte auf Schulen vor. Wie Locke und Rousseau gibt er seinem Böglinge einen Hofmeister. "Wenn nach heutiger Gewohnheit gewisse Erzieher sich unterfangen, einer Menge Kinder von höchst verschiedenen Geistesfähigkeiten und Gemüthsarten denselben Unterricht zu geben und sie ganz gleich zu erziehen, so ist es kein Wunder, wenn sich unter dem ganzen Haufen kaum zwei ober drei finden, die noch einigermaßen gute Früchte dieser ihrer Zucht bringen." — Auf das entschiebenste tritt Montaigne für eine freie Auffassung des Lehrstoffes im Gegensatze ftarren, gedächtnismäßigen Uneignung besselben in die Schranken. "Der Bögling foll alles prüfen und seine Weltanschauung, frei von jeder Dahingabe an die Autorität, selbst auf dem Wege des Zweifels und der überlegenden Auswahl sich bilden. So wie die Bienen zwar die Blumen plündern, aber aus ihrer Beute nicht Majoran und Thymian, sondern Honig machen, so soll sich der Zögling aus den fremden, in sich aufgenommenen Meinungen durch selbständiges Urtheil die eigene Überzeugung heranbilden. Der Hofmeister lasse den Bögling ebenso wenig auf ein Princip des Aristoteles, als auf ein Princip Epicurs oder der Stoiker schwören. Er lege ihm die Verschiedenheit der Meinungen vor; kann er darunter wählen, um so besser, wo nicht, so mag er zweifeln. Wahrlich, wir machen unsern Zögling dadurch knechtisch und schüchtern, dass wir ihm nicht die Freiheit lassen, etwas auf eigene Hand zu thun."

Im Gegensage zum Cultus des Lateinischen und Griechischen betont Montaigne das Studium der Muttersprache. "Ich würde erstlich meine Muttersprache und die Spracke meiner Nachbarn, mit benen ich gewöhnlich den meiften Verkehr habe, gut wissen wollen. Es ist allerdings etwas Feines und Großes um das Griechische und Latein; nur kauft man es gar zu theuer. Man muss es ohne Grammatik oder Regeln, ohne Ruthe und ohne Thränen — durch Umgang lernen, indem kein anderes Wort, als Latein :c. in der Umgebung gesprochen wird" — ein Verfahren, welches seinem eigenen Bildungsgange entnommen ist, für todte Sprachen aber unpassend erscheint. Seiner Zeit weit vorauseilend, tritt Montaigne für die gebührende Rücksichtnahme auf die leibliche Erziehung in die Schranken. "Es ist aber nicht bloß eine Seele, nicht bloß ein Körper, den man erzieht, sonbern ein Mensch. Aus dem muffen wir keine zwei machen. Die Seele unterliegt der Anstrengung, wenn der Leib ihr nicht beisteht; sie hat zu viel zu thun, wenn sie zwei Umtern vorstehen soll. Ich werde bei meinem Bücherlesen oft gewahr, dass meine Meister in ihren Schriften in manchen Fällen das für Größe der Seele und Stärke des Geistes ausgeben, was eigentlich mehr von der Dicke der Haut und der Härte der Knochen abhängt." Daher ist er auch für strenge körperliche Abhärtung. Montaigne war auch der Erste, der sich gegen die Brutalitäten der Prügelpädagogik mit Entschiedenheit ausspricht. "Unsere Schulen," sagt er, "sind wahre Kerker der gefangenen Jugend; man hört darin nur Geschrei von gestraften Kindern und zorntrunkenen Lehrern. Eine nichtswürdige und verberbliche Methode. Wie viel passender wären ihre Schulstuben mit Blumen

und munterem Grün geschmückt, als mit blutigen Ruthenstücken. Ich würde sie mit den Bildern der Freude, der Munterkeit, Floras und der Grazien ausmalen lassen, wie es der Philosoph Speusippus in seiner Schule that. Was ihnen nütt, soll auch ihre Lust sein: dem Kinde muss man die nügliche Nahrung mit Zucker, die schädliche mit Galle bestreichen." — So erscheint Montaigne in mehrfacher Beziehung als der erste Mauers brecher einer in verrotteten Traditionen versunkenen Zeit, und zugleich als Herold einer neuen, alle Lebensverhältnisse vor ihr Tribunal ziehenden emancipativen Weltanschauung. Er ist einer der gefährlichsten Gegner der mittelalterlichen Scholastik, der Begründer des französischen Stepticismus — zugleich das erste Glied in der langen Reihe jener Geistesskämpser, welche an dem Ausbaue der heutigen realistischen Weltanschauung gearbeitet haben — einer Reihe, die sich von ihm über Baco v. Berulam, Hobbes, John Locke, J. J. Rousseau und La Mettrie dis auf die Gegenwart hinzieht.

Literatur: M. Montaigne, Ansichten über Erziehung der Kinder. Bearbeitet von Karl Reimer. 2. Aufl. Leipzig 1878. — Auswahl pädagogischer Stücke aus Ms. Effans. Uebersfetzung von E. Schmid, Langensalza.

Nationalität und nationale Erziehung. Muttersprache. Die Nationalität als natürliche, dauernd angelegte Eigenart des Menschen ist als Blutsgemeinschaft durch gleiche Abstammung eine physische, als Ortsgemeinschaft und Landsmannschaft in Folge territorialer Zusammengehörigkeit (Einheit bes Waterlands) und gemeinsamer Schicksale eine geographisch-historische - und endlich als Spracheinheit eine sprachliche oder linguistische. Die physische Nationalität ist der Inbegriff von Menschen, in deren Abern das nämliche Blut fließt, durch eheliche Verbände allerdings mehr oder weniger mit fremden Elementen vermengt. Sie entwickelt sich aus der Familie, welche die engste und innigste Menschengemeinschaft ist als Verwandtschaft und Schwägerschaft, indem sich die Familie allmählich in der Sippe, das Geschlecht, den Stamm, die Race erweitert, und in eben dieser Folge auch an Innigkeit des Massenzusammenhanges einbüßt. Die physische Nationalität ist keine bloke Fiction, sie bedeutet eine gewisse Gemein= famkeit des Angeborenen, worauf Anlage, Körperconstitution, Naturell und Temperament beruhen. — Die geographische Nationalität hat eine ganz andere Grundlage. Die Gemeinschaftlichkeit des Territoriums, über welches eine Mehrheit von Menschen verbreitet ift, bedeutet für sie einen gemeinsamen Kreis sinnlicher Wahrnehmungen, welche in denselben constanten (räumlichen) Berbindungen zu einander stehen und eine compacte Basis für das Vorstellungsleben dieser Menschen abgeben. Das territoriale Volksthum äußert sich bei kleinen Territorien als Landsmannschaft, bei größeren als Provinzialismus und geographische Individualität, Steiermark zeichnet sich stark durch seinen Provinzialismus aus; Italien, Tirol und die Schweiz sind geographische Individualitäten. Wie die physische Nationalität aus der Familie, so entwickelt sich die geographische aus der Heimat, und büßt ihre Intensität desto mehr ein, über ein je weiteres Territorium sie sich ausbreitet. Das territoriale Volksthum spricht sich nirgends schärfer aus, als in den Bergen, weil die natürlichen Grenzen hier am schärfsten gezogen, die physikalische Eigenart des heimatlichen Territoriums am prägnantesten ausgedrückt ist. Daher das heimweh des Tirolers, aber auch sein Ultramontanismus. Nach den Bergen kommen die Insel, die Küste, das Meer als prägnante territoriale Eigenthümlichkeiten mit scharf unterschiedenen Natureindrücken. Allein am mächtigsten erweist sich für die Gesellung des Menschen die sprachliche Nationalität, welche zugleich auf eine gewisse historischegeographische Gemeinschaft' zurückweist, da sie ein Territorium vorausset, worauf die Sprachgenossen geschichtlich ihre gemeinsame Sprache ausbildeten. Sie entwickelt

sich aus der heimatlichen Mundart allmählich bis zur Schriftsprache, der Trägerin des nationalen Geistes und der Bildung. Die Sprache ist, wie Schäffle bemerkt, "der Niederschlag derselben geistigen Entwickelungsgeschichte" . . "Die symbolische (in Sprachzeichen fixierte) Capitalisirung der ganzen historischen Geistesarbeit, das äußere Symbol der geistigen Eigenthümlichkeit eines Volkes". Unter allen äußeren Mittel, in denen sich die Eigenart des öffentlichen Volkslebens physiognomisch ausdrückt, zeigt die Spracke die größte Plasticität und Bildungsfähigkeit, weil sie das unablegbare Kleid der Gedanken und das unmittelbarste Bindemittel des Menschenverkehrs ist. Nicht so wie sie essen und trinken, arbeiten und beten, bauen und politisieren, sondern wie sie reden — so sind die Menschen und Völker. Die Sprache, besonders die Muttersprache, zieht alle Eigenthümlich keiten des Geisteslebens der sie Sprechenden an sich, und begründet in dem der Abersetzung unzugänglichen Theile ihres Baues ein so tiefes Verständnis unter den Sprackgenossen, das ihnen, besonders wenn sie auf den unteren Culturstufen stehen, jeder andere Sprachklang als etwas Fremdes vorkommt, geeignet wohl, das äußere, nothwendige Verständnis zu vermitteln, allein unfähig, mit der vollen, magischen, und unsagbaren Gewalt der Muttersprache unmittelbar zum Herzen zu dringen. Erst, wenn man verschiedene Sprachen mit ihren specifischen Eigenthümlichkeiten kennen lernt, erweitert sich das Verständnis auch für das Fremdartige und wird man auf eine gewisse kosmopolitische Höhe gehoben, obwohl man sich selbst auf dieser Höhe dem Einflusse des süßen Mutterlautes nie ganz entziehen kann. Die Schriftsprache in ihrer Klanglosigkeit und grammatischen Reinheit steht dem gesprochenen Worte des Volksdialectes schon bedeutend nach, weil sie der fekneren Nuancirung individueller Seelenzustände keinen so weiten Spielraum läst, wie die Mundart; weshalb selbst Dichter, die dem Volksthum recht nahe kommen wollen, die Schriftart mit der Mundart vertauschen. Allein selbst die Schriftsprache ift weder absolut unveränderlich, noch abgeschlossen in ihrer Entwickelung, wenn auch die lettere gleich der Bewegung des Stundenzeigers unsichtbar bleibt, und ist der jeweilige Zustand der Schriftsprache nur das Ergebnis eines Entwickelungsprocesses, in welchem sich das gesammte geschichtliche Leben der Nation spiegelt. Alle anderen Kundgebungen des nationalen Geistes, die politischen Einrichtungen, die ökonomische Ordnung, die Schöpfungen der Plastik, Malerei und Tonkunst tragen einen kosmopolitischen Charakter an sich, sie sind für jedermann da, weil jedermann sie versteht. Die Spracheist das Allerheiligste des Volksgeistes, wer in diese geweihte Stätte der Nation eintreten will, muss sich biszu einem gewissen Grade nationalisiert haben. Wenn man daher von gewissen Seiten das Festhalten an der nationalen Eigenart des Bolks. thums als eitle "Sprachenthorheit" bezeichnen hört, so läuft diese Bezeichnung auf psychologischen Unverstand hinaus, so wie es die größte Absurdität ist, einem Volke in einem Athem die Freiheit schenken und die Nationalität nehmen zu wollen, d. h. es zu zwingen, nach frember Façon selig zu werden. "In der Sprache einer gebildeten Nation wird der Hort seiner geistigen Natur gehütet. Unterdrückung der Sprache wird von jedem Volks: genossen so empfunden, als würde ihm die Zunge ausgerissen; nur rohe Gesellen können das lettere Verbrechen an einem ganzen Volke begehen." (Schäffle) --- Als eine weitere Verbindung des socialen Volkskörpers könnte noch angeführt werden die politische Nationalität als Staatszusammengehörigkeit, beren Ideal ber politische Einheitsstaat ist, und welche auf Gemeinschaftlichkeit des Rechtsschutes, so wie auf der gleichen socialen Erziehung durch gemeinsame Gesetze beruht. "Kommt zur linguistischen auch die physische Nationaleinheit des Blutes und der Abstammung, die Einheit der historischen Tradition, eine natürliche geographische und volkswirthschaftliche Einheit, eine National: religion ober Nationalconfession: so wird aus der fraglichen Bevölkerung die nach innen compacteste, nach außen exclusivste und sprödeste Nationalität werden. Doch kommen alle

Nationalität. 539

Momente der Nationalität nur selten in einer solchen Vollzahl vor, und es genügt oft eines, in einem innigen Massenzusammenhange ein Volksthum zu erzeugen. sentiert das jüdische Bolk eine physische Nationalität, herbeigeführt durch Ausschluss der chelichen Vermischung mit andern Stämmen; und obwohl ihm jede territoriale, politische, ja sogar jede ethnographische Gemeinschaft fehlt, hat es seine nationale Eigenart im Laufe der Jahrhunderte wunderbar zu erhalten gewusst. Die sprachverschiedene Schweiz hat eine durch die Segnungen weiser Gesetze und den Widerstand der Berge befestigte Nationalität. — Die genannten natürlichen Zusammenhänge laufen sämtlich von kleinlichen, beengenden Formen aus, um sich durch allmähliche Verschiebung ihrer Grenzen in den großen Organismus der Menschheit zu verlieren. Die Sippschaft, die Landsmannschaft, der locale Jargon und die Kirchthurmpolitik der Gemeinde haben sämmtlich etwas Bornirtes in sich, und suchen daher mit Recht in einem größeren Ganzen aufzugehen. Dieses Ganze ift das Wolk, die Nation, die Gesellschaft. Höheren Geistern, wie einem Schiller ober Herder, wird auch diese Grenze zu eng, und sie dehnen daher die Kraftsphäre ihrer Genies über die ganze Menschheit aus, obwohl sie nicht vergessen, den Weg hiezu burch die Nation zu nehmen. Denn dies sollte man nicht vergessen, dass wahrer Patriotismus und mahrer Rosmopolitismus nicht Gegensätze sind, die sich ausschließen, fondern Bestimmungen, die sich ergänzen. — Jede Erziehung wird von selbst eine nationale sein, und sie wird es um so mehr sein, eine je größere Betonung der Zeitgeist auf nationale Bildung legt. Ihre Sorge in dieser Hinsicht muss bahin gehen, dass sie den Nationalcharakter des Volkes richtig auffasse, und dass sie über bem Nationalbewusstsein das allgemeine menschliche und ethische Bewusst: se'in nicht verliere, wie es heutzutage diejenigen thun, welche den Racenkampf predigen und Völkerkriege an der Tagesordnung der Weltgeschichte erhalten, unendlichen Jammer dadurch über die Menschheit ausgießend und ihre Culturzwecke ernstlich gefährdend. Wer die fremde Nationalität nicht ehrt, ift nicht würdig der eigenen. Man kann recht gut das Banner der Nationalität hochhalten, ohne die Bande der Solidarität der Interessen zu zerschneiben, welche die eine Völkerfamilie mit der andern verbinden. Wo also der Zeitgeift in dieser Richtung ein Übriges thut, wird es der Erziehung sehr wohl anstehen, Vernunft anzunehmen, und die volkswirthschaftlichen, culturellen und ethischen Interessen, welche allen Völkerstämmen gemeinsam sind, zu betonen. Hiemit wollen wir jedoch keineswegs einem nationalen Indifferentismus das Wort geredet haben, der heutzutage ebenso gefährlich wäre, wie vordem der religiöse, wenn auch aus anderen Gründen. Die Entwickelung des Individuums verlangt gebieterisch den Anschluss an das Ganze — "kannst Du selber kein Ganzes werden, als dienendes Glied schließ an ein Ganzes Dich an!" — Diesen Anschluss verlangen die Jdeen des Rechtes und der Vollkommenheit; dann ist auch heutzutage noch der Solonsche Rath zu hören, in Zeiten hochgehender politischer Bewegung — und wann wären die Wogen derselben höher gegangen als jett — einer bestimmten Partei anzugehören. Wie nach der Darwinschen Lehre die extremen Thier: und Pflanzencharakter im Kampfe ums Dasein sich erhalten, während die Zwischenstufen aussterben, so dass der große Abstand zwischen dem Menschen und dem höchstentwickelten Thiere durch keine Übergangsform vermittelt wird: so haben auch im socialen Leben, für welches doch der Zögling erzogen wird, Mittelparteien keine Aussicht auf Bestand, und auch aus diesem Grunde wird es gerathen sein, seiner Erziehung die volle nationale Färbung zu geben, ihn jedoch vor aller Excentricität in dieser Richtung fernzuhalten. Die mahre nationale Erziehung wird diejenige sein, die sich auf geschichtliche Grundlage erhebt. Die Haupthebel der nationalen Erziehung von Seite des Unterrichts sind demnach das Studium der Geschichte, dann die Pflege der Muttersprache und die Beschäftigung mit den hervorragenden Werken der Nationals 540 Natorp.

literatur als desjenigen Schriftthums, welches unmittelbar aus dem nationalen Bewusse sein hervorgegangen ist, und welches sich nicht an einzelne Stände und Interessen, sondern an das ganze Volk wendet. Dazu kommen nationale Feste, volksthümliches Turnen, nationale Sitte und Gesetzebung. Fichte hat durch seine Reden, Arnot durch seinen Gesang, Jahn durch sein System des Turnens, Freiherr von Stein durch seine vollsthümlichen Einrichtungen das nationale Bewusstsein sehr gehoben. — Zum Schlusse wollen noch Momente anführen, in benen Diesterweg das Wesen ber beutschnatio nalen Erziehung erblickt, und zwar: 1. Die Deutsche Erziehung darf den Charatter allgemeiner Menschenbildung nicht verleugnen. Der Deutsche ist Mensch, und er trägt vorzugsweise die Anlage zu allgemein menschlicher, univerfaler Bildung in sich. 2. Die deutsche Erziehung hat die Ausprägung des Allgemein=Mensche lichen in nationaler Form anzustreben und alles frembnationale Gepräge, besonders in früher Jugend, fern zu halten. 3. Die deutsche Erziehung begünstigt die individuelle Entwidelung, die Selbstthätigkeit, die Selbständigkeit, die Selbstbestimmung des Individuums. 4. Die deutsche Erziehung respectiert nicht nur die Individualität des deutschen Rindes, sondern auch die provinciellen Eigenthümlichkeiten und Stammverschiedenheiten, überordnet ihnen aber die Bezielung der nationalen Ginheit. 5. Die deutsche Erziehung weckt das nationale Bewusstsein, das Gefühl für das Nationale führt zur Kenntnis der nationalen Schäße, weckt den Gedanken der nationalen Einheit, drängt daher die trennenden Unterschiede, die geschichtlichen wie die religiösen, zurück. 6. Die beutsche Erziehung arbeitet von Innen heraus, nicht von Außen hinein, sie dient dem Princip der Evolution. 7. Die deutsche Erziehung legt es im tiefsten Grunde auf die Entfaltung und Stärke des Gemüths, auf die Erwedung des lebendigen Interesses an dem Wahren und Guten und an den Gegenständen der Bildung an. 8. Die deutsche Erziehung legt den Hauptwert nicht auf ein Bielerlei von Kenntnissen, sondern auf die Bildung des Charakters, welche die körperliche Bildung mit einschließt. 9. Die deutsche Erziehung erfolgt in Zucht und Strenge, in Gehorsam und Pietät, in Anstrengung und Fleiß. 10. Die deutsche Erziehung ist eine Erziehung zur Einfachheit, Offenheit, Grabheit, Wahrhaftigkeit. 11. Die deutsche Erziehung ist eine Erziehung nach deutscher Art und Sitte. 12. Die beutsche Erziehung legt es auf Anbahnung lebenslang sort: gehender Evolution bes Jünglings an.

Literatur: Fichte's Reden an die deutsche Nation. — Die sterweg, Ausgewählte Schristen, Ausg. v. Langenberg, Bd. III, S. 174. — Dr. B. Kassner. Die deutsche Nationalerziehung. Berlin, 1873. — Marquard, Ueber nationale Erziehung. Leipzig, 1872.

Ratorb. Bernhardt Christian Ludwig Natorp (1772—1846), ber bekannte Förberer bes Gesangs und Gesangunterrichtes, wurde 1772 zu Werden an der Ruhr geboren, studierte die Theologie, befaste sich jedoch eifrig mit Pädagogik, weshalb er zum Schulinspector in Bochum ernannt wurde. Er machte es sich zur Aufgabe die Volksschule in Potsdam nach pestalozzischen Grundsägen einzurichten und wirkte vorzüglich auf die Bildung der Lehrer; denn er gieng von dem Grundsage aus, dass ein guter Lehrer auch eine gute Schule mache. Er beschäftigte sich meist mit der Methodik des Gesangunterrichtes und versuchte statt der Noten Zissern zur Bezeichnung der Töne einzusühren. Diese Zissersschule musste jedoch bald dem Notenspstem, welches viel mehr Anschaulichkeit dietet, weichen. Er gab eine "Anleitung zur Unterweisung im Singen" heraus; unter seinen pädagogischen Schriften verdient sein "Briefwechsel einiger Schullehrer und Schulfreunde" und seine "kleine Schulbibliothek als literarischer Wegweiser für Lehrer und Volksschulen", welche viele Auslagen erlebte, besondere Beachtung. Er starb 1846 als Prediger und Oberconsistorialrath in Münster.

Raturalismus in der Erziehung ist jene padagogische Grund= ansicht, welche die Naturgemäßheit als oberstes Erziehungsprincip anerkennt, b. h. dem Grundsate huldigt, dass man bei der Erziehung vor allem der Natur zu folgen habe. Unter "Natur", welches Wort, nebenbei gesagt, zu den vielbeutigsten und unklarsten Ausbrücken der menschlichen Sprache gehört, versteht man hier das Reich der nach nothwendigen Gesetzen wirkenden Kräfte und ihrer Erscheinungen, im Gegensate zum Bereiche der menschlichen Freiheit, die uns in den Thaten der Geschichte, in den Einrichtungen und Erscheinungen der Gesellschaft und in den Gebilden ber Kunst entgegentritt; denn obwohl auch diese Erscheinungen und Gebilde durch Naturträfte bewirkt werden, so geschieht es doch nicht ohne Mitwirkung der Menschenhand, also unter Dazwischenkunft des freien menschlichen Willens. Während dieser Wille den mannigfaltigsten Verirrungen unterliegt, ist es einleuchtend, das die Natur als das Reich des Nothwendigen nicht irren, dass in derselben nichts Böses, ja nicht einmal etwas Schändliches ober Häseliches sein könne. (Naturalia non sunt turpia.) Daher wurde der Grundsatz, der Natur zu folgen (naturam sequi) zu allen Zeiten als ein Fundamentalsatz der Moral hochgehalten; daher wurde zu allen Zeiten an ein "Naturrecht" als den unbestrittenen Maßstab für Recht und Unrecht appelliert — und daher glaubten auch Erziehungstheoretiker nicht besser fahren zu können, als wenn sie die Grundjäte der Erziehung der unfehlbaren Natur entlehnten. Da sich die menschliche Gesellschaft mit ihren Berkehrtheiten, Thorheiten und Berbrechen, mit ihrem permanenten Kriegs= zustand, mit ihrer grausamen Undulbsamkeit und Bedrückung des Schwächeren durch den Stärkeren so wenig bewährt hat, liegt es sehr nahe, sich von derselben zur Ratur zu flüchten. Nachdem das Princip der Naturgemäßheit schon von Wolfgang Ratich, Johann Amos Comenius u. A., in die Pädagogik eingeführt wurde, hat sich J. J. Rouffeau (s. d.) demselben mit vollem Bewusstsein in die Arme geworfen, um dasselbe bis zu den letten Consequenzen durchzuführen, so dass er geradezu alles Natürliche für gut, alles Gesellschaftliche für bose erklärt*) und die Methode der Erziehung dahin definiert, die Natur gewähren zu lassen. Aber auch in unseren Tagen kann man der Begeisterung für pädagogischen Naturalismus allerorts begegnen, so unter anderem im Munde Diesterwegs, also eines Mannes, der sonst das entgegengesetzte Princip der Culturgemäßheit vertritt, und der sich also vernehmen lässt: "Alles wahrhaft Große und Erhabene trägt den Charakter der Natürlichkeit und Einfachheit an sich. Wo man keine Natur findet, da findet man sicher Verzerrung und Unnatur. Die Natur ift redlich und wahr, wo und wie sie gefunden wird. Naturgenüsse sind die einfachsten, nachhaltigsten, edelsten. Was man unter verkünstelten Berhältnissen, fern von der Natur und in Verkennung ihrer Gesete, verloren hat, findet man in ihr wieder: Gesundheit, Ruhe des Gemüths, Vertrauen zu Gott und Menschen. Und was vermag alle Kunst an einem Menschen, den die Natur nicht mit Anlagen und Begabung segnete? Sie muss das Beste thun, sie hat überall, wo ausgezeichnete Leistungen hervortraten, das Beste gethan. Das Naturgemäße ist das Vernünftige, das Unnatürliche oder Naturwidrige das Unvernünftige. Das wird ein großer Tag sein, an dem der Sieg über alle Unnatur sich entscheibet."

Die Haltlosigkeit dieser Grundansicht wurde schon durch die Philosophen Hegel und Kant aufgedeckt. Jener sagt: "Der Mensch ist nicht von Natur, was er sein soll. — Der Naturzustand ist der Stand der Roheit, Gewalt und Ungerechtigkeit". Und Kant: "Ob der Mensch von Natur moralisch gut oder böse ist? Reines von beiden, denn er ist von Natur gar kein moralisches Wesen; er wird dieses nur, wenn seine Vernunft sich bis zu den Begriffen der Pflicht und des Gesehes erhebt. Man kann indessen sagen, dass er ursprünglich Anreize zu allen Lastern in sich habe, denn er hat Neigungen und In-

ftincte, die ihn anregen, ob ihn gleich die Vernunft zum Gegentheile treibt". — "Der Mensch kann nur Mensch werden durch Erziehung. Er ist nichts, als was die Erziehung aus ihm macht. Es ist zu bemerken, dass der Mensch nur durch Menschen erzogen wird, durch Menschen, die ebenfalls erzogen sind." — Am schlagendsten hat jedoch die innere Unklarheit des Naturalismus erst in unseren Tagen der große englische Staats mann und Denker John Stuart Mill aufgehellt, indem er sagt: "Die Menschen auffordern, sich nach den Naturgesetzen zu richten, wo sie boch keine anderen Kräfte besitzen, als welche ihnen die Naturgesetze verleihen, und wo es eine physische Unmöglichkeit für sie ist, das Geringste anders als in Gemäßheit eines oder mehrerer Naturgesetze zu thun, ift eine Absurdität. Was ihnen gesagt werden müsste, ist, welchen besonderen Naturgesetzes sie sich in einem besonderen Falle zu bedienen hätten. Denn obgleich jedes Verhalten Naturgesetzen entspricht, ist doch nicht jedes Verhalten auf die Kenntnis der Naturgesetze gegründet und darauf gerichtet, durch die intelligente Benützung derselben Zwecke zu erreichen. Nach Baco's Maxime können wir der Natur in einer Weise gehorchen, dass wir über sie gebieten. Wenn daher die nutlose Vorschrift, der Natur zu folgen, in die Vorschrift verwandelt würde, die Natur zu studieren, die Eigenschaften der Dinge, mit denen wir zu thun haben, so weit diese Eigenschaften im Stande sind, einen bestimmten Zweck zu fördern oder zu beeinträchtigen, kennen zu lernen oder zu beachten, so wären wir bei dem ersten Principe jedes intelligenten Handelns oder vielmehr bei der Definition des intelligenten Handelns selbst, angelangt." *) Kurz gesagt, die Naturgemäßheit als regulatives Princip des menschlichen Verhaltens überhaupt und der Erziehung insbesondere, bezieht sich nur auf die Wahl der Mittel, die der Mensch zur Erreichung seiner Zwecke wählt, keineswegs aber auf diese 3 wede selbst. Die Erziehung soll naturgemäß sein, allein nur insoferne, als sie sich der besten natürlichen Mittel zur Erreichung jener Zwecke bedient, welche nicht die Natur, sondern die Vernunft angibt. Denn es ist leicht einzusehen, dass unsere Zwecke über die Natur hinausgehen, von ihr abweichen, ja derselben gerabezu widerstreben. Suchen wir doch beständig die Natur anders, d. i. besser zu machen, als sie ist, indem wir sie unseren Zwecken dienstbar machen. "Alles Lob der Civilisation, der Kunft oder der Geschicklichkeit ist ebenso viel Tadel der Natur; ein Zugeständnis der Unvollkommenheit, an deren fortwährender Verbesserung und Milderung zu arbeiten die Aufgabe und das Verdienst des Menschen ist." Die Civilisation ist nichts als ein beständiger Krieg gegen die Natur und der Sittlichkeitszustand ein vollständiges Kehrbild des Naturzustandes. Die Natur zeigt uns, was wir nicht nachahmen dürfen, nämlich den egoistischen Kampf Aller gegen Alle, während die Vernunft das Gesetz des Wohlwollens und der Menschlichkeit predigt. Alle Gräuel der Weltgeschichte, alle Verkehrtheiten der Menschen sind naturgemäß; denn sie verstoßen gegen kein einziges Naturgesetz. "Fast Alles, was den Menschen, wenn sie es einander thun, den Tod durch den Strang oder Gefängnis zuzieht, thut die Natur alle Tage." Mord und Raub stehen fortwährend auf der Tagesordnung der Natur. "Die Natur pfählt Menschen, zermalmt sie, wie wenn sie aufs Rad geflochten wären, wirft sie wilden Thieren zur Beute vor, verbrennt sie, steinigt sie wie die ersten driftlichen Märtyrer, gibt sie dem Hungertode preis, läst sie erfrieren, tödtet sie durch das rasche ober langsame Gift ihrer Ausbünftungen und hat noch hundert andere scheußliche Todesarten in Reserve, wie sie die erfinderische Grausamkeit eines Nero ober Domitian nicht ärger zu ersinnen vermocht hätte." "Auch das Rauben betreibt die Natur im größten Umfange. Ein einziger Orkan zerstört die Hoffnungen eines Jahres. Ein Heuschreckenschwarm ober eine Überschwemmung verheert

^{*) &}quot;Alles ist gut, wie es aus ben Händen bes Urhebers der Dinge hervorgeht, alles ist entartet unter den Händen bes Menschen." Anfang des Emil.

eine Gegend; eine geringfügige chemische Beränberung einer esbaren Wurzel bereitet einer Million Menschen den Hungertod. Die Wellen des Meeres ergreisen und eignen sich wie Banditen die Schätze des Reichen und die geringe Habe des Armen an, und fügen diesem Raube dieselbe Entblößung, Berwundung und Tödtung hinzu, wie ihre menschlichen Antistypen. Kurz, alles, was die schlechtesten Menschen gegen Leben oder Eigenthum begehen, verüben Naturkräfte im weitesten Maße." Und wollte man, wie es wohl so häusig geschieht, das Urbild der "ewigen Ordnung" in der Natur erblicken, so kann dagegen geltend gemacht werden, dass alle menschliche Anarchie mit ihren Kriegen und ihrer Schreckensherrschaft an Tod, Raub und Berwüstung von einem Orkan oder von der Best weit übertrossen wird. — Daraus solgt, dass die Erziehung keine blinde Nachahmerin der Natur sein könne und solle. Deshald hat sich auch Comenius, der vorzüglichste Vertreter des Princips der Ratur gemäßheit darauf beschränkt, instinctartig einige Analogien zwischen der Natur und der Kunst überhaupt, sowie der Erziehungskunst insbesondere herauszugreisen, welche dem Erziehungsgeschäfte als Borbilder zu dienen hätten.

Der Naturalismus in der Erziehung tritt aber auch auf als Cultur der natürlichen Anlagen. Die Erziehung, so wird hiebei geschlossen, kann nichts absolut Neues schaffen; sie kann nur dasjenige zur Entwicklung bringen, was die Natur an Fähigkeiten und Kräften in dem Zöglinge angelegt hat. So naturgemäß dieses Versahren an und für sich ist, so muss hiebei doch in Betracht gezogen werden:

1. Dass die Zahl der Anlagen im weitesten Sinne genommen, eine so große ist, dass es keinem Erzieher beikommen kann, alle diese Anlagen an einem und demselben Individuum zur Entwicklung bringen zu wollen; 2. dass jede einzelne Anlage, z. B. das Gedächtnis, in den mannigfaltigsten Richtungen entwickelt werden kann; 3. dass bie Anlagen eine verschiedene Rangordnung haben und eben deshalb in ungleichem Grade ent= widelt werden müssen; so ist z. B. die Vernunft gewiss eine höhere Anlage als die Sinn= lichkeit; so gebührt den höheren Sinnen eine sorgfältigere Cultur als den niederen; 4. dass die Anlagen strenge genommen nichts anderes sind, als der Ausdruck der abstracten Möglichkeit der Entwickelung des Menschen in dieser oder jener Richtung, und dass die neuere Psychologie die Anlagen keineswegs als etwas Ursprüngliches ansieht, sondern auf Formen der Wechselwirkung der Vorstellungen unseres Bewusstseins zurückführt. Selbst gewiegte pädagogische Schriftsteller treten für die Entwickelung sämmtlicher Anlagen eines jeden Menschen in die Schranken. Niemener (Grundsätze der Erziehung I, S. 199) stellt als oberften Erziehungsgrundsatz auf: "Wecke und bilde jede (?) dem Zögling als Menschen und als Individuum gegebene Anlage und Fähigkeit." Allerdings ergänzt er diesen Grundsatz sogleich durch einen zweiten: "Bringe Einheit und Harmonie in die Ausbildung jener Anlagen und Fähigkeiten durch deutliche Vorstellungen von ihrer naturgemäßen (?) Bestimmung und ihrem gegenseitigen Verhältnisse." Die Möglichkeit einer so allseitigen Ausbildung der Anlagen kann nur für die körperlichen und geistigen Grund= träfte des Menschen, nicht aber für die verschiedenen Fähigkeiten ihrer Anwendung auf besondere Gebiete zugestanden werden. Aufmerken, Behalten, Denken, Sprechen, Gehen, die Hände gebrauchen — dies muss ein Jeder können; allein niemand kann die Anlagen zur Baukunft, zur Arzneikunde, zum Lehramte, zur Musik, zum Tischlerhandwerk u. s. w., die er in sich trägt (denn er könnte ebenso gut Baumeister als Arzt, ebenso gut Lehrer als Tischler werden) alle gleichmäßig entwickeln. Also auch hier ist die Naturgemäßheit nur ein die nendes Princip, welches seine Bestimmung von einer höheren Instanz, nämlich der Vernunft erhält.

^{*)} Ueber Religion.

Der Naturalismus in der Erziehung kann endlich als eine Bevorzugung des Instinct in ein en gegen das Erkinstelte auftreten. Der Instinct, wo derselbe austritt, in in der That eine Stimme der Natur, der solgend die Thiere in den verschiedenen Berhältnissen das Rechte treffen. Obzwar wir nun auch innerhalb der Menschenwelt Spuren und Reste des Instinctes, insbesondere dei Wilden, Kindern, Frauen, ja selbst dei genialen Köpsen antressen, so muss man doch zugeden, dass sich dei dem Menschen der Instinct hinter die denkende Überlegung zurückzieht. Denn der Instinct beruht auf einer durch Bererbung begründeten Gleichmäßigkeit des Berhaltens unter gewissen sich gleich bleibenden Verhältnissen. (Siehe Instinct) Da jedoch die Lebensverhältnisse dei jedem einzelnen Individuum ganz eigenartig liegen, so hat der Instinct innerhalb der Menschenwelt nur eine sehr beschränkte Anwendung und bleibt der Einzelne nicht auf die Eingebungen desselben, sondern auf das eigene Urtheil, oder was allerdings das Häusigere ist, auf die individuellen Angewöhnungen und die socialen Sitten angewiesen.

Raturgemäßheit des Unterrichts. Dieser Grundsatz tann in zweifacher Bedeutung genommen werden. In der ersten objectiven Bedeutung sagt er: Gehe beim Unterricht so vor, wie die Natur überhaupt bei ihrem Wirken vorgeht. Die Natur achtet bei ihrem Schaffen auf die geeignete Zeit; sie bereitet sich den Stoff vor, bevor sie ihn formt; ihr Schaffen geht von Innen heraus; sie beginnt ihre Bildungen mit den allgemeinsten Umrissen; sie macht keinen Sprung, sondern geht stufenweise vor; sie erzieht alles aus unbedeutenden Anfängen; sie schreitet vom Leichteren zum Schwierigeren fort, sie fängt nichts Unnütes an, sie überstürzt sich nicht, sie ist im steten Fortschritte begriffen, sie hält alles zusammen in gegenseitiger Verknüpfung; ne kräftigt sich durch beständige Bewegung. In ähnlicher Weise soll auch der Lehrer vorgehen; er soll also mit dem Unterrichte frühzeitig beginnen, den Lehrstoff sich gehörig zurechtlegen; von Innen heraus, d. h. mit der Vorstellung der Sache, nicht mit leeren Worten beginnen, die Darstellung des Lehrstoffes zuerst in den allgemeinsten Umrissen vorführen und dann stufenweise weiter fortschreiten u. f. f. In diesem Sinne fast Comenius (f. b.) den Grundsatz der Naturgemäßheit auf, und die eben angeführten Sätze wurden in seiner Unterrichtslehre als Vorbilder (Normen) für die methodische Unterrichtsthätigkeit angeführt. — Eine tiefere Auffassung erfährt dieser Grundsatz, wenn man ihm die zweite subject tive Bedeutung unterlegt: "Gehe beim Unterrichte so vor, wie es die Natur des Menschen (Schülers) mit sich bringt." Dieß ist die Auffassung, welche Pesta: lozzi und Diesterweg diesem Grundsatze gegeben haben. Nicht die Natur überhaupt, sondern die geistige Natur des Menschen insbesondere soll die Richtschnur der Lehr: thätigkeit abgeben. Denn der Lehrer soll durch die Unterrichtsthätigkeit in den Bildungs: process des Schülers eingreifen; zu diesem Behufe muss er die Naturgesetze der geistigen Entwickelung des Menschen kennen, weil er nichts ausrichtet, wenn er gegen diese verstößt. Diese Gesete sind enthalten in der Psychologie mit Rücksicht auf das Subject, und in der Logik mit Rücksicht auf das Object des Unterrichts. Diese Wissenschaften werden also den Lehrer beim Unterrichte leiten. — Der Grundsatz der Naturgemäßheit ist der oberste Grundsatz der Unterrichtslehre, in welchem die übrigen Grundsätze wie im Keime enthalten sind. Als solcher ist derselbe jedoch so allgemein und unbestimmt, dass sich aus ihm keine unmittelbaren Weisungen für die Lehrpraxis abnehmen lassen. Die Erziehungs- und Unterrichtsthätigkeit ist eine Kunst; es kehrt also beim Unterrichte dasselbe Verhältnis wieder, welches zwischen Runst und Natur überhaupt besteht. Die Kunst ist erstens eine nachahmende Natur, indem sie derselben ihre idealen Vorbilder entlehnt; sie ist aber auch den Gesetzen der Natur, insbesondere aber den Gesetzen jener Natursphäre unter: worfen, welchen das von ihr bearbeitete Material entnommen ift. So untersteht die

Malerei den Naturgesetzen des Lichtes, insbesondere bei der Perspective; die Architektur den Naturgesetzen der Schwere, die Musik den Naturgesetzen der Töne (Schalles). Nach der Comenianischen Auffassung des Princips der Naturgemäßheit ist der Unterricht Nach ahmer, nach der Diesterweg'schen Diener der Natur.

Raturgeschichte. Der naturgeschichtliche Unterricht hat einen großen bildenben (formalen) und praktischen (materialen) Wert, er fördert die formale Bildung indem er das Anschauungs- und Denkvermögen bildet, den Verstand bereichert und das Gemüth günstig beeinflußt. In materialer Beziehung ist er die Grundlage für die Gewerbe und für die Gesundheitslehre. Trot der erwähnten Wichtigkeit hat der naturgeschichtliche Unterricht in der Volksschule erst in den letzten Jahrzehnten festen Juß gefasst und eine richtige methodische Behandlung gefunden. Bahnbrechend waren diesfalls die Reformvorschläge Lüben's. Die erste Auflage seiner jett in vielen Bearbeitungen vorliegenden Schrift: "Leitfaden zu einem methodischen Unterrichte in der Naturgeschichte" erschien im Jahre 1832; seine leitenden Grundsätze sind folgende: 1. Beginne mit den Naturkörpern der Heimat und schließe an diese die der ferneren Länder an. 2. Beachte vorzüglich solche Naturkörper, welche durch ihre Gestalt oder andere Eigenthümlichkeiten ausgezeichnet sind; sorge aber auch bafür, dass das Kind solche kennen lerne, welche auf das Wohl und Wehe der Menschen einen bedeutenden Einfluss ausüben. 3. Mache mit den Naturkörpern den Anfang, welche das Kind am leichtesten auffasst. (Nicht Infusorien, Staubpilze, gemengte Mineralien, sondern Pferd, Beilchen, Kochsalz u. s. f.). 4. Wähle die Naturkörper so aus, dass der Schüler in jedem Cursus ein abgeschlossenes Ganzes und in jedem folgenden eine Erweiterung des Vorhergehenden erhält; nicht nach naturhiftorischer Systematik die drei Reiche hintereinander, sondern concentrisch auf jeder Stufe das Leichteste aus allen Gebieten. 5. Beginne mit der Betrachtung einzelner Naturkörper und lasse in denselben das Allgemeine erkennen (nicht beductiv vom Abstracten zum Concreten, nicht dogmatisch, sondern inductiv vom Concreten zum Abstracten heuristisch.) 6. Führe dem Schüler die Naturkörper so viel als möglich selbst vor und lasse sie ihn mit eigenen Augen betrachten, selbst beschreiben und anordnen. 7. Erneuere die gehabten Anschauungen öfters. 8. Befähige die Kinder zum selbständigen Untersuchen und Beobachten von Naturförpern. — Sein nach diesen Grundsätzen ausgearbeiteter Lehrgang unterscheidet vier Jahrescurse. In den beiden ersten Cursen werden nur solche Naturkörper betrachtet, welche a) sich in der nächsten Umgebung des Kindes befinden; b) leicht zur Anschauung gebracht und von den Kindern ohne große Schwierigkeit aufgefast werden können. bleiben also für diese Stufen ausgeschlossen: a) die ausländischen Naturkörper, wenn sie nicht etwa in natura zur Anschauung gebracht werden können; b) aus dem Thierreiche alle, denen die Sinnesorgane fehlen; c) aus dem Pflanzenreiche die sämmtlichen Kryptogamen Linné's; d) aus dem Mineralreiche die zusammengesetzten Mineralien. Zoologie wird mit den Haussäugethieren angefangen, nicht mit dem Menschen. Auf ber ersten Stufe werden nur die augenfälligeren Merkmale berücksichtigt. Ganz unbeachtet bleibt der innere Bau der Thiere und Pflanzen und die chemische Zusammensetzung der Bei den Thieren wird vom inneren Bau z. B. nur das berücksichtigt, was jedes Kind beim Schlachten eines Thieres bereits gesehen hat, also dass es Thiere gibt mit und ohne Knochengerüst, mit Fleisch, Blut, Nerven und Eingeweiden, dass die Nerven zur Empfindung dienen, die Muskeln zur Bewegung, die Lungen und Kiemen zum Athmen, die Eingeweide zum Verdauen u. f. f. Im zweiten Cursus werden stets zwei bis drei Arten einer Gattung zugleich betrachtet, mit einander verglichen und von einander unterschieden. Es werden ohne Ausnahme nur solche Arten gewählt, welche leicht zu unterscheiden sind. Die Kinder werden auf diese Weise im Laufe eines Jahres voll-

ständig mit zwei wichtigen systematischen Einheiten befannt: mit der Art und mit der Gattung. Der dritte Cursus macht die Schüler mit den natürlichen Familien aller Classen der drei Naturreiche bekannt, also auch mit denen, welche bisher aus pädagogischen Gründen von der Betrachtung ausgeschlossen waren, bringt die vollständige Systematik und leitet zum eigenen Bestimmen der Naturkörper an. vierte Cursus lehrt den inneren Bau und die Verrichtung der Organe des Menschen, der Thiere und Pflanzen, sowie die Seelenthätigkeit des Menschen und die chemische Zusammensetzung der Mineralien kennen. - Gegenwärtig wird die Naturgeschichte allgemein nach Lübens Grundfäßen gelehrt, trogdem es beinahe zweier Jahrzehnte bedurfte, ehe seine Methode den vollständigen Sieg über die alte errang. Der Grund dessen lag einerseits in der geringen naturgeschichtlichen Bildung der Lehrer, andererseits im Mangel an passenden Veranschaulichungsmitteln. Lübens Lehrplan bezog sich auf sech sclassige Wolksschulen, für deren obere vier Classen er seinen Plan berechnete. Da sich seit= dem das Achtclassensystem sehr verbreitet hat, so ist auch der naturgeschichtliche Lehrstoff auf die acht Schuljahre methodisch zu vertheilen. Auch an solchen Schulen beginnt dieser Unterricht mit dem dritten Schuljahre, gerade so wie bei Lüben; man hat da also sechs Jahrescurse, während Lüben deren nur vier hatte. Man kannsbei achtclassigen Volksschulen also etwas langfamer vorwärtsschreiten, was dem Unterrichte jedenfalls förderlich In der III., IV. und V. Classe werden naturgeschichtliche Individuen, insbesondere jene, welche durch Nugen und Schaden, durch verbreitete. Anwendung in der Hausund Landwirtschaft, ober in Gewerben und Künsten hervorragen, auf Grundlage der Anschauung mit Benützung des Lesebuches behandelt. In der VI. Elasse werden Thiere, Pflanzen und Mineralien als Individuen nach ihrer Wesenheit, ihrem Vorkommen und ihrer Verwendung im praktischen Leben vorgenommen. In der VII. Classe behandelt man Thiere, Pflanzen und Mineralien gruppiert zu Gattungen und Familien. In der VIII. Classe ist die Erweiterung und Zusammenfassung des behandelten Stoffes nach einem System; Belehrungen über den menschlichen Körper und die wichtigsten Sätze aus der Gesundheitslehre. — Die Angabe der für die einzelnen Schuljahre zu wählenden Individuen findet der Lehrer in verschiedenen Lehrbüchern der Naturgeschichte; auch sind hiebei stets die Jahreszeit und die örtlichen Verhältnisse, sowie auch die im Lesebuche enthaltenen naturgeschichtlichen Artikel maßgebend. In der Volksschule können beim Unterrichte in den Realien nur in den Oberclassen (6., 7. und 8.) eigene Lehrbücher benützt werden; in den andern Classen muss sich der Unterricht an das Lesebuch anschließen. Da sich aber die Naturgeschichte nur an Thatsachen, an Naturkörper anknüpfen kann, so muss man bei Benützung der naturgeschichtlichen Lesestücke sehr vorsichtig sein; ein jedes von diesen muss erst dann behandelt werden, wenn sein Inhalt durch den directen Unterricht bekannt gemacht wurde. Die betreffenden Lesestücke werden also an den naturgeschichtlichen Unterricht angeschlossen. Wir wollen nun das Verfahren besprechen, wie man in der Schule bei der Beschreibung von Pflanzen und Thieren vorzugehen hat, und zwar nach Chr. Scholz. Bei der Beschreibung von Pflanzen wird anfangs stündlich bloß eine Pflanze besprochen, weil für die Schüler noch alles neu ist, späterhin werden die Beschreibungen kürzer: sie beschränken sich immer mehr auf das Unbekannte im Vorliegenden, gegenüber dem Dagewesenen, und so kann die Aufgabe für die Stunde auf das Bu jeber Stunde sind die ausgewählten Pflanzen in so viel Exemplaren zu bringen, dass jeder oder höchstens je vier Schüler je eins erhalten und eines für den Lehrer bleibt. Daneben bringe der Lehrer zu jeder Stunde einige der gleichzeitig blühenden Gewächse (etwa 3 bis 4) in je einem Exemplare. Lettere kommen am Ende der Stunde zur bloßen stillen Beschauung, wobei der Lehrer bloß den Namen neunt, etwaige kundgewordene Wünsche erledigt, Nachfrage hie und da hält. Durch diese Übung lernen die

Schüler im Laufe des Sommers nebenher noch einige Pflanzen dem Namen nach und insoweit kennen, dass sie dieselben auf den ersten Blick wieder erkennen und von Anderen zu unterscheiden wissen, ohne jedoch alle ihre Eigenthümlichkeiten aufzählen zu können. Der Gang bei der Beschreibung ist folgender: die Schüler schauen die Pflanze als Canzes an und bemühen sich, den Eindruck bleibend zu machen und zur Vorstellung zu erheben. Dann wird der Name vorgesprochen und an die Schultafel angeschrieben, damit sie denselben mit zwei Sinnen aufnehmen und besser einprägen. folgt die Unterscheidung der Haupttheile der Pflanze und beren Beschreibung. Der Lehrer leitet die Thätigkeit der Schüler, läst sie bestimmte Theile auffinden, von der Pflanze ablösen (z. B. abreißen ober mit dem Meffer abschneiden) näher beschauen, das Gefundene in volksüblicher Weise aussprechen, das Wichtige festhalten und zu einer Beschreibung zusammenstellen, die zulett im Zusammenhange von einzelnen Kindern nach der Pflanze selbst, dann nach dem gewonnenen inneren Bilde wiedergegeben wird. Daran schließen sich Mittheilungen über den Standort, über Bodenverhältnisse, von denen Vorkommen und Gedeihen abhängt, ferner über Blüthezeit, Rugen und Schaben, soweit es der Erfahrungskreis und das Fassungsvermögen der Schüler gestattet. Schon in den Mittelclassen werden Verrichtungen der einzelnen Organe am passenden Orte auseinandergesetzt und es wird nachgewiesen, wie aus einer besonderen Gestaltung eines Pflanzentheils auch auf eine besondere Dienstleistung geschlossen werden Spätere Wiederholungen gewinnen an Kürze, indem sie sich auf die Hauptsache, d. i. auf die charakterisierenden Merkmale, beschränken; zugleich gewinnen sie an Mannig= faltigkeit durch sich selbst barbietende Beziehungen auf das Dagewesene; hiebei wird das eigenthümliche Gepräge der Pflanzen, im Ganzen wie im Einzelnen durch herangezogene Gegenfähe bestimmter und schärfer gezeichnet. In den Wiederholungen, zumal am Schlusse eines Schuljahres, werden die beschriebenen und bloß angeschauten Pflanzen nach verschiebenen Gesichtspunkten gruppiert und namentlich in die einzelnen Familien zusammengestellt, welche durch besondere Repräsentanten namhaft gemacht worden sind, wobei zugleich der gemeinsame Charakter, der int Familiennamen zusammengefasst liegt, mit besonderem Nachbruck hervorgehoben wird, wie 3. B. Schmetterlingsblütler, Kreuzblütler, Lippenblütler, Sternblütler 2c. Bei diesen Übungen werden soweit es möglich ist, 1. die Namen der Pflanzen auf die Schultafel geschrieben und 2. die Pflanzen selbst zur erneuerten Auffrischung ober Hervorrufung der gewonnenen Vorstellungen den Schülern vorgelegt. Bei der Beschreibung von Thieren verfährt man in ähnlicher Weise. Vorausgesett werden entweder ausgestopfte oder anderweitig erhaltene Exemplare der Thiere oder wahrheitsgetreue Abbildungen derselben. Die Behandlung ist ein lebhaftes Zusammen= wirken des Lehrers und der Schüler; die Schüler finden und theilen mit, der Lehrer berichtigt und ergänzt, wählt aus, ordnet die Resultate, die dann von den Kindern im Zusammenhange wiedergegeben und dem Gedächtnis eingeprägt werden. Man wird Bedacht zu nehmen haben, in der Behandlung einige Abwechselung walten zu lassen. Die Beschreibungen dürfen nicht sämmtlich über denselben Leisten geschlagen, wenn auch im Allgemeinen jo entworfen sein, das sie zuerst Größe, Gestalt, Bededung und Farbe, bann die einzelnen Körpertheile mit ihren Functionen, Aufenthalt, Nahrung und Lebensweise berücksichtigen. — Schließlich wollen wir noch einige wichtige bibaktische Punkt e anführen, die der Lehrer beim naturgeschichtlichen Unterrichte berücksichtigen soll. 1. Der Lehrer nehme beim Unterrichte manche für die Landwirthschaft nügliche, aber vom Volke oft misachtete Thiere (Maulwurf, Jgel, Kröte, Eidechse, Singvögel) in Schutz. Der französische Minister für Landwirtschaft hat innerhalb bes ganzen Reiches am Saum der Wälder, an Wegen, in Lustgärten 2c. Tafeln aufzustellen befohlen mit folgender Inschrift: "Der Zgel nährt sich von Mäusen, Schnecken und Engerlingen, überhaupt von Thieren,

welche ber Landwirtschaft großen Schaben bringen. Töbtet ben Jgel nicht! Die Kröte vernichtet stündlich 20 bis 30 Insecten. Töbtet die Kröte nicht! Der Maulwurf verzehrt unaufbörlich Engerlinge, Maulwurfsgrillen, Larven, Insecten aller Art; in seinem Magen hat man niemals Spuren von Pflanzen gefunden; er nützt mehr als er schadet. den Maulwurf nicht! Der Maikäfer und der Engerling sind die Tobseinde der Landwirts Der Maikäfer legt 60—100 Eier, aus benen sich zunächst Engerlinge und dann wieder Maikafer entwickeln. Töbtet den Maikafer! Die Insecten richten in jedem Departement jährlich einen Schaben von mehreren Millionen Francs an. Nur die Bögel können siegreich gegen sie ankämpfen, denn sie sind große Raupenfresser und daher wichtige Bundesgenossen der Landwirte. Kinder, nehmt keine Vogelnester aus! — 2. Bei der Auswahl des Stoffes hüte sich der Lehrer forgfältig vor dem Zuviel; besser ist es wenig, dieses aber allseitig zu behandeln, und möglichst oft zu wiederholen und Verständniss der Naturkörper im Allgemeinen anzustreben. 3. Da alle Modelle, Abbildungen und Beschreis bungen nichts gegen die Wirklichkeit sind, so unternehme der Lehrer naturgeschichtliche Excursionen, und leite die Schüler zum Betrachten und Beobachten der Naturkörper bei Spaziergängen ein. Der Schüler soll sehen, wie und wo das Beilchen blüht, wie die Umeisen arbeiten, wie Räfer kriechen 2c. 4. Der Unterricht pflege die Selbstthätigkeit der Dasselbe geschieht am besten dadurch, dass sie angehalten werden zur Anlegung von naturgeschichtlichen Sammlungen (herbarien, Mineralien-, Räfer- und Schmetterlingssammlungen), zum Besuch von Thiergärten, Menagerien, zur Blumen= und Obstbaum= zucht u. s. w. 5. Der Lehrer sei unermüdlich im Herbeischaffen von Veranschaulichungs mitteln, namentlich in der Vermehrung und Bereicherung der Sammlungen, in der Anfertigung und im Ankaufe von guten Abbildungen, insbesondere auch von Diagrammen, welche den Schülern oft leichter verständlich sind, als complicierte Abbildungen von Gegenständen, die nicht in natura vorgeführt werden können. — In den neueren Lehrbüchern und Leitfäden für den naturhistorischen Unterricht hat vor allem das Princip der Unschaulichkeit hervorzutreten. Wir constatieren gerne, daß die neuere und neueste Schulliteratur dieses Faches höchst anerkennenswertes aufzuweisen hat, und nennen vor allem die im Verlage von A. Stubenrauch in Berlin erscheinenden naturwissenschaftlichen Lehrbücher von Dr. C. Bänig, welche bei einer methodischen Anordnung des Stoffes eine außerordentliche Anschaulichkeit darbieten; denn die fünf Lehrbücher dieses Autors enthalten bei einem Preise von 9 Mf. nicht weniger als 2530 zutreffende Justrationen; während die vier Leitfäden um 4 Mt. über 1340 derlei Illustrationen darbieten.

Literatur: Bon der außerordentlich reichhaltigen Literatur nennen wir bloß: Ant. Hartinger's Abbildungen u. z. fünf anatomische Wandtafeln mit Text. 2. Die essbaren und giftigen Schwämme. 12 Tafeln. 3. Hiterreichs und Deutschlands Giftpflanzen 14 Tafeln. 4. Landwirtschaftliche Tafeln. — Schreiber's Wandtafeln für Raturgeschichte u. z. 2 Tafeln für den ersten naturtundlichen Unterricht, 2 Tafeln nütliche und schädliche Forstinsekten. 5 Tafeln Säugethiere, 5 Tafeln Bögel, 5 Tafeln Amphibien und Fische, 5 Tafeln Pflanzen, 4 Tafeln ber Landwirtschaft schädliche und nütliche Thiere. 4 Tafeln ber Anatomie. — A. H. Fiedler, Anatomische Wandtafeln. — Leutemann's Abbildungen aus dem Thierreiche. — H. von Shubert, Naturg. des Thier-, Pflanzen und Mineralreichs in Bildern. — Brehm, Thierleben. 10 Bbe. Leipzig. 1877—80. — F. Schöbler, Buch ber Natur 2. Theil enthält: Mine-ralogie, Geognosie, Geologie, Botanik, Zoologie und Physiologie. Braunschweig. 1880. — Al. Pokorny, Juftrierte Naturg. der brei Reiche. Für die unteren Klaffen der Mitteliculen. 3 Theile. Prag. 1880-81. — Derfelbe, Raturgeschichte für Bolfs: und Bürgerschulen in drei Stufen. Prag. 1880—81. — R. Rothe, Naturgeschichte, für die oberen Klaffen ber Bolksschulen, Bürgerschulen und verwandte Lehranstalten in brei Stufen. Wien. 1881. — Derselbe, Grundriß der Naturgeschichte für 4= und bklassige Bolksschulen. Wien. 1879. — Derselbe, Das Thierreich, Leitfaben für die unteren Klaffen der Realschulen und Immasien. Wien. 1881. - G. Hayet, Leitfaden der Zoologie für die oberen Rlassen der Gymnasien, Realschulen und verwandten Anstalten. Wien. 1882. — A. Lüben, Leitfaben für den Unterricht in der

Raturgeschichte in 4 Kursen. Leipzig. 1879—81. — S. Schilling's kleine Schul-Naturgesschichte der drei Reiche. Breslau. 1881. — F. Sträßle, Handbuch der Naturgeschichte der drei Reiche. Stuttgart. — F. Martin, Naturgeschichte für die Jugend. Stuttgart, 1880. — H. Magner, Naturgeschichte für bie Jugend. Stuttgart. — C. Bänit, Lehrbuch der Botanik. Ausg. A und B. Berlin. 1880. — Derselbe, Lehrbuch der Boologie. Berlin. 1880. — Derselbe, Lehrbuch der Mineralogie. Berlin. 1882. — Joh. Leunis, Analytischer Leitsaden für den ersten wissenschaftlichen Unterricht in der Naturgeschichte. 3 Hefte. Hannover. 1877—78. — Derselbe, Schulnaturgeschichte. Eine analytische Darstellung der drei Naturreiche. 3 Theile. Hannover. 1877—80. — Derselbe, Synopsis der drei Naturreiche. Ein Handbuch für höhere Lehranstalten 2c. 3 Theile. Hannover.

Reigung unterscheibet sich einerseits von der Begierde (f. b.), andererseits von dem Triebe und der Leidenschaft. Während nämlich die Begierde ein einzelner vorübergehender Act ist, erscheint die Reigung als Disposition zu einem bestimmten Begehren, welche jedoch weder in der physischen Natur tief begründet ist, wie beim Triebe (s. d.), noch eine folche Herrschaft über den Menschen übt, wie die Leiden= schaft (f. d.). Die Reigung wurzelt nämlich in seinem bestimmten Borstellungs-Kreise, welcher, so wie er auf psychischem Wege entstanden ist, ebenso wieder zerstört werden kann. Die Neigungen haben deshalb etwas Wandelbares in sich, und wechseln mit den Vorstellungstreisen, denen sie entsprungen sind. Die Neigungen des Jünglings sind andere als die des Mannes. Wenn eine Begierde öfter im Bewufstsein da war, wird sie zur Gewohnheit und erzeugt die Neigung. Wenn man öfter die Begierde, Schach zu spielen, befriedigt hat, so ist es möglich, das uns diese Begierde zur Gewohnheit und dadurch zur Neigung wird. Es ist bekannt, dass die Neigungen eines Menschen nicht bloß mit seinen Gewohnheiten, sondern auch mit seinen natürlichen Anlagen (s. b.) zusammenhängen. Je größer die Anlagen eines Menschen für einen Gegenstand sind, desto leichter wird er für denselben Neigung fassen; denn die Anlage sichert das Gelingen, und das Gefühl der gelingenden Thätigkeit wird ihm die Wiederkehr der Begierde wünschenswert machen, d. h. die Begierde zur Neigung überführen. Wofür dem Menschen die natürlichen Anlagen mangeln, dazu wird er schwerlich Neigung fassen. — Die Erziehung hat daher Anlagen und Neigungen besonders zu berücksichtigen.

Der natürliche Boben für die verschiedenen Neigungen sind die herrschenden Interessenkreise des Menschen (S. Interesse), die sich durch Beschäftigung, Gewöhnung und Umgang entwickeln, aber auch durch Erziehung und Unterricht gepflegt und geregelt werden können und sollen. Reinem dieser Interessenkreise, und wäre er selbst der edelste, soll sich der Mensch ausschließlich und einseitig hingeben, weil dies unvermeidlich zur Leidenschaft (s. d.) hinführen würde, die in sittlicher Beziehung durchaus unstatthaft ist. Die Harmonisierung der Interessenkreise und der aus ihnen hervorsprießenden Neigungen ist vielmehr die erste Aufgabe der Erziehung und des Unterrichts. Um größten ist wohl die Gefahr, dass ber Mensch in dem auf den natürlichen Trieben beruhenden Interessenkreise der Sinnlichkeit auf: und untergehe, b. h. dass er auf der Stufe des Thieres stehen bleibe. Dies fände statt, wenn er sich bloß burch Rück: sichten des Angenehmen und Unangenehmen bestimmen ließe, wie dies leider bei der gegenwärtigen Verweichlichung unseres Zeitalters vielfach der Fall ist. Die Dahingabe an die unmittelbare Sinnlichkeit mit ihrem Grundsate: "Siehe das Angenehme und fliehe das Unangenehme!" verschärft den Gegensatzwischen dem "Ich" und dem "Du", indem sie Alles auf sich selbst bezieht, und nährt die egoistischen Reigungen und Triebe des Menschen, die so leicht zur Leidenschaft werden. Diese egoistischen Triebe lassen sich kurz in den Begriff der Selbstliebe zusammenfassen, da. die Neigung zu einem Gegenstande den Namen der "Liebe" annimmt. Die Selbstliebe äußert sich in Bezug auf Sachen als

Habsucht, in Bezug auf Versonen als Herrschstucht. Beibe stimmen darin überein, das sie fremde, äußere Objecte, dort die Sachen, hier die Personen, dem Gesete des eigenen Wollens unterwersen wollen, um aus ihnen blose Instrumente zur Befriedigung ihrer eigenen persönlichen Neigungen zu machen. Aus einer höheren Stuse äußert sich die Selbstiede als Ehrgeiz, indem sie das eigene Ich in dem gesellschaftlichen Bewusstsein zu heben sucht. Neigungen der Sinnlichteit und der Selbstliede werden sich also unvermeiblich beim Zöglinge einstellen, und können, falls ihnen nicht von Seite der Erziehung durch Pflege der höheren, geistigen Interessenkreise ein Gegengewicht entgegengestellt wird, leicht zur Leidenschaft werden. Der letztgenannten Ausgabe unterzieht sich die Erziehung in der Form des Unterrichts, welcher eben durch Weckung eines vielseitigen Interesses, sowohl der Erkenntnis als der Theilnahme seine erzieherische Wirtung ausübt, worüber wir auf die Artikel "Interessessen und "Erziehenden Unterricht" verweisen.

Ein höherer Grad der Leidenschaft heißt "Hang"; das Gegentheil derselben Abneigung, die sich gegen Personen als Hass äußert.

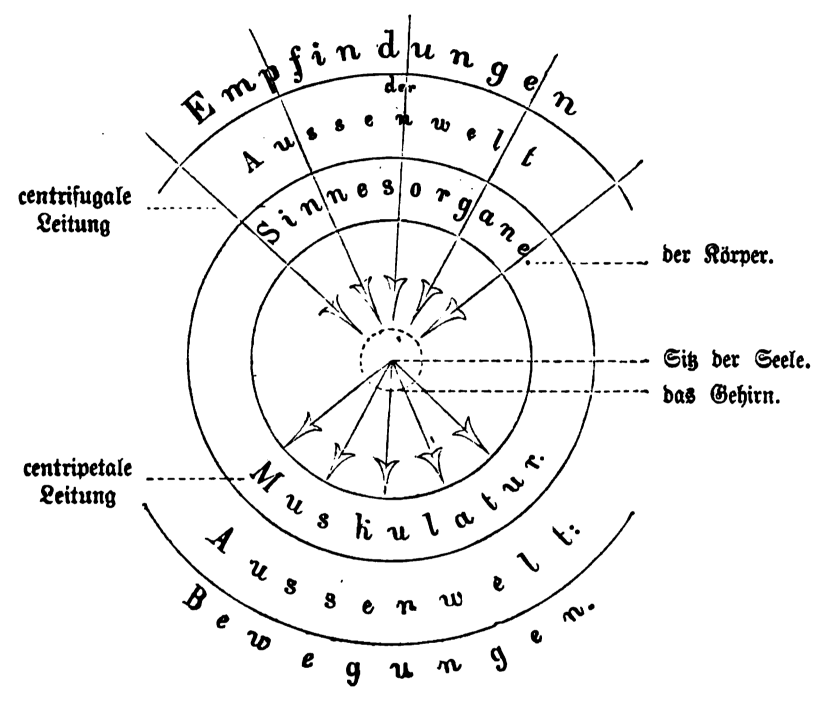
Rervenspstem ist der Inbegriff der Nerven, das Organ der Wechselwirkung zwischen Leib und Seele. Man unterscheidet an demselben die Centraltheile: Gehim und Rückenmart von ben peripherischen Verzweigungen, ben eigentlich so genannten Rerven. Diese sind Leiter von Eindrücken (Erregungen) entweder von der Außenwelt zur Seele, d. h. von der Peripherie zum Centrum, also centripetal — oder aber von der Seele zur Außenwelt, d. h. vom Centrum zur Peripherie, also centrifugal. Centripetal leitende Nerven sind die Empfindungsnerven; ihrer Erregung entspricht am Centrum eine Empfindung in der Seele. (Siehe diese.) Centrifugal leitende Rerven sind die Bewegungsnerven; ihrer Erregung entspricht an der Peripherie eine Zusammenziehung ber Muskeln, d. h. eine Bewegung (siehe diese) der Gliedmaßen. Mittelst der Empfindungsnerven wirkt die Außenwelt auf die Seele; mittelst der Bewegungsnerven wirkt die Seele auf die Außenwelt zurück. In der Form der Reflexbewegung folgen diese zwei Acte wie Schlag und Rückschlag unbewusst auf einander; sonst schiedt sich die bewusste Borstellung dazwischen. Diese Wechselwirkung, die sich mit der Wirksamkeit eines Telegraphen spstems vergleichen lässt, nur dass hier für jede Richtung abgesonderte Leitungen bestehen, wird durch nachfolgendes Schema anschaulich.

Die Empfindungsnerven bringen die Vorgänge der Außenwelt in der Form von Rervenreizen zur Einwirkung auf die Seele, welche diese Einwirkungen in die ihr eigenthümliche Sprache der Empfindungen übersetzt, indem sie durch jede qualitativ und quantitativ bestimmte Einwirkung zu einer ebenso bestimmten Empfindung veranlasst wird. Die Bewegungsnerven sind Leitungen für die Erregungen, welche von der Seele ausgehend die Musculatur des Körpers zur Aussührung eigenthümlicher Bewegungen veranlassen, und dadurch den Willen der Seele vollstrecken, indem sie ihn in Handlungen und Thaten übersehen.

Der Erregungszustand der Nervenfaser besteht in einer Veränderung der elektrimotorischen Wirksamkeit derselben, indem, neueren Untersuchungen zusolge, der lebent dige, wenn auch ruhende Nerv beständig von elektrischen Strömungen durch flossen wird, und der elektrische Strom beim Übergange des Nerven von dem ruhenden in den thätigen Zustand eine negative Schwankung erleidet. Dieser Erregungszustand der Nervensaser kann auf jede Art herbeigeführt werden, welche im Stande ist, das moleculare Gleichgewicht der Nerven plöslich zu stören, also durch mechanische Reize, durch chemische Agentien und durch die sogenannten Imponderabilien (Licht, Wärme, Elektricität). Die über den ganzen Körper verbreiteten nervösen Leitungen erzeugen eine gewisse Centralisation. Dieselbe ist eine doppelte; eine strengere

welche in der cerebrospinalen Achse, namentlich im Hirn und Rückenmark ihre Centraltheile hat, und mit den zugehörigen peripherischen Verzweizungen das s. g. Cerebrospinalsspiteme unabhängigen zerstreuten Knoten des s. g. sympathischen Nervensystems — den Verzweigungen eines einzigen Nervenstammes des Sympathicus ihre Centra besitzt. Rur das erste System steht in unmittelbarer Beziehung zur Seelenthätigkeit.

Schema ber Wechselwirkung zwischen Seele und Aussenwelt mittels des Nervensustems.



Das Rückenmark ist die nächste Einmündungs, und Ausgangsstelle für den größten Theil der peripherischen Cerebralnerven. Jeder Nervenstrang spaltet sich unmittelbar vor seiner Einmündung in zwei Partien oder Wurzeln, welche die beiden Faserarten des Stranges, nämlich die motorisch en und sensiblen Nerven, dergestalt gesondert enthalten, das die vorderen Wurzeln die motorischen, die hinteren Wurzeln die sensiblen Nerven mit der Nervenmasse des Küdenmarkes verbinden. Auf diese Art treten 31 Paare von Wurzeln zu den zwischen je zwei auseinandersolgenden Wirbeln des Küdgrates bestehenden Öffnungen in die Wirbelsäuse ein. Das Rückenmark selbst, dessen Querschnitt eine röthliche, gansliöse Nervenmasse, die sogenannte graue Substanz zeigt, spielt gleichzeitig die Rolle eines Centrums und eines Leiters. Es ist ein Centrum, weil es sensüble Reize durch Übertragung derselben von den rückwärtigen auf die vorderen Wurzeln mittelst einer Querseitung in motorische Angrisse umsehen kann, ohne das diese Reize das Gehirn oder die Seele erreichen, wie man dies an enthirnten oder geköpsten Thieren beobachtet hat. Diese Umsehung des Empsindungsreizes in einen Bewegungsreiz erzeugt die s. g.

Reflexbewegung. Das Rückenmark ift aber auch ein Leiter, indem es die Erregungs: zustände der Nervenfasern längsleitend von Ganglion zu Ganglion auf wohlisolierten Bahnen zu den höheren Centren und schließlich bis zum Gehirne hinführt. Das Gehirn ist ein Centrum höchster Ordnung, die Stätte, an welcher die Nervenreize sich projicieren muffen, um unfer Bewufstsein zu erreichen. Allein das Gehirn selbst besteht aus verschiedenen anatomisch und physiologisch geschiedenen Theilen. Man kann insbesondere den gegen Reizungen empfindlichen, durch das verlängerte Mark mit dem Rückenmark zusammenhängenden hirnstamm von den paarig vorhandenen, gegen unmittelbare Reizung unempfindlichen. Gewölbtheilen, ben f. g. Hemisphären bes großen Gehirns, unterscheiden. Da der hirnstamm nur als eine Fortsetzung des Rückenmarks anzusehen ist, so kommen ihm die beiden dem Rückenmark eigenthümlichen Functionen der Querleitung und Längsleitung ebenfalls zu. Reflexbewegungen werden also auch hier vermittelt, nur erstreckt sich die Übertragung des Bewegungsreizes auf ganze Complere von motorischen Nerven, weshalb in die reflectierten Bewegungen eine größere Ordnung und eine gewisse Automatie hineinkommt. Das Gehirn hat jedoch die weitere Aufgabe, die höheren Seelenthätigkeiten körperlich zu vermitteln, in welcher Beziehung inse besondere die Hemisphärialgebilde desselben schon durch ihre große Masse eine besondere Rolle zu spielen scheinen. Die betreffenden Special-Functionen des Hirns und seiner Theile find gegenwärtig noch in Dunkel gehüllt. Dieses Dunkel ist so groß, dass Burdach, der die das Gehirn betreffenden pathologischen Thatsachen mit großem Fleiße gesammelt. darüber bemerkt, die Erfahrung habe gelehrt, dass es keinen Theil im Gehirne gebe, dessen Abnormität nicht zuweilen eine Störung der Seelenthätigkeit bewirkt hätte, aber eben so auch keinen, bei bessen Abnormität die Seelenthätigkeit nicht ungestört geblieben wäre.

Das sympathische Nervensystem steht den vegetativen Functionen unseres Organismus vor, welche in Folge der Unabhängigkeit dieses Systems von dem Cerebrospinalsystem unserem Bewusstsein fast gänzlich entzogen sind.

Literatur: G. H. Lewes, die Physiologie des täglichen Lebens. Aus dem Englischen. — Al. Baine, Geist und Körper, die Theorien über ihre gegenseitigen Beziehungen. Leipzig, 1874. — W. Wundt, Grundzüge der physiologischen Psychologie. Leipzig, 1874. —

Renschule. Darunter versteht man die auf Grund des gegenwärtigen Aufschwunges der Erziehungswissenschaft und Erziehungskunst im Zuge befindliche Gestaltung der Volksschule. Mehr als je lenkt sich die allgemeine Aufmerksamkeit der Schule, besonders aber der Volks: Politische Zeitschriften, Vereinsthätigkeit und mannichkache Aufsätze und Schriften von Männern, deren Fachstudium nicht die Pädagogik ist, geben Zeugnis von der sich immer mehr befestigenden Erkenntnis der Bedeutung der Volksschule für die physische, geistige und sittliche Bildung des Volkes. Namentlich aber bemerkt man eine rege Thätigkeit in jenen Ländern, deren Volksbildung gegen andere noch zurückstehen. Die größten Anstrengungen um die Hebung der Volksschule macht wohl Frankreich, obzwar auch in Italien, Ofterreich-Ungarn, Großbritannien, in den nordamerikanischen Freistaaten u. s. w. nicht wenig für die allgemeine Volksbildung durch die Volksschule geleistet wird. Der firchliche Rampf um die Schule hat jett die Kräfte in dieser Richtung des Fortschrittes etwas gelähmt, es ist gleichsam, als ob die Welt staunend diesem Ringen zusehe. Es ist dies ein Rampf, so heftig, dass er das Bestehen der Staaten erschüttert; ein Kampf, der nothwendigerweise ausgekämpft werben muss. Nicht nur in Deutschland, vor allem in Preußen, Baiern und Baden tobt dieser Kampf, heftiger tritt er in Frankreich und Belgien auf und auch Österreich und Italien sind davon nicht ausgeschlossen. — Die Neuschule unterscheibet sich von der alten Trivial: ober Elementarschule zunächst daburch, dass sie nicht bloß eine Lehr: sondern auch eine Erziehungsschule (f. d.) ist. Rach der österrei-

chischen Unterrichtsordnung vom 20. August 1870 ist das ausgesprochene Ziel aller Jugenderziehung "ein offener, edler Charakter". Zur Anbahnung desselben hat der Lehrer auf ein wahrhaft sittliches Verhalten der Jugend, auf Pflicht- und Ehrgefühl, auf Gemeinsinn, Menschenfreundlichkeit und Vaterlandsliebe unausgesetzt hinzuwirken. Volksschule der Gegenwart ist in erster Linie Erziehungsanstalt, unbeschadet des Zweckes, das sie ihre Zöglinge mit den für das Leben nothwendigen Kenntnissen auszurüften hat. In den Dienst der Erziehung stellen sich alle Factoren der Schule, also auch der Lehrer, der Unterricht, die Disciplin u. s. w. An der gegenwärtigen Verwilberung einzelner Gesellschaftsschichten, die man so oft der Neuschule zur Last legt, trägt dieselbe keine Die Ursachen berselben liegen vielmehr in der mangelhaften Familienerziehung und anderen ungesunden socialen Zuständen. Die Schule vermag das ihr vorgeschriebene Ziel der allgemeinen Gesittung allein nicht zu erreichen; daran wirken vielmehr noch andere maßgebende Factoren, besonders das häusliche und öffentliche Leben mit. Um ihrer erziehenden Aufgabe möglichst nachzukommen, bedarf die Schule nachstehender Erfordernisse, welche allerdings in einzelnen Fällen nicht immer zutreffen: "1. einer mustergiltigen Organisation; 2. des mustergiltigen Beispieles und Wirkens ihrer Lehrer gegenüber der Schuljugend und Schulgemeinde; 3. des stetigen harmonischen Contactes mit dem Elternhause; 4. einer ausreichenden Disciplinargewalt und richtigen Auswahl der Disciplinarmittel; 5. ihres Ausbaues nach oben und unten, u. z. durch Schaffung von Vorbereitungsanstalten (Kindergärten) und Fortbildungsschulen. Die Volksschule strebe ftets bas ibeale Ziel der' allgemeinen Menschenbildung an." (Tetschener Bezirkslehrer: conferenz.) — Der Neuschule fehlt es aber auch nicht an Gegnern; man wirft ihr vor, sie unterrichte zu viel und erziehe zu wenig und durch das übermäßige Hervordrängen des Unterrichts erziehe sie zum Dünkel, Pietätlosigkeit und zum Ungehorsam gegen die gesetliche Autorität und bergleichen mehr. Diese Angriffe auf die Principien der Neuschule zeigen entweder volle Unkenntniss oder absichtliche Entstellung. — Auf dem 7. Nordwestdeutschen Lehrertage zu Bremen 1879 wurden über den Einfluss der Schule auf die sittliche Bildung und sociale Wohlfahrt folgende Thesen angenommen: 1. Die Schule muss sich der ethischen Aufgaben der Erziehung kräftiger bewusst werden. Rräftigung des Bewustseins der ethischen Erziehungsaufgaben ist zunächst Aufgabe der b) Das Bewusstsein ethischer Aufgaben der Erziehung, welches das Seminar erschlossen hat, muß im Lehramt wach erhalten und durch die Praxis des Schullebens geläutert und gekräftigt werden. c) Der lette Zweck aller Conferenzen muss gleichfalls die Kräftigung des Bewustseins der ethischen Erziehungsaufgaben sein 2. Ebenso wie die ethischen Aufgaben der Erziehung muss sich die Schule der psychologischen Bedingungen ihrer Lösung kräftiger bewusst werben. a) Auf Grund der Erfahrungsthatsache, dass Borstellungen durch Wiederholungen und Association stark, durch Vernachlässigung und Opposition schwach werden, muss die Schule dafür sorgen, dass den ethischen Aufgaben der Erziehung von allen Lehrern, in allen Disciplinen und in allen Veranstaltungen des Schullebens volle Berüchsichtigung zutheil werbe. b) Am meisten geeignet zur Weckung und Kräftigung der sittlichen Ideen ift der Religionsunterricht; daraus folgt die Aufforderung zu energischer Benutzung desselben auch nach dieser Richtung. c) Die sittlichen Ideen müssen den Schülern sichtbar und lebendig gemacht werden durch Erhaltung, Pflege und Aufrichtung guter Sitten in und außer der Schule. 3. Nur dadurch, dass die Schule den sittlichen Ideen zu immer größerer und uneingeschränkterer Geltung zu verhelfen sucht, kann sie beitragen zur socialen Wohlfahrt. — Die Volksschule hat jedoch mit der immer mehr zunehmenden Rohheit und Sittenlosigkeit des Volkes zu kämpfen; daher wirft sie den Vorwurf der auch sie beschuldigt, sie habe diesen Zustand mit verursacht, energisch Die Rohheit und Sittenlosigkeit des Volkes verdirbt körperlich und geistig das surück.

heranwachsende Geschlecht und beeinträchtigt der Schule die Unterrichts- und Erziehungserfolge. Der Volksschule stehen nicht hinreichende' Mittel zu Gebote, um gegen diese
geistigen Schäden des Volkes kämpsen zu können; darum sind die Erfolge dieses Kampses
bis jett noch nicht befriedigend gewesen. Von diesen Erfolgen wird man erst sprechen
können, wenn durch bessere Pslichterfüllung der anderen Vildungsfactoren dem Volkszeiste
eine gesunde gedeihliche Richtung gegeben wird; und wenn auch durch Bewilligung größerer
Gelbsummen zu Schulzwecken der Volksschule selbst eine größere Autorität und ein bedeutenderer Einfluss im Volke wird verschafft worden sein.

Eine energische Zurückweisung der landläufigen Vorwürfe gegen die Neuschule über Vernachlässigung des Religionsunterrichtes u. dgl. ist neuestens von Seite des Lehrer: vereines in Gießen in nachstehenden Resolutionen erfolgt: "Wir sind der Uberzeugung, dass der Unterricht in der Religion, sowie dessen Einwirkung auf die Erziehung der Jugend von den Lehrern unter der "neuen Ara" ebenso gewissenhaft gepflegt wird, als unter früheren Schulgesetzen, und müste der sittliche Einfluss jett um so größer sein, als der Religionsunterricht theilweise von den Geistlichen gegeben wird, was früher nur vereinzelt Wir erklären es als eine absichtlich ausgestreute unwahre Behauptung, dass die jehige Schule in den früher als unbedingt nothwendig bezeichneten Unterrichtsgegenständen hinter der Schule vor dreißig Jahren zurückstehe, sind vielmehr überzeugt, dass eben bedeutende Fortschritte zu verzeichnen sind. Wir erkennen an, dass die Schule die sittlichen Schäben der Zeit ebensowenig zu heilen vermag als andere dazu berufene Anstalten; dass vielmehr ein Zusammenwirken aller Erziehungsfactoren stattfinden muss, glauben aber, dass die Erregung von Unzufriedenheit über die gesetzlichen Einrichtungen der Schule und ihrer Organe zerstörend und zersetzend einwirken muss und dadurch der religiös-sittliche Einfluss des Schulgesetzes auf's Tiefste geschäbigt wird. Der Lehrerstand hat zur Erreichung der Ziele, wie sie das neue Schulgesetz fordert, größere Anstrengungen und Opfer zu bringen und ist derselbe dazu um so bereitwilliger, je genauer das Gesetz nach seinem Geiste ausgeführt wird." Zum Schlusse dieser Erörterung möge noch das kritische Wort hier Plat finden, welches Seminardirector Kehr bei einer Lehrerversammlung in Halberstabt über das Thema: "Worauf es in unseren Volksschulen jest hauptsächlich ankommt" gesprochen hat. Derfelbe weist darauf hin, das jett die widersprechendsten Ansprüche an die Volksschule gestellt werden und dass die meisten dieser heutzutage an die Bolksschule gestellten Anforderungen unmöglich durchzuführen seien. Bei Ausführung der besten Schulgesetze werde man stets an unübersteigbare natürliche Schranken stoßen. Diese Schranken seien begründet 1. in der Unvollkommenheit der Menschennatur im allgemeinen; 2. in den socialen Verhältnissen; 3. in der Mittelmäßig: keit des Durchschnittsmaßes der geistigen Anlagen der Kinder; 4. in der Schwierigkeit des Massenunterrichtes. Die Lehrer mögen sich durch wider: sprechende Anforderungen nicht irre machen lassen; ihr Compass sei die Pädagogik, diese fordere aber für die Jettzeit vor allem sittliche Erziehung der Kinder. Die Sittlichkeit der Kinder musse heute mehr denn je in allererster Linie in's Auge gejast werden. Je beklagenswerter so viele Beitverhältnisse seien, desto mehr hätten die Lehrer Grund, in den Volksschulen den Hauptwert auf eine streng sittliche Erziehung und auf eine gesunde Schulzucht zu legen. Wahre Sittlichkeit sei aber erft ba zu finden, wo mahre Religiosität ift. Auch in Beziehung auf den Unterricht musse die Frage beantwortet werden: "Was ist auf diesem Gebiete für unsere Kinder jett bas Notwendigste?" In letterer Beziehung stellt Kehr zwei Anforderungen: Unsere Kinder sollen durch den Unterricht arbeiten lernen. Die Schule muss deshalb die Kinder zur Arbeit erziehen und zwar dadurch: 1. dass sie keinen Müßiggang und keine Schlen derei in der Schule dulbet, 2. dass sie die Kinder vielmehr in zweck:

mäßiger und vernünftiger Weise beschäftigt und in allen Unterrichtszgegenständen die Selbstthätigkeit im vollsten Maße zu fördern sucht; 3. dass sie nicht eine einzelne Seelenkraft der Kinder in Unspruch nimmt, sondern dass sie den ganzen Menschen, den Körper und den Geist, sein Denken, Fühlen und Wollen in Unspruch nimmt und durch die Arbeit zur Arbeit zu bilden sucht. Der Menschmüsse darum zum Denken erzogen werden. Er fordert in Bezug auf den Unterricht als zweites: "Unsere Kinder den den kend arbeiten und arbeitend den kinder desselben freuen und deshalb mit Freuden arbeiten."

Riederlande. Die Geschichte des holländischen Schulwesens greift zurück bis in das Jahr 690, wo der Angelsachse Willebrod auf der niederländischen Küste landete. brob war der erste Bischof der Friesen und der Gründer der Schule des hl. Martins zu Utrecht, deren Ruf sehr alt ist und welche die Bedeutung dieser Stadt für Holland begründete. Unter dem Bischof Gregor I., einem Schüler des hl. Bonifacius, strömte die lernbegierige Jugend selbst ber benachbarten Länder in Utrecht zusammen. Zur Zeit der normannischen Einfälle gieng zwar die Schule in Utrecht zu Grunde, erhob sich jedoch wieder im Jahre 917 zu ihrem alten Glanze. Im 12. Jahrhunderte zählte man in Utrecht schon fünf blühende Schulen und die mächtigen Gemeinden Hollands errichteten neben den Kathebral-, Kloster- und Capitel-Schulen Gemeinde-Anstalten, die mehr für den Unterricht der Bürger und Laien berechnet, und deren gesetzliche Überwachung der Geiftlichkeit ganz entzogen war. Sie zerfielen in große und kleine Schulen, in den ersteren wurde lateinisch gelehrt. Die Schule zu Zwolle erfreute sich unter der Leitung des berühmten Johann Cele im 14. Jahrhundert eines besonderen Rufes. Jahre 1575 wurde die Universität zu Lenden begründet. Das Jahrhundert der Descartes und hunghens war auch die Glanzzeit der niederländischen Universitäten, deren man schon im Jahre 1648 fünf zählte. Seitdem ist der Fortschritt im höheren Unterrichtswesen zwar nicht erlahmt, doch kann man nicht behaupten, dass er die Stufe anderer Staaten erklommen habe. Auf die gebeihliche Entwickelung des Schulwesens in unserem Jahrhundert, hat der "Berein zum allgemeinen Nuzen" einen fördernden Einfluss geübt, und zwar durch Stiftung von Anstalten zur Lehrerbildung (Gröningen, Harlem) durch Preisschriften über Pädagogik und Methodik, durch Schulbücher u. dgl. — Die pädagogische Bedeutung Hollands in gegenwärtiger Zeit gründet sich hauptsächlich auf die Organisation seines Volksschulwesens, welches durch die Gesetze von 1806 und 1857 eine vollständige Umgestaltung erhielt. Sowohl das erstere als auch das letztete Shulgeset sprachen die Confessionslosigkeit der Schulen aus. Dennoch soll durch die öffentlichen Schulen eine dristliche Bildung vermittelt werden; denn nach dem Gesetze "sollen die Schüler angeleitet werden zu allen christlichen und gesellschaftlichen Tugenben." Der Religionsunterricht soll den verschiedenen Bekenntnissen überlassen werden; tropbem ist aber die confessionelle Volksschule in Holland erst wenige Jahre alt und kam hauptsächlich durch das neue Schulgesetz vom 17. August 1878 zur Einführung. Rach diesem Gesetze ist mit der obersten Aufsicht des Volksschulwesens der Minister des Innern betraut, welchem als untere Instanzen die Inspectoren, die Districts= Shulaufseher und die Arrondissements=Schulaufseher beigegeben sind. Jeder Schuldistrict wird in mindestens zwei Arrondissements getheilt. Für jedes Arrondissement wird ein eigener Schulaufseher auf die Dauer von 6 Jahren ernannt. Die Ortsschulaufsicht wird von dem Bürgermeister in Gemeinschaft mit zwei aus dem Gemeinderathe ihm zugetheilten Beifitzern (Wethonders) ausgeübt. In den größeren Ortschaften aber sind eigene

Commissionen hiezu bestellt. — Die Volksschulen sind öffentliche ober Privatschulen. der Spize jeder Schule steht ein Lehrer, welcher das dreiundzwanzigste Lebensjahr vollendet haben und den Rang eines Hauptlehrers besitzen muss. Ist die Anzahl der Schulkinder größer als dreißig, tritt ein zweiter — ist dieselbe größer als siebenzig, ein dritter, und wenn sie mehr als 120 beträgt, ein vierter Lehrer hinzu. Der gewöhnliche Volksschulunterricht umfast: Lesen, Schreiben, Rechnen, die Anfänge der Formenlehre, der niederländischen Sprache, der vaterländischen Geschichte, der Erbkunde, der Naturkunde, Singen und für Mädchen Handarbeiten. — Schulzwang besteht in Holland nicht und dies hat zur Folge, dass etwa 100.000 Kinder ohne Schulunterricht aufwachsen. — Der Staat unterhält zur Ausbildung der Lehrer sechs Seminare, deren Einrichtung durch die Verwaltungsbehörde bestimmt wird. Der Cursus umfast vier Jahre. Die Zöglinge leben im Internat. Außerdem bestehen zwei Lehre= rinnen-Seminare in Gröningen und Norwegen und eine gemeinschaftliche Bildungsanstalt für Lehrer und Lehrerinnen in Amsterdam, welche vom Staate subventionirt werden, sonst jedoch Gemeindeanstalten sind. Nach Ablegung des Lehrer-Examens und nach mindestens zweijähriger praktischer Wirksamkeit kann der Lehrer zum hauptlehrer-Examen zugelassen werben. — Das Gehalt bes Vorstehers der Schule beträgt mindestens 700 Gulben (1166²/3 Mt.), das eines Hauptlehrers mindestens 600 Gulben (1000 Mt.) und das eines jeden anderen Lehrers nicht weniger als 400 Gulben (6662/3 Wt.). — Nach den neuesten Zählungen belief sich die Zahl der in Holland bestehenden öffentlichen oder Privatschulen auf 3826. 14 Communen hatten keine öffentlichen Schulen. — Das Lehrpersonal umfasste insgesammt 12.654 Personen, nämlich 3354 Lehrer, 451 Lehrerinnen; 4172 Hilfslehrer, 1516 Hilfslehrerinnen; 2368 Aspiranten, 793 Uspirantinnen. — Die Gesammtzahl der Schüler betrug 281.196 Knaben, 249.240 Mädchen und davon besuchten öffentliche Schulen: 224.047 Anaben und 178.557 Mädchen. Bei der Aushebung der Recruten im Jahre 1877 fand man, dass etwa 86 Procent lesen und schreiben, 1 Procent nur lesen und 13 Procent weder lesen noch schreiben konnten.

Niemeher. Hermann August Niemeyer, (1754—1828), ein Urenkel A. H. France's von mütterlicher Seite. Geboren zu Halle a. d. S. als Sohn eines Archidia: conus verlor er frühzeitig Vater und Mutter und wurde im Hause einer geistreichen Dame, der Frau Lysthenius erzogen. Seine eigene Ausbildung sowie seine ganze nachmalige Wirk: samkeit als Professor, Rector und Kanzler der dortigen Universität, als Inspector des königlichen Pädagogiums, als Director der Franke'schen Stiftungen und als Leiter des im Jahre 1787 daselbst begründeten pädagogischen Seminars, vollzog sich in seiner Baterstadt Halle. Hiebei unternahm er jedoch fast alljährlich Reisen, welche ihn in die verschiedenen beutschen Länder und darüber hinaus bis nach England und Italien führten. Diese Reisen, deren Ergebnisse er in einer eigenen Schrift: "Beobachtungen auf Reisen in und außerhalb Deutschland" schildert, waren für ihn eine Fundgrube reicher, psychologischer Erfahrungen, und brachten ihn mit den hervorragendsten Persönlichkeiten seiner Zeit, mit dem König Friedrich Wilhelm II. von Preußen, mit Klopstock, Herbart u. A. in Berührung. Einen entschiedenen Wendepunkt in Niemeyer's Leben bildete das Jahr 1806, wo er in Folge der französischen Invasion, ohne dass eine greifbare Beranlassung hiezu vorgelegen wäre, eines Tages (am 20. Mai 1807) nebst vier der geachtetsten Persönlichkeiten in Halle plöglich aufgehoben und als Geißel nach Frankreich deportiert wurde. Seinen Aufenthalt in Frankreich benützte er dazu, um die Erhaltung der Franke'schen Stiftungen und die Wiebereröffnung der geschlossenen Universität seiner Vaterstadt durchzuseten. Tacte wusste er sich unter der Herrschaft Jerome's, Königs von Westphalen, zu behaupten: er blieb seiner patriotischen Gesinnung treu, bis Halle nach Überwindung der Fremdherrschant vieder an Breußen kam. — Die allgemeine Berehrung, deren Niemeyer sich erfreute, gekangte bei der Jubelseier seiner fünfzigjährigen academischen Wirssamkeit zum Ausdrucke, denn dieser Tag war ein allgemeiner Fest und Jubeltag sür Stadt und Land. Die Universität ehrte sein Andenken durch Ausstellung einer Marmordüste von Tiel's Meisterdand, die Zöglinge der Franke'schen Stiftungen beeilten sich den Judilar durch kostdare und sanige Chrengeschenke zu seiern, und die Angestellten dieser Stiftungen ließen ihm, als dem zweiten Stifter derselben, eine goldene Benkmänze prägen. Die Universität zu Woslau überreichte ihm zu diesem Tage die Ernennung zum Chrenprosesson, die Bürgerischt von Halle die sülberne Bürgerkrone. Der König, dessen Tischgenosse Niemeyer war, so ost er in die Residenz kam, und der ihn schon früher durch einen Orden ausgezeichnet date, sandte ihm ein Glückwunschschreiben nebst einer Porzellanvase, die des Königs Vildenis trug. Zugleich wurde die Ersüllung eines längst gehegten Lieblingswunsches von

Niemener, bie Begrundung eines nenen, wirbigen Univerfitätsgebaudes in Halle diesem Lage vorbehalten. Gine an ben Jubelgreis erlaffene Cabinetsorbre brachte ibm die Aunde, dass jum Baue eines Universitätsgebäudes 40.000 Tha: ler bewilligt worden feien. -Riemeger entwidelte mabrend feines langen Lebens eine vielseitige amtliche, geschäftliche und literarische Thatigfeit. Gein Hauptwert find be "Grundfage ber Ergie: bung und des Unterrichts", welche vom Jahre 1796 bis 1824 in acht Auflagen, zuerft einbändig, damı zwei: unb enblich breibanbig unter beständigen Berbesserungen und Buthaten bes Berfaffers erichenen sind. Ohne sich einer befonderen philofophischen Schule anguichließen, behandelt Riemener

in diesem Hauptwerke alle Zweige der Erziehungs und Unterrichtskunde auf Erundlage ieiner reichen pädagogischen Ersahrung mit encytlopädischer Bollständigkeit. Sein Erzies hungsprincip ist allseitige harmonische Keinerzies hungsprincip ist allseitige harmonische Keinerzies hingsprincip ist allseitige harmonische Keinerzies nicht albeitige mehr oder minder bedeutsamer Schristen, darunter insbesondere das Religionsbuch für die höheren Classen, welches einen reinen evangelischen Sinn athmet und bei seinen Ledzeiten in 15 Auslagen verbreitet war, alsdann "pädagogisches Handbuch für Schulmänner und Privaterzieber"; oder Sammlung auserlesener Abhandlungen über Erziehung und Unterricht ganz und im Auszuge 1790, serner über die Lesung griechischer Dichter zur Entbedung der stusenweisen Ausbildung moralischer Begriffe, ein Beitrag zur Methodel des Unterrichtes 1792; dann ABC und Lesebuch sür die deutschen Schulen im Valenhause. 1. Auslage im Jahre 1792, 15. Auslage im Jahre 1823; Geschichte des soniglichen Pädagogiums seit seiner Stistung die zum Schlusse des 1. Jahrhunderts. 1796; Ansüchten der Bädagogit und Lidasseit zum Gebrauch academischer Borsefungen 1801; Leitsaben der Pädagogit und Didastis zum Gebrauch academischer Borsefungen 1803;

Driginalstellen griechischer und römischer Classiter über die Theorie der Erziehung und des Unterrichtes. 1813. Durch die Festhaltung des Ersahrungsstandpunktes und durch die vielseitige Ersassung der Erziehungsaufgabe im Gegensatzur Anpreisung einer allein zum Ziele führenden Methode bildet Niemeyer einen Gegensatzur Anpreisung einer allein zum Ziele führenden Methode bildet Niemeyer einen Gegensatzur Zielen und Bestalozzi. Niemeyer ist einer der hervorragenoften Repräsentanten der pädagogischen Technik. Seine Würdigung kann nicht besser gegeben werden, als mit Herbarts Worten: "Der gelehrte und vielersahrene Versasser hat die Summe der heutigen Pädagogist eben so deutlich als concentriert dargestellt, und sich dadurch besonders um diesenigen hochverdient gemacht, die zum praktischen Gebrauch das Sicherste und Bewährteste zu kennen verlangen, wovon jeder kühnere Versuch ausgehen und wohin er dei jeder Anwandlung von Zweisel und Ungewissheit sich zurückziehen muss." Niemeyer's Hauptwerk ist noch heutzutage sehr geschäpt und bildet den IV. und V. Band der unter der Redaction von Dr. G. A. Lindner bei A. Hichlers Witwe und Sohn in Wien erscheinenden "pädagogischen Classister."

Nordameritanisches Schulwesen. "Die republikanische Regierung bedarf der ganzen Macht der Erziehung." Diesem Motto Montesquieu's sucht Nordamerika soviel als möglich gerecht zu werden und es verdankt der Anwendung dieses Grundsates zum großen Theil seinen Aufschwung. In Nordamerika ist die Volksschule keine Staatsanstalt, sondern sie entwickelt sich frei von unten nach oben, weshalb sie sich uns in den mannigfaltigsten Formen barstellt. Die Gründung und Erhaltung der Schulen liegt in den Händen der Municipalitäten, sie geht aus dem Volke hervor, und die Regierung hat kein Wort mitzureden, seitdem sie 1785 und 1787 den Schulen den 36. Theil der öffentlichen Ländereien als Schulfond anwies. — An der Spize des Unterrichtswesens steht das Nationalerziehungsbureau (in Washington), welches nur statistische Befugnisse hat, an der Spige eines jeden Staates das Staatserziehungsbureau (State Board of education), und an der Spige einer jeden Commune das Schulbure au (school Board). Was die Schulverwaltung anbelangt, so führt die Leitung des Schulwesens eines Staates ein Oberschulaufseher (Schulsuperintendent), diesem ist ein Erziehungsrath beigegeben und es sind ihm die Bezirksschulsuperintendenten untergeordnet. Die Errichtung neuer Schulen ist Sache der Gemeinde, sowie auch die Bildung eines neuen Schuldistrictes durch die Zustimmung von zwei Drittel der betreffenden Bevölkerung bestimmt wird. Jede Schulgemeinde mählt einen Gemeindeschulvorstand, welcher die äußeren und zum Theil auch die inneren Angelegenheiten der Schule überwacht, die Schulsteuern ausschreibt und die Contracte mit den Lehrern abschließt. — Die Schulen werden in Primary Schools, d. i. Elementarschulen, Grammar Schools, d. i. Mittels oder Bürgerschulen und High Schools, d. i. höhere Schulen eingetheilt. An die beiden ersteren, welche die eigentliche amerikanische Volksschule bilden, schließen sich oft Fortbildungscurse für Auserwählte an, welche Curse verschiedene Namen führen. Die Anzahl der Classen ift In New-Pork hat die Volksschule 12, in Boston und Chicago 10, in St. Überhaupt haben die amerikanischen Volksschulen die mannigfaltigsten Louis 8 Classen. Einrichtungen und Formen, so dass es schwer hält, eine allgemeine Schilderung derselben zu geben. In den Primar Schools werden Kinder von 7 bis 8 Jahren im Lesen und Rechnen unterrichtet, und wenn sie fließend lesen können, treten sie in die Grammar Schools ein, wo sie bis zum 15. Jahre verbleiben. In einigen größeren Städten des Oftens sind beide Arten von Schulen auch äußerlich von einander getrennt, indem jede ihren besonderen Principal hat; in einigen Städten des Westens sind sie dagegen zusammen: gezogen und führen den Namen District Schools. Dazu kommen noch die normal Schools zur Bildung der Lehrer, die High Schools, d. i. die für den höheren Unterricht

bestimmten Akademien, Colleges, Universitäten; diese sind meist ganz unabhän= gige Institute, denen die industriellen, landwirtschaftlichen und technischen Colleges, sowie eine Anzahl von speciellen Schulen zur Seite stehen. — In den Volksschulen sind die Hauptfächer Lesen, Buchstabieren und Worterklärung. Außerdem werden die vier Species gelehrt und in den oberen Classen schwache Versuche im Schreiben und Zeichnen auf der Schiefertafel gemacht. Gesang und Unterricht in gemeinnützigen Kenntnissen sollen nicht vernachlässigt werden. — In den "Grammar Schools" wird vorzüglich der Sprach- und Rechenunterricht gepflegt; doch wird in denselben auch Geographie, Geschichte, Naturbeschreibung und etwas Aftronomie getrieben. Der Schreibunterricht ist meist von Erfolg begleitet, während im Gesang und Zeichenunterricht nur wenig geleistet wird. — Religionsunterricht wird an öffentlichen Schulen nicht ertheilt; denn sie sind confessionslos. Die Unterrichtsstunden sind von 9 bis 12 und von 1 bis 3 Uhr. Der Sonnabend ift ganz frei. Eine Eigenthümlichkeit des Unterrichts besteht darin, dass der Lehrer nicht fortwährend selbst unterrichtet, sondern dass die Schüler in sogenannten "Studyng Lessons" unter seiner Aufsicht angehalten werden, allein zu arbeiten. Diesem Selbststudium sind täglich bis 2 Stunden gewidmet, so bass eigentlich nur 15 Unterrichtsstunden wöchentlich übrig bleiben. Damit daher die Zeit für die durchzunehmenden Fächer ausreiche, wird jedem derselben nur ein geringer Zeitraum, oft nur 15 bis 5 Minuten zuge-An der Spize der Schule steht der "Principal", der durch den Vice-Principal vertreten werden kann. Die Anstellung der Lehrer geschieht auf Grund eines Diploms, welches entweder von den Seminarien oder von den verschiedenen Bureaux (Staat, Grafschaft oder District) ausgefertigt wird; letteres allein gewährt die bleibende Befugnis zum Unterricht. — Die Bilbung ber Volksschullehrer wird durch die "Supplementary Cursus" oder die "Select Schools" und ähnliche Anstalten geleitet, die unseren Lehrerseminaren gleichkommen. Nach beendigtem Curse und nach überstandener Prüfung haben die Zöglinge ein Anrecht auf ein Lehrercertificat des ersten Grades. Auch werden junge Leute auf Kosten bes Staates vier Monate lang in der Akademie unterrichtet. Doch ist man neuerer Zeit zur Einsicht gekommen, dass die theoretische und praktische pädagogische Durchbildung der Lehrer wichtig sei und errichtet deshalb "Normal Schools" zu ihrer Ausbildung (gegenwärtig bestehen 114). An der Spite dieser Anstalten steht die "Normal University" in Bloomington im Staate Illinois. Die "Students" müssen bei ber Aufnahme 17 Jahre zählen (Mädchen 16), eine gewisse Vorbildung besitzen und die Absicht haben, ihre Anstellung im Staate Illinois zu nehmen. Der ganze Cursus daselbst beträgt drei Jahre und die hervorragendsten Unterrichtsgegenstände sind Naturwissen= schaften mit Einschluss von Chemie und Physiologie, bann die Verfassung der Vereinigten Staaten und des Staates Illinois. In Jefferson-City (Missouri) besteht ein Seminar unter dem Namen "Lincoln-Institut" zur Heranbildung farbiger Lehrer und enthält etwa 200 Zöglinge. — In den nordamerikanischen Bolksschulen wirken viel mehr Lehrerinnen als Lehrer, so dass z. B. an der Knabenschule in New-York 7 Lehrerinnen und 2 Lehrer und in einer Mädchenschule 9 Lehrerinnen ohne einen Lehrer wirken. — Die beispiellos große Mischung der einheimischen Bevölkerung, welche aus einem Dutend Nationalitäten, drei Menschenracen, vierzig Glaubensparteien u. s. w. zusammengesetzt ist, macht das Erziehungswerk sehr schwierig. Das ganze Schulwesen beruht nur auf Freiwilligkeit und Selbstverwaltung. Schulzwang besteht in 12 Staaten, an deren Spite der Staat Massachusetts steht und es wird da für Kinder von 8—14 Jahren ein Schulbesuch von wenige stens jährlich 3 Monaten festgestellt. Die Nichteinhaltung dieses Schulbesuches wird mit Strafe von 5 bis 50 Dollars geahndet. In manchen Staaten wird der Schulbesuch so vernachlässigt, dass der Bericht über New-Pork darüber sagt: "Zehntausende von Kindern, die nie eine Schule sahen, wachsen auf, wie das Laster und das Verbrechen." Seit 1870

besteht in allen Staaten Nordamerikas die Un'entgeltlichkeit des Unterrichts, welche erst nach heißen Kämpfen durchgesetzt werden konnte. — Die Disciplin läst körperliche Strafen in bestimmten Fällen zu und wo dieselben abgeschafft worden find, verlangen die Lehrer dringend nach Wiedereinführung. — In den amerikanischen Staaten werden die nach Geschlechtern gemischten Schulen bis in die obersten Classen hinaufgeführt, welches Verhältnis wohl in der eigenthümlichen Stellung des Weibes in Amerika seinen Grund Die Gleichheit der Geschlechter ist zwar auch dort noch nicht theoretisch anerkannt; aber das Weib findet dort die Möglichkeit, verschiedene Laufbahnen einzuschlagen und genießt im öffentlichen Leben eine Achtung, wie in keinem anderen Lande. — Die Gehälter der Lehrer sind sehr verschieden und betragen durchschnittlich monatlich 56, für Lehrerinnen Der höchste Gehakt ist 150 und der niedrigste 30 Dollars. Die Zahl der Lehrkräfte an Volksschulen beträgt 220.000, wovon 2/5 männlichen und 3/5 weiblichen Geschlechtes sind. Der Lehrstand wird von den Männern gewöhnlich nur als eine Durchgangsperiode betrachtet, die weiter führen soll und die Statistik weist nach, dass wenige mehr als fünf Dienstjahre zählen. Pensionen für ausgebiente Lehrer gibt es nicht. Tas englische Unterrichtsverfahren hat seine großen Übelstände, welche hauptsächlich darin sußen, dass es da keinen bestimmten Lehrplan gibt und der ganze Unterricht nur auf dem Textbuche ("Textbooks") basiert ist, welches die Stelle des Lehrers vertritt und diesen nut zu einem Einpauker und Examinator macht. — Um die Verbesserung des amerikanischen Schulwesens haben sich besonders zwei edle Männer aus Boston, Mann und Home, verdient gemacht, welche in der Schweiz und in Deutschland das Schulwesen studierten. Sie wurden in ihren Bestrebungen durch eingewanderte deutsche Pädagogen unterstützt, welche sich durch ihre Schulen den Beifall und die Anerkennung der Erziehungsfreunde Diese deutschen Lehrer vereinigten sich 1870 zu Louisville zu einem deutsch amerikanischen Lehrerbunde zur Pflege der deutschen Sprache neben der englischen und zur Einführung der entwickelnden Methoden; und es befasst sich dieser Bund sogar mit dem Plane, ein deutsch-amerikanisches Lehrerseminar zu errichten und hat zu diesem Behuse bereits einen Fond von 50.000 Dollars zusammengebracht. — Armenschulen hat Amerika nicht, wohl aber Anstalten für nicht vollsinnige, schwachfinnige und verwahrloste Kinder.

Literatur: Lips, Statistik von Amerika. Frankfurt 1828. — Wappäus, Handbuch ber Geographie und Statistik von Nordamerika. Nebst einer allgemeinen Übersicht von Amerika. Leipzig 1855. — Lyell, Zweite Reise nach den Vereinigten Staaten von Nordamerika, deutich von E. Dieffenbach. Braunschweig 1851. — Schaff, Amerika. Die politischen, socialen und kirchlichereligiösen Zustände der Vereinigten Staaten von Nordamerika, mit besonderer Rückstauf die deutschen, aus eigener Anschauung dargestellt. Berlin 1854. — Wimmer, Die Kirche und Schule in Nordamerika. Leipzig 1853. — Rudolf Dulon, "Aus Amerika", Leipzig und Heidelberg 1866. — F. Kilian, über das Schulwesen in Nordamerika. Allgemeine Schulzeitung 1867, Nr. 25, 39—41 1868, Nr. 4, 13, 24, 26.

Rothwendigkeit des Unterrichts erhellt aus der Unzulänglichkeit der natürlichen Bilbung. Natur und Gesellschaft, Umgang und Verkehr bieten dem Menschen auch außerhalb des eigentlichen Unterrichts eine Fülle von Bilbungsstoff und eine Menge von Anregungen, denselben zu verarbeiten. Der Mensch sammelt sich auf diesem Wege eine Menge von Erfahrungen und gelangt auch zu einer vielsachen Entwicklung des sogenannten gesunden Menschen und gelangt auch zu einer vielsachen Entwicklung des sogenannten gesunden Menschen Menschen reichen in ihrer unberechenderen Aufälligkeit nicht hin, ihm eine einheitliche und abgeschlossene Bildung zu geben. Dem die Bildung des Menschen soll auf der geistigen Culturhöhe seiner Zeit stehen. Die Gultur eines Zeitalters ist aber ein Product von Jahrhunderten. Soll der Einzelne binnen der kurzen Zeit, welche der Erziehung selbst im günstigsten Falle zur Verfügung steht, auf die Hoöhe der Bildung seiner Zeit gebracht werden: so muss ihm der Vildungsstoff in der

concentrierten Form und in der beschleunigten Weise des Unterrichts geboten werden. mussen ihm insbesondere auch die beiden großen Hilfsmittel der Bildung gereicht werden, ohne welche eine Erhebung auf die geistige Culturhöhe der Zeit nicht denkbar ist, es sind dies Zeichen und Formen, insbesondere Buchstaben und Zahlen in ihrer bedeutungsvollen Combination zur Literatur und Mathematik. Denn alle Bildung unserer Zeit ist literarische und mathematische Bilbung; beibe können nur durch planmäßigen Unterricht beigebracht werben. Treffend schilbert Herbart (Werke X. S. 60) den Zustand des Ununterrichteten, wie folgt: "Wie sieht es aus in dem Kopfe eines ununterrichteten Menschen! Da ist kein bestimmtes Oben noch Unten, nicht einmal eine Reihe; alles schwimmt durch einander, die Gedanken haben nicht warten gelernt. Bei gegebenem Anlass kommen alle herbei, so viele ihrer durch den Faden der Association angeregt werden, und so viele auf einmal Plat haben im Bewustsein. . . Das wird man sehen, wenn man einen rohen Anaben von 10 bis 15 Jahren anfängt zu unterrichten. Unfangs wird die Aufmerksamkeit durchaus nicht in einen gleichförmigen Fluss zu bringen sein. Weil kein herr= schender Hauptgedanke Ordnung hält, weil es an Subordination der Begriffe fehlt, so wirft sich immer das Gemüth unruhig umher; auf Neugier folgt Zerstreuung und bloße Damit vergleiche man den gebildeten Jüngling, dem es nicht schwer wird, mehrere Reihen wissenschaftlicher Vorträge ohne Verwirrung in derselben Zeitperiode zu fassen und zu verarbeiten." Mittelst des Unterrichts wird in den Bildungsprocess der Menschheit eine gewisse Stetigkeit hineingeführt. Während sonst der Einzelne auf sich selbst und seine Umgebung angewiesen wäre, werden ihm auf dem Wege des Unterrichts die Bildungsresultate, an deren Zustandekommen frühere Geschlechter gearbeitet haben, im fertigen Bustande beigebracht. Die Tradition der Bildung erfolgt zwar auch außerhalb des eigentlichen Unterrichts mittelst der Sprache und Sitte, indem jedes Wort und jede Sprachform ein wichtiges Bilbungselement in sich schließt; in weit höherem Maße erfolgt sie jedoch durch den Unterricht selbst, welcher dem Lehrling die Wissensresultate in der gedrängtesten Form darbietet

Didenburg. Das Großherzogthum besteht aus 3 räumlich getrennten Theilen (dem Herzogthum Oldenburg, dem Fürstenthum Lübeck und dem Fürstenthum Birkenfeld). Jeder dieser 3 Theile hat sein gesondertes selbständig geordnetes Schulwesen. des Herzogthums wurde durch das Schulgesetz vom Jahre 1855 neu geregelt: nach dem= selben steht das evangelische Schulwesen unter dem Oberschulcollegium in Oldenburg, das katholische unter dem zu Vechta. Jede Schulgemeinde ist unter der Aufsicht eines besonderen Schulvorstandes, dem der Geistliche als Ortsschulinspector angehört. Daneben gibt es Areisschulinspectoren und eine Generalvisitation. Die Schulpflichtigkeit dauert vom vollendeten 6. bis zum vollendeten 14. Jahre. Die Unterrichtsgegenstände der Volksschule sind: biblische Ge= schichte, Katechismus, Kirchenlied, Lesen, Schreiben, Sprachunterricht, Rechnen, Gesang, Welttunde, Zeichnen, Turnunterricht und für Mädchen Handarbeiten. Sämmtliche Schulen Olbenburgs sind streng confessionell gesondert. Am Ende des Schuljahres 1878/79 gab es 282 evangelische und 119 katholische Volksschulen. In den 282 evangelischen Schulen gab es 477 Classen mit 282 Haupt: und 195 Nebenlehrerstellen und 31.219 Schulkindern. Auf jede Schule kamen 110 Kinder und auf jede vorhandene Lehrkraft 67 Schüler. Die Mehrzahl der Schulen (163) ist einclassig; zweiclassig waren 84, dreiclassig 19, vierclassig 4, fünfclassig 4, sechsclassig ebenfalls 4, siebenclassig 3 und 1 ist achtclassig. Un den katholischen Volksschulen wirken 140 Haupt- und 21 Nebenlehrer. — Dazu kommen noch die 58 Schulen des Fürstenthums Lübeck und die 82 Schulen im Fürstenthume Birkenfeld. — Für die Lehrerbildung forgt das evangelische Seminar in Oldenburg und das kaholische in Vechta. Die angehenden Volksschullehrer besuchen das evangelische Seminar 4 Jahre, da sie jedoch

schon mit dem vollendeten 14. Jahre baselbst aufgenommen werden, so ist der Lehrer bei feinem Amtsantritte in vielen Fällen erft 18 Jahr alt, daher sein Charafter noch nicht völlig entwickelt, weshalb auch die Versehung seines Lehrpostens nicht eine umfassende und genügend tiefe sein kann. Es wird beshalb ernstlich an der Verlängerung der Aus bildungszeit der Volksschullehrer gearbeitet. Das Diensteinkommen der Schullehrer im Herzogthum Olbenburg ist dahin geregelt: Wenn in der Schulacht 50 selbständige Familien vorhanden sind, ift das Gehalt des Hauptlehrers neben freier Dienstwohnung und Garten wenigstens 750 Mt., gibt es ihrer daselbst weniger als 50, aber über 25, so beträgt es 675 Mf. und bei 25 ift das Diensteinkommen 600 Mf. In den Städten und in den zur Marsch zu rechnenden Schulachten, in den größeren Ortschaften, sowie auch in den der Marsch und den Städten benachbarten Schulachten erhalten die Lehrer eine Ortszulage von 300 Mt. Außerdem beziehen sie Alterszulagen, welche nach Zurücklegung des 20. Dienstjahres seit der definitiven Anstellung den Betrag von 300 Mf. erreichen. Bei eintretender Dienstunfähigkeit tritt Pensionierung zu Lasten der Staatskasse ein; der Ruhegehalt beträgt minbestens 50% des früheren Diensteinkommens und steigt bei 50 Dienstjahren bis zu 90%.

Orbis pictus — die Welt in Bildern — des Comenius (Siehe denselben), das populärste seiner Werke und das Urbild jener zahllosen Bilderbücher und illustrierten Lehrbehelse, welche seither dem Anschauungsunterrichte dienen. Comenius musste auf seinen didaktischen Pfaden nothwendigerweise zu einem solchen Anschauungswerke hingeführt werden. Wit der Betrachtung der Dinge wollte er den Ansang machen und in der Schulstube gab es nur wenig zu schauen. Diesem Übelstande sollte der Orbis pictus abhelsen, welcher eigentlich nichts weiter als die mit Bildern versehene Comenianische "Janua" (Sprachen pforte) ist. Zwischen der Einleitung und dem ersten Abschnitte besindet sich wie in unseren illustrierten Lehrsibeln, eine Art bildliches Alphabet. Neben jedem Buchstaben sindet man hier "das Bildnis des Thieres, dessen Stimme derselbige Buchstabe ausdrücket", in solgender Weise:

Abbildung:		
ber Krähe,	Cornix cornicatur, die Krähe krächzet,	A a
bes Lammes,	Agnus balat, bé é é bas Schaf blöcket,	Вь
ber Heuschrecke,	Cicada stridet bie Heuschrecke zitschert, ci ci	Cc
des Wiedehopfs,	Upupa dicit, ber Wiebehopfrust,} du du	D q
bes Säuglings,	Infans ejulat, bas Kind wimmert,	E e
	u. s. f.	•

Dann folgen die Holzschnitte, auf welche sich der neben einander stehende lateinische und deutsche Text derart bezieht, dass die mit Ziffern bezeichneten Theile des Bildes auf die mit gleichen Zahlen versehenen Sätze des Textes hinweisen, wobei man allerdings die technische Aussührung der Bilder nicht mit dem Maßstade der Gegenwart messen dari. Es wäre ein ungerechtsertigtes Vorurtheil, wenn man annehmen wollte, Comenius dabe durch die Holzschnitte seines Ordis pictus die Anschauung der wirklichen Gegenstände beseitigen oder auch nur ersehen wollen. Wenn man es ihm jedoch zum Vorwurse macht,

dass er in der Abbildung auch Dinge bringt, die, wie die Leibesglieder, die Kleider, Bucher, Hausgeräthe, jeder in Wirklichkeit anschauen könne: so sollte man nicht vergessen, dass erstens die bilbliche Anschauung eine Kunft sei, welche nur durch die Vergleichung der Bilder mit bekannten Originalen gelernt werden kann, und dass zweitens die Anschauung im Bilde in vielen Fällen lehrreicher sei als die Anschauung in der Natur, weil das Bild eine Hervorhebung des Wesentlichen und Hauptsächlichen und ein Hinwegsehen von dem Unbedeutenden und Nebenfächlichen erleichtert und dadurch zu einem Führer der Aufmerksamkeit wird. Vor Comenius wendete sich der Unterricht saft ausschließlich nur an den einen unserer höheren Sinne, an das Gehör; der Schallstrahl war fast die einzige Brücke, die den Verkehr zwischen den Lehrenden und Lernenden vermittelte: Comenius hat dem Gehöre in dem vielvermögenden Gesichtssinne einen Bundesgenossen zugeführt, dessen Mitwirkung nicht hoch genug angeschlagen werden kann. Von den conventionellen Zeichen der Schallsprache hat er die Bahn zu den unabänderlichen Typen der allgemeinen Natursprache eröffnet, die in Anschauungen zu uns rebet und die jedermann versteht. Und der unscheinbare Orbis pictus mit seinen schlechten Holzschnitten ist jener bebeutungsvolle Anfangs: punkt, von welchem bis zu Basedow's "Elementarwerke" und zu den verschiedenen Bilberbüchern unserer Tage eine continuierliche Entwickelungsreihe fortläuft. Der verbesserte Orbis pictus ift seit Comenius ein allgemein beliebtes, in zahllosen Nachahmungen erschienenes Lehr: und Spielbuch geworden — ein Goethe hat als Kind darin geblättert, und sich noch in späten Jahren ("Aus meinem Leben") baran erinnert — ein Herder hat sich daran begeiftert — zahllose Menschen haben darin Anregung und Unterhaltung gefunden.

Organisation des Schulwesens im allgemeinen ift der Inbegriff aller der jenigen Anordnungen und Bestimmungen, durch welche das Schulwesen irgend eines Territoriums, z. B. eines Staates ober Landes mit den pädagogischen Bebürfnissen besselben, so wie mit den Anforderungen der pädagogischen Wissen= schaft in Einklang gebracht und auf diese Weise seinem eigents lichen Zwecke zugeführt werben soll. hiebei soll man nach Gräfe von nachstehenden Grundsäten ausgehen: 1. Alle Schulen eines Landes müssen in Bezug auf Unterricht und Zucht nach allgemeinen feststehenden Principien gleichmäßig eingerichtet sein, jede Schule hat jedoch das Recht mit Rücksicht auf die befonderen Verhältnisse des Ortes gewisse Abweichungen bezüglich der Erreichung des Schulzweckes vorzunehmen. Organisation des Schulwesens verlangt Einheit in Allem, was von dem Zwecke der Volksschule mit Nothwendigkeit geboten wird — in allem Übrigen aber mag Verschiedenheit und Mannigfaltigkeit sein. 2. Muss Sorge getragen werben, dass Schulen verschiedener Art (Bolksschulen, Mittelschulen u. s. w.) in solcher Anzahl errichtet werden, dass sie im Stande find, alle Bedürfnisse der Jugend in Bezug auf Schulbildung zu befriedigen. 3. Die beste Schulorganisation ist die auf geschichtlichem Wege entstandene, welche sich nach und nach durch die Bedürfnisse selbst gestaltet hat. Die Organisation des Schuls wesens eines jeden Landes beruht auf fortwährender Verbesserung durch Erfahrungen und zu diesem Behufe soll nach einem gewissen Zeitraume eine Enquete von Sachverständigen zusammentreten, in welcher alle Interessen des Volksschulwesens vertreten sind und durch Brüfung, beziehungsweise Abänderung und Verbesserung für die Hebung der Schulorganisation wirken. — Nach Niemener hat die Organisation des Schulwesens auf nachfolgende Puntte Rücksicht zu nehmen: 1. Auf die Sonderung der einzelnen Lehranstalten, nach ihren verschiedenen Bestimmungen und Zwecken; 2. auf die Person en, welchen die Ertheilung und Leitung des Unterrichtes in jeder derselben anzuvertrauen ift, ober die Erfordernisse, die Wahl, die Stellung, die Verhältnisse der Lehrer;

3. auf die eigentliche Organisation des Unterrichtes durch den Lehrplan: 4. auf die Bertheilung der Classen unter Lehrende und Lernende; 5. auf die Verbindung des Erziehungszweckes mit dem Lehrzwecke und der Disciplin; 6. auf die äußeren Bedürfnisse aller Schulen, sowohl das Local, als die Lehrmittel betreffend; 7. auf die Erhaltung des Flors der Schulen theils durch innere Einrichtungen, theils durch höhere und höchste Aufsicht. — Die Organisation der Schulen geht auf dem Wege der Schulgesetzgebung und Schulverwal= tung vor sich. Sie ist eigentlich eine breifache. 1. Organisation ber Behör: den, 2. der Anstalten und 3. des Unterrichts. Die Schulbehörden an' deren Spize das selbständige, und in der Person des verantwortlichen Ministers einheitkich zugespitzte Unterricht's ministerium steht, sind nach ber neuesten Ginrichtung in den meisten Culturstaaten collegialisch organisiert. Es sind nämlich berathende und beschließende Rörperschaften, in denen alle an der Schule betheiligten Interessenten wie: Gemeinde, Bezirk, Schule, Kirche, Staat vertreten sind und die meift Schulräthe heißen. Die Executive steht den an der Spize derselben stehenben Verwaltungsorganen, meist den politischen Chefs zu. Die Gliederung ist meist eine dreigetheilte, in Ortschulrath, Bezirksschulrath und Landes: schulrath. Diese Behörden sind zugleich Aufsichtsorgane und üben die Schulaufsicht durch eigens bestellte Inspectoren aus. — Die Organisation der Schulanstalten läst, wenn wir uns auf das Volksschulwesen beschränken, die e infache, und die gehobene Bolksschule (Bürgerschule) unterscheiben, zu welchen noch die Fortbildungsschule hinzukommt. — Die Organisation des Unterrichts selbst wird durch normative Bestimmungen über Lehrplan und Methode des Unterrichts geregelt, worüber die betreffenden Artikel nachzusehen sind.

Draanisation der Bollsschule. Die Organisation der Volksschule- ist eine boppelte, eine äußere und eine innere. Die äußere umfast die Einrichtung der Schulen, die Theilung in Classen und ganze Regelung derselben (Schulordnung), die innere dagegen den Lehrplan, als den Inbegriff derjenigen Bestimmungen, welche die Auswahl, Bertheilung und Verbindung des Lehrstoffes feststellen, den Erziehungsplan, welcher die Maßregeln der Zucht und die Einrichtung des Schullebens bestimmt und den Lections= ober Stundenplan. Nach den von Insp. Fröhlich aufgestellten Fundamentalsätzen erreicht die Organisation einer Schule ihr Jbeal, wenn nur Zöglinge möglichst Ein Schulwesen in gleicher Bildungsstufe in einem Lehrsaale vereinigt werden. um so vollkommener eingerichtet, je mehr es sich dieser Norm nähert. "Mehr als zwei Bilbungsstufen der Schüler gemeinschaftlichen Unterricht zu ertheilen, ift padagogisch verwerklich. In jeder Classe sollen sich nur Kinder möglichst gleicher Individualität befinden. Derjenige Schulorganismus verbient den Vorzug, bei welchem die Einheit der Persönlichkeit am meisten gebildet wird. Unterricht und Zucht können nur dann erfolgreich in Anwendung kommen, wenn der Lehrer seine Schüler näher kennen lernt. Für umfangreichere Schulanstalten ist das Achtelassenspstem als Norm zu betrachten. An padagogischem Werte steht dem Achtclassensystem am nächsten bas Sechsclassensystem, und diesem wieder das Vierclassensystem. Zweis und breiclassige Schulen erscheinen mehr als ein Nothbehelf, und einclassige Schulen bilden noch weniger eine normale Schulform. In vielstufigen Schulen sind Maßregeln zu treffen, dass die Lehrer in Unterricht und Zucht einheitlich auf die Schüler wirken und sie näher kennen lernen. ist als erstrebenswertes Ziel anzusehen, Mädchen und Knaben in gesonderten Classen zu unterrichten, wenn möglich wenigstens vom 10. ober 12. Lebensjahre an. Ein Schul: system soll nicht mehr als etwa acht Classen à 50 Schüler umfassen und möglich mo

unter einer besonderen Leitung stehen. Der Lehrplan eines Schulspstems ober einer Schulanstalt sei ein organisches Ganze und stelle die sittlichen Ideen in den Mittelpunkt des Unterrichts." - Es ist interessant, die Volksschulgesetzgebungen der verschiedenen Staaten in Bezug auf die in denselben aufgestellten Kategorien von Volksschulen miteinander zu vergleichen. Das österreichische Schulgesetz vom 14. Mai 1869 unterscheibet allgemeine Volksschulen und Bürgerschulen (f. b.). Die ersteren werden wohl nach der Anzahl der in einer Volksschule bestehenden Lehrstellen in ein-, zwei: . . . bis achtclassige eingetheilt, eine eigentliche normative Einrichtung für bieselben jedoch nicht aufgestellt. Dies hat den Übelstand zur Folge, bass für die allmähliche Entwicklung der Volksschule von Seite der Gesetzgebung keine festen Geleise gelegt sind, und alles dem zufälligen Zusammentreffen von Zeit, Ort und Personen anheim gestellt bleibt. Da die einclassige Volksschule (f. d.) entweder eine ungetheilte ober getheilte ist: so gibt es in Österreich nicht weniger als zehn verschiedene Rategorien von Volksschulen, welche gleichberechtigt neben einander bestehen und von denen die unvollkommenste Form, nämlich die einclassige Volksschule süber 50% der Gesammtzahl einnimmt. Es kann wohl kaum behauptet werben, bass alle zehn Kategorien der Polksschule eine normative Bedeutung haben, da es doch schwerlich einen Sinn hätte, 3. B. siebenclassige Schulen zu propagieren. Gleichwohl stellt eine nachmalige Ministerial= verordnung (vom 18. Mai 1874) für alle zehn Kategorien von Volksschulen Normallehrpläne auf, in benen bestimmt wird, wie die acht Jahrgänge des pflicht= mäßigen Schulbesuches auf die einzelnen Classen der betreffenden Kategorien von Bolksschulen, sowie die Abtheilungen derselben zu vertheilen sind. Dieser Vertheilungsmodus ist in dem nachfolgenden Schema ersichtlich gemacht:

Schulpflichtigkeit und Classentheilung in Österreich.

ا مع	Kategorien der Volksschulen														
Schulfahre	I	п		ш		IV		v		VI		VII	VIII		
हुन् हुन	classig														
1.	1. Abth.	th.	1. 9%.	Gi.	1. A.	. Ar. 13.	unge- theilt	I	. Ci.	I	. CI.	I. Ct.	I. Ct.		
2.		I. Claffe	Claff	Claff		i	2. A.	Sĩ.	1. A.	1	I. CI.	1	I. Cl.	II. Ct.	II. CL
3.	2. A bth.		2. A .	Et.	1. A.	Ħ.	2. A.	11	II. CI.	III. Ci.		m. ci.	III. Ct.		
4.				H	2. A.	Et.	1. A.	CI.	1. A.	I	v. C1.	IV. CI.	IV. CI.		
5.		, o	1.	1. A.		4 07	III.	2. A.	IV.	2. A .	GI.	1. A.	v. Ci.	v. ct.	
6.	3. Abth.	Claffe		Claffe	1. A.	او	1. A.	e	1. A.	Ą.	2. A.	VI. CI.	VI. CI.		
7.		II.	. ~	III.		Claffe		Claffe		Ct.	1. A.	i 1. A.	VII. Cl.		
8.			2. A.		2. A.	IV.	2. A .	V.	2. A.	VI. (2. A.	i 2. A.	VIII. Ct.		
	-									•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Aus dieser Tafel, welche gleichsam die äußere Organisation der allgemeinen Volks-schule in Österreich darstellt, ist ersichtlich, dass die Vertheilung der natürlichen Stusen des schulpslichtigen Alters, nämlich der einzelnen Schuljahre (Jahrgänge) auf die in den

betreffenden Kategorien von Volksschulen zur Verfügung stehenden Schulckassen und deren Unterabtheilungen von einer gewissen Künstlichkeit nicht frei gesprochen werden kann; dass ferner die Schwierigkeit, die Altersstufen mit den Schulclassen in Einklang zu bringen, desto größer wird, je classenarmer die Volksschule ist, dass sie daher an der einclassigen Schule ihren Höhenpunkt erreicht, und dass eine wahrhaft normale Schuleinrichtung nur in der achtelassigen Volksschule vorkommt. (Hiebei haben wir von der getheilten einclassigen Volksschule ganz abgesehen, weil die Verhältnisse in derselben noch verwickelter sind.) — Was den Lehrplan dieser verschiedenen Arten von Volksschulen betrifft, so unter: scheibet sich derselbe nicht durch die Zahl ober Art der Gegenstände, indem an jeder, auch der einclassigen Schule, dieselben Lehrgegenstände obligatorisch sind, sondern durch die den einzelnen Gegenständen (Fächern) vorgesetzten Lehrziele, die sich desto mehr herabseten, je classenarmer die betreffende Volksschule ist, so dass sie in der einclassigen Schule am niedrigsten, in der achtelassigen Schule am höchsten gestellt sind. Die hier dargestellte Organisation der österreichischen Volksschulen steht im Einklange mit §. 7 des oben erwähnten Reichsvolksschulgesetzs, wornach der Lehrstoff auf die Jahre der Schulpflichtigkeit so zu vertheilen ift, "dafs jedes diefer Jahre einer Unterrichtsstufe entspreche." Bedenkt man, dass in den meisten Schulen Knaben und Mädchen, in vielen auch Kinder verschiedener Confession, in manchen selbst Kinder von verschiedener Nationalität neben einander sitzen, so begreift man, welche Schwierigkeiten eine solche Organisation der Bolkschule in classenarmen Volksschulen, ganz besonders aber in der einclassigen Schule dem Unterricht entgegenstellt.

In Preußen, ist die Volksschule durch die "allgemeinen Bestimmungen" vom 15. October 1872 im Verordnungswege organisiert. Die Schuleinrichtung wird hier inse ferne complicjerter, als die Classentheilung nicht bloß in der einclassigen, sondern auch in der zweiclassigen Schule zulässig ist, sobald die Schülerzahl größer wird als 80, in welchen Fällen Ofterreich (nach §. 11 des R. V. Sch. G.) unbedingt die Bestellung einer weiteren Lehrkraft anordnet. Doch wird hier eine bestimmte Anzahl normaler Kategorien von Volksschulen unterschieden. "Normale Volksschuleinrich: tungen find die mehrclaffige Volksschule, die Schule mit zwei Lehrern, und die Schule mit einem Lehrer, welche entweder die einclassige Bolksschule oder die Halbtagsschule ist. In der einclassigen Volksschule werden die Kinder jedes schulpflichtigen Alters in ein und demselben Local durch einen gemeinsamen Lehrer gleich zeitig unterrichtet. Die Zahl derselben soll nicht über achtzig steigen. Sind zwei Lehrer an einer Schule angestellt, so ift der Unterricht in zwei gesonderten Classen zu ertheilen. Steigt in einer solchen Schule die Bahl der Kinder über 120, so ist eine dreiclassige Schule (mit zwei Lehrern) einzurichten. In dieser kommen auf die britte Classe wöchent: lich 12, auf die zweite wöchentlich 24, auf die erste Classe wöchentlich 28 Lehrstunden. Für mehrclassige Schulen ist rücksichtlich der oberen Classen eine Trennung der Geschlechter wünschenswert. Wo nur zwei Lehrer angestellt sind, ist eine Einrichtung mit zwei, beziehungsweise drei aufsteigenden Classen derjenigen zweier nach den Geschlechtern getrennten einclassigen Volksschulen vorzuziehen. Wo an einem Orte mehrere einclassige Volksschulen bestehen, ist deren Vereinigung zu einer mehrclassigen Volksschule anzustreben." Neben den drei Kategorien der allgemeinen Volksschule bestehen in Preußen unter dem Titel Mittelschulen, ober Bürger:, Stadt:, Rector:, höhere Anabenschulen Anstalten, welche ihren Schülern eine über die allgemeine Volksschule hinausgehende Vildung zu geben und zugleich die Bedürfnisse des bürgerlichen Lebens zu berücksichtigen suchen. Sie bestehen entweder selbständig mit fünf Classen, oder es werden die Oberclassen einer sechsclassigen Volksschule nach dem Lehrplan der Mittel: schulen eingerichtet. Die Mittelschulen sind bestimmt, zwischen der Bollsschule und

der Realschule ein Übergangsglied zu bilden. Eine mustervolle Organisation hat das Schulwesen im Königreiche Sachsen auf Grund des Gesetzes von 26. April 1873 angenommen; dasselbe unterscheidet die einfache, mittlere und höhere Volksschule. Die einfache Bolksschule unterrichtet ihre Zöglinge in zwei ober mehreren nach Altersstufen geschiebenen Classen: Einclassige Volksschulen gibt es demnach in Sachsen nicht. Mittlere Volksschulen sind unter entsprechender Classeneintheilung, Vermehrung der Unterrichtsstunden, nach Befinden auch Verlängerung der Schulzeit, so einzurichten, dass ihre Zöglinge in Bezug auf alle Lehrfächer eine nach Inhalt und Umfang das Ziel der einfachen Volksschule überragende Bilbung erreichen. Höhere Volksschulen erstrecken ihren Unterricht noch auf andere Lehrfächer, z. B. fremde Sprachen. — Das Schulgesetz für Anhalt=Dessau vom 22. April 1850 hat als einfachste Schule die zwei= classige. — Nach dem Schulgesetz für Gotha vom 1. Juli 1863 ist die normale Schülerzahl für eine Schule (Classe) 80. Wird diese Zahl nach dem Durchschnitt der letten fünf Jahre überstiegen, so sind die Lehrkräfte, sowie die Locale entsprechend zu vermehren. — Das Gesetz betreffend das Volksschulwesen in Hamburg vom 11. November 1870 bestimmt: "Die öffentlichen Bolksschulen haben in der Regel sieben aufeinander folgende Classen, die Bildung von Parallelclassen ist gestattet. 50 Schülern gilt als die durchschnittliche Normalzahl einer Classe. An einigen öffentlichen Volksschulen werben Oberclassen eingerichtet, in welchen die fleißigeren und fähigeren Schüler sämmtlicher Volksschulen nach Beendigung der gewöhnlichen Schulcurse zum Zweck der Erweiterung und Erhöhung ihrer Ausbildung aufgenommen werden." — Mit der Organisationsfrage der Schulen beschäftigt sich die periodische Presse ebenso wie die Lehrervereine. Die von verschiedenen Seiten zutage geförderten Organisationsvorschläge sind sehr mannig-Unter dem Titel "beutsche Nationalschule" fordert Wichard Lange für die Gesammtorganisation des deutschen Schulwesens eine allgemeine Elementarschule, die ihre Schüler bis zum 12. Lebensjahre in den allgemeinsten Grundlagen aller mensch= Ihr Oberbau ist die "höhere Schule", welche in die lichen Bildung unterrichtet. "höhere Schule", die Realschule und das Gymnasium zerfällt. Die freie deutsche Schulzeitung in Leipzig schlägt einen Organisationsplan von R. E. Bolz vor, dessen wesentliche Bestimmungen nachstehend lauten: "Die Grundbestimmungen für das deutsche Schulwesen unterliegen der Reichsgesetzgebung; specielle Bestimmungen verbleiben der Landes: Der Religionsunterricht ist von der Schule ausgeschlossen. Die Schulen gesetzgebung. sind Bolks- oder Gelehrtenschulen. Erstere gliedern sich in nachstehende Kategorien: 1. Die allgemeine Elementarschule; diese umfasst alle Kinder der Nation bis mindestens zum 11. Lebensjahre. Grundlehrplan und Organisation der allgemeinen Elementarschule bestimmt die Landesgesetzgebung. 2. Die Fortbildungsschule; diese ist obligatorisch bis zum vollendeten 16. Lebensjahre und gewährt allgemeine Bildung. Sie schließt sich eng an die Elementarschule an. Das Abgangszeugnis der Fortbildungsschule berechtigt zu zweijährigem Militärdienst. — 3. Die Mittelschule; diese baut sich auf die Elementarschule auf und beansprucht das Alter vom 11. bis zum 16. Lebensjahre. Außer den gewöhnlichen Unterrichtsdisciplinen der Elementarschule treibt sie Englisch, Französisch und die einzelnen Zweige der Unterrichtswissenschaften. Das Abgangs: zeugnis berechtigt zum einjährigen Militärdienst. — 4. Die gewerbliche Academie; diese gewährt Fachbildung. Jeder Ort über 2000 Einwohner muss eine solche Anstalt Bum Eintritt ist mindestens die Absolvirung der Fortbildungsschule nothwendig. — Eine ähnliche Tendenz verfolgt auch der vom Seminar-Director Clemens Nohl in Neuwied in der Schrift: "Ein neuer Schulorganismus" entworfene Organisationsplan, beffen Grundbestimmungen nachstehend lauten: Der feste und gesunde Unterbau für sämmtliche Lehranstalten ift die Elementarschule. Sie hat zwei Hauptstufen: die untere

umfast die Kinder vom vollendeten 6. bis zum vollendeten 12. Lebensjahre. An diese schließt sich einerseits die obere Hauptstufe für diejenigen 10= bis 14-jährigen Schüler, welche auf der Elementarschule (Volksschule) bleiben, andererseits die allgemeine Mittelschule für sämmtliche Schüler und Schülerinnen, die einen wissenschaftlichen Unterricht genießen sollen. Diese tritt künftig an Stelle der drei untersten Classen der Gymnasien, Realschulen und Gewerbeschulen und den eigentlich höheren Mädchenschulen — mit einem Worte, die untersten . Classen aller dieser Anstalten haben den Lehrplan der Mittelschulen. Nach Absolvierung dieser Anstalt treten die Studierenden in das mit der Tertia beginnende Gymna: stum über. Der berechtigte Grundgedanke dieser Organisationspläne ist auf die Abstellung des Übelftandes gerichtet, welcher darin liegt, dass die Volksschule nach ihrer gegenwärtigen unorganischen Gestaltung einerseits als allgemeine Elementarschule eine mit dem 14. Lebens: jahre abschließende Bilbung vermittelt, andererseits einem geraumen Bruchtheile ihrer Schüler eine mit dem 10. Lebensjahre abschließende Vorbildung für höhere Bildungsanstalten (Gymnafium, Realschule u. bgl.) gewähren soll, ohne bass in ihrer Einrichtung ein solcher Doppelzweck vorgesehen wäre (Bgl. ben Art. Bolksschule). Daraus erklären sich auch die Klagen über mangelhafte Vorbildung der aus der Volksschule in die höheren Vildungs: anstalten übertretenden Schüler. — Im Allgemeinen muß man gestehen, dass die Organisation der Volksschule in den meisten europäischen Staaten! nicht viel über die allerersten Anfänge hinaus gekommen ist und bass auf diesem Gebiete bedeutende Arbeiten der Zukunft bevorstehen.

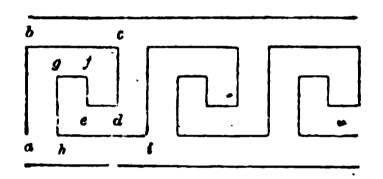
Literatur: G. Fröhlich, Die Schulorganisation nach den Forderungen des Staats: und Kirchenrechtes, der Cultur und des Zeitgeistes. Jena, 1868. — Derselbe: Grundlagen der Schulorganisation nach den Forderungen der pädagogischen Wissenschaft und der Ersahrung für Lehrer, Schuldeamten, Schulcommissionen und Schulfreunde. Gefrönte Preisschrift. Leipzig, 1880. — H. Graefe, Deutsche Volksschule. 3 Bde. Jena, 1878—79 — Th. Heckenhann, Organisation des Volksschulwesens, eingeleitet u. motiviert von K. V. Stoy. Heidelberg, 1869. — Elemens Nohl, Ein neuer Schulorganismus. Zugleich Kritik des gesammten Schulwesens. Neuewied, 1877. — Fr. Schaefer, die allgemeine Volksschule in kleineren Orten. Langensalza, 1873. — L. W. Senffarth, die deutsche Volksschule. Berlin, 1873.

Drnament. Unter Ornament (Decoration) versteht man im allgemeinen "Schmud" ober "Berzierung". Im engeren Sinne jedoch sind Ornamente jene Zierformen, welche die Werke der Architektur oder des Kunstgewerbes schmücken und in gewisser Hinsicht einen bestimmten, auf den Zweck oder die Andeutung des Gegenstandes sich beziehenden Gedanken äußerlich zum Ausdruck bringen. Das Bestreben, die gewöhnlichen Gebrauchsgegen: stände zu verzieren, äußerte sich bei einem jeden Volke, sobald es einen bestimmten Bildungsgrad erlangte. Zur Schönheit eines Gegenstandes ist eine Verzierung zwar nicht unum: gänglich nothwendig, es genügt, wenn seine durch den Gebrauch bedingte Grundform voll: kommen ist, wozu hauptsächlich ein richtiges Verhältnis der einzelnen Theile unter sich und auch zum Ganzen gehört. Ist aber die Grundform eines Gegenstandes an und für sich schön, so erhöht eine schöne, passende Verzierung seinen Wert bedeutend. Kein Ornament darf die Brauchbarkeit des geschmückten Gegenstandes beeinträch tigen. Aus einem Pokale z. B., dessen Rand gezähnt wäre, ließe sich unbequem trinken; an eine Stuhllehne, die mit erhabenen Berzierungen verziert wäre, dürften wir uns nicht anlehnen u. s. w. Die Grundform des Ornamentes muss dem Zwede des Gegenstandes, den es schmückt, entsprechen. In Pompeji befinden sich z. B. Fußböben, die mit weißen, grünen und schwarzen Steinen so ausgelegt sind, dass je drei derselben den Eindruck eines perspectivischen Bildes eines Würfels bilden. Ein solcher aus Würfeln zusammengesetzter Fußboden wirkt zwar angenehm auf unser Auge, ist aber dem Charafter eines Fußbodens nicht entsprechend, weil das Gehen auf den scharfen Kanten eines Würfels sehr unbequem wäre. Einen bedeutenden Einfluss auf eine Verzierung hat

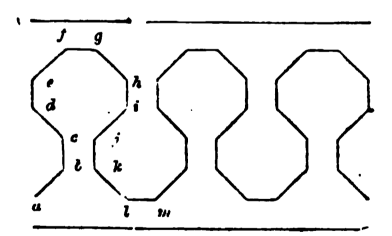
auch der Stoff der Verzierung selbst oder des Gegenstandes, auf dem sich die Verzierung befindet. Lächerlich wäre es ein Glas so zu bemalen, dass es wie Holz aussähe, denn Glas soll immer als Glas erscheinen. — Je nachdem ein Ernament bloß den Zweck hat, einen Gegenstand zu zieren oder nehstdem noch die Bestimmung und Verrichtung des geschmückten Gegenstandes erkennen lassen soll (wie z. B. die verschiedenen Sinnbilder des Belastetsein), unterscheidet man rein de corative (neutrale) und structive Ornamente. Ferner muss man noch die plastische n Ornamente, deren Theile nicht in einer einzigen Fläche liegen, von den Flachornamenten, die vollständig in der zu verzierenden Fläche liegen, unterscheiden. Da nur die Flachornamente beim Zeichenunterrichte an der Bolksschule eine sehr bedeutende Rolle spielen, so werden wir im Weiteren nur diese berücksichtigen. Die allgemeine Aufgabe des Flachornamentes ift, einen gegebenen, meist begrenzten Flächenraum möglichst schön und ebenmäßig auszufüllen. Werden bei einem Ornamente zum Zwecke des Hervortretens seiner Form oder des bestimmteren Unterschiedes seiner Theile Farben benütt, so wird dasselbe ein polychromes Ornament genannt. Einem jeden Ornamente liegen gewisse Formen zugrunde, welche in Bezug auf ihre unterscheidenden Merkmale in drei Gruppen gesondert werden können: 1. Die elementaren oder geometrischen Formen, welche die einfachsten und die Grundlage für das Verständnis und die Tarstellung aller übrigen Gebilde sind; 2. die Naturformen, d. h. die Gestalten aller von der Ratur geschaffenen Gegenstände, und 3. die Kunst formen, welche die kunstthätige Hand des Menschen gebildet hat. In Bezug auf diese Formen unterscheidet man: a) geometrische Ornamente, denen geometrische Formen zugrunde liegen und deren Ausführung nur auf geometrischen Gesetzen beruht. Sie sind aus geraden und krummen Linien, den regelmäßigen und symmetrischen Drei- und Vierecken und Polygonen, den Kreisund elliptischen Linien und den Spiralen zusammengesett; b) naturalistische Ornamente, die sowohl lebende als auch leblose Naturformen so darstellen, wie dieselben in der Natur wirklich vorkommen. Die am häufigsten benützten Naturformen sind entweder Pilanzenformen (namentlich die Blätter, Ranken, Blüten und Früchte von Epheu, Wein, Lorbeer, Rose, Rosskastanie, Eiche, Akanthus, Palme u. s. w.), Thierformen und auch Theile und ganze menschliche Gestalten, endlich auch verschiedene Arnstallgestalten des Mineralreiches; c) stylisierte Ornamente, die aus Kunstformen zusammengesetzt sind. Die wunderbaren Gebilde der Naturformen dienten der decorativen Kunst schon seit den ältesten Zeiten als Vorbild für deren Schöpfungen, indem sie von den Zufälligkeiten in der Form befreit, in einer gewissen Regelmäßigkeit und Ordnung gestaltet und dem jedes= maligen besonderen Zwecke der Verzierung angepasst wurden, so dass von dem natürlichen Vorbilde nur das daran sich offenbarende Gestaltungsgeset abstrahiert und als decoratives Mittel verwendet wurde. Diese Umbildung der Naturform in eine ideale oder Kunstform nennt man das Stylisieren derselben, und die Art und Weise, welche sich beim Schaffen der decorativen Formen an den Kunstdenkmalen eines Culturvolkes und einer gewissen Zeitperiode als die consequente Anwendung der an natürlichen Vorbildern sich offenbarenden Gestaltungsgesetze bestimmt äußert, heißt man die decorative Kunstweise oder Stylart dieses Volkes und dieser Periode. So spricht man von einem griechischen, arabischen, gothischen Style, vom Renaissancestil u. s. w. Die Verschiedenheit in den einzelnen Stylarten (Kunstweisen) war durch verschiedene Einflüsse bestimmt, namentlich durch: die Abstammung, den Charakter, die Religion, die Sitten, den Bildungsgrad, die Temperatur und andere geographische Berhältnisse. — Ein Flachornament muss mit Rücksicht auf den Zweck und Stoff des zu verzierenden Gegenstandes gestaltet sein, es muss eine gesetzmäßige, organische Eintheilung und Glieberung erkennen lassen und den Charakter ber Fläche vollständig wahren. Bei den Ornamenten muss zunächst die Gliederung der Fläche berücksichtigt und barnach die Theilung berselben derartig vorgenommen werden, dass ihre Glieber in umschließende (umrahmende) beziehungsweise verdindende, dann in umschlossene, aussüllende gesondert werden. Man unterscheidet demgemäß: 1. Umrahmung en, Einfassungen oder Borduren, welche zur Umsäumung gegebener Flächen oder Flächentheile dienen und in der Regel eine Fortsehung (Erweiterung) nach zwei entgegengesetzten Richtungen gestatten. 2. Ectverzierungen, welche die Ecken einer Fläche zieren sollen und entweder ein sür sich abgeschlossenes Ganze bilden oder mit der Umsäumung zusammenhängen. 3. Füllungen, Muster oder Dessins, welche in regelmäßiger Wiedersehr eines und desselben Motives meist größere Flächen zieren und nach allen Seiten erweitert werden können. Dieselben werden zur Ausschmückung der Wandsschen von Innenräumen, der Fußböden, sowie auch in der Weberei, Flechterei und Tapetensabrication verwendet. 4. Freiliegende Ornamente, welche den Zweckhaben, eine besondere Stelle, meistens die Mitte eines begrenzten Feldes, durch ihre abgeschlossen Gestalt zu zieren und diese Stelle besonders hervorzuheben.

Die Wirtung des Ornaments beruht: 1. auf dem Rhythmus, 2. auf der Symmetrie und 3. auf der Proportionalität. Der Rhythmus oder Tact einer ornamentalen Form besteht in einer abgemessenen tactmäßigen Eintheilung, welche für die einzelnen ornamentalen Formen eine bestimmte rhythmische, d. h. tactmäßige Linienbewegung zur Folge hat. Der ornamentale Rhythmus unterscheidet sich vom musikalischen hauptssächlich dadurch, dass letzterer auf die Zeit, der ornamentale aber auf den Raum anges

Rhythmus: 3,3,2,1,1,1,2,3....



Rhythmus: 1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,...

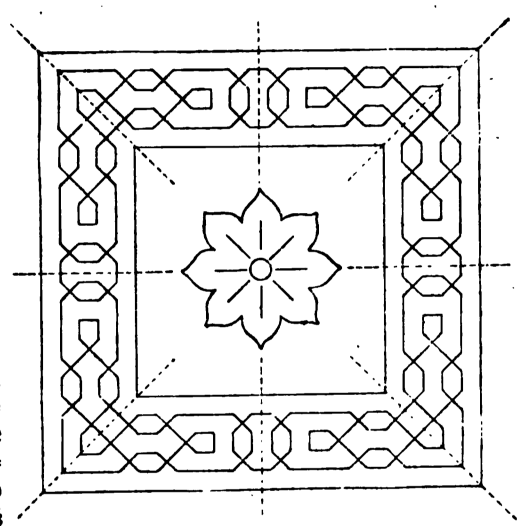


wiesen ift. Durch die ein bestimmtes Gesetz befolgende Anordnung der Formen entsteht ein rhythmisches Spiel der Linien, das auf uns stets einen eigenthümlichen Zauber ausübt, wie wir es namentlich an den kunstvoll ausgeführten arabischen Must ern beobachten können. Dieser Zauber wirkt auf uns burch die lebensvolle Bewegung der Linien eines solchen Musters, welche einander bald zu suchen, bald zu fliehen scheinen, sich vereinigen und wieder trennen, welche sich bald gegenseitig neigen, bald von einander abwenden, sich umschlingen und alle diese Contraste oder Gegensätze harmonisch ausgleichend, dem Auge einen befriedigenden Gesammt: anblick gewähren. Die Art und Weise der rhyth: mischen Entwickelung der Ornamente bedingt das charakteristische Merkmal, wodurch sich die einzelnen ornamentalen Stylarten von einander unterscheiden. Als Beispiele von schönen rhythmischen Ornamenten sind die verschiedenen griechisch en und

arabischen gerablinigen Borburen zu nennen, von benen die ersteren, Mäander genannt, aus einem rechtwinklig gebogenen Linienzuge, letztere aus einem von verschieden geneigten Geraden bestehenden Linienzuge zusammengesetzt sind. In der Abbildung zeigt die obere Figur ein Mäanderband und die untere einen arabischen Linienzug. Aus den Rhythmen sieht man die gesehmäßige Entwickelung dieser Verzierungen deutlich. Betrachtet man nun im ersten Falle den Linienzug abcd... i und im zweiten jenen abcd... mals eine Formeneinheit, so hat man in beiden Fällen je ein Beispiel einer einsachen Reihung desselben Linienzuges. — Die Symmetrie entsteht dei gleicher Größe, aber entgegengesetzt n Richtungen. Denkt man sich auf der einen Hälfte eines Papierblattes irgend einen Linienzug mit Tinte gezeichnet und dann das Blatt um seine

Mittellinie zusammengesaltet, so wird sich dieser Linienzug auf der anderen Hälfte genau seiner Form nach abdrucken. Nach der Entfaltung des Blattes erscheint die abgedruckte Form (das sogenannte Spiegelbild) gerade in entgegengesetzer Lage im Vergleiche zu der ursprünglich gezeichneten, welche Lage man in Bezug auf die Umbiegungslinie eine symmetrische und die ganze Figur mit ihren beiden gegen diese Linie derart angeordneten congruenten Hälften eine symmetrische Figur nennt. Die Umbiegungslinie nennt man Symmetrie-Uchse. Jeder Punkt der einen Hälfte hat einen symmetrischen Gegenpunkt in der anderen Hälfte, welche beide in einer auf die Achse senkrecht stehenden Geraden liegen. In diesem Falle heißt die Symmetrie einachsig. Ist eine Gebilde zugleich nach zwei Achsen symmetrisch, so besteht dasselbe aus vier congruenten Theilen und heißt ein zweiachsig symmetrischen Centrum aus nach mehr als zwei Achsen gleichmäßig entwickelt, so heißt seine Symmetrie

eine mehrachsige, auch centrale Ein schönes, ober peripherische. für das Zeichnen an Volksschulen instructives Beispiel der Symmetrie zeigt nachstehende Umrahmung, in der die Symmetrieachsen punktiert sind. (Die Liagonale in den Ecen sind auch Sym-Die im Inneren ber metrieachsen. Umrahmung gezeichnete Rosette (eine von oben betrachtete stilisierte Blüte) ift ein peripherisch (mehrachsig) symmetrisches Gebilde. — Die Proportio= nalität oder die Harmonie der Maße ist das wohlgefällige Größenverhältnis der einzelnen Theile. Sie besteht in einem einheitlichen Abhängigkeitsverhältnisse der Linien in Bezug auf ihre Ausdehnung (Maß). Wenn wir dem= nach ein bestimmtes Maß annehmen und irgend ein Gebilde berart entwideln, daß diese bestimmte Maßeinheit seinen Haupt=



dimensionen zugrunde liegt, so sagen wir, dieses Gebilde besitze Proportionalität. Dabei müssen sich jedoch die einzelnen Dimensionen aus der angenommenen Grundsigur*) oder aus dem gemeinschaftlichen Maße auf eine natürliche, d. h. auf constructive Weise ergeben. Von großer Bedeutung für die Proportionalität ist der sogenannte goldene Schnitt (aurea

$$\overline{AC}: \overline{BC} = \overline{BC}: \overline{AB}$$

$$\overline{BC} = \frac{1}{2} (\sqrt{5} - 1) \overline{AB}$$

$$\overline{BC} = 0.618 \overline{AB}$$
Constr.: $\overline{AN} = \frac{1}{2} \overline{AB}$

$$\overline{BC} = \sqrt{5} = 1$$

Major	Minor	Sanze Länge			
2	3	5			
3	5	8			
5	8	13			
8	13	21			
21	34	55			
	•	i : !			
1	•				

^{*)} Auf Grundlage der Gleichung BC = 0.618 AB könnte man die Längen der Abschnitte berechnen; meist genügt es aber, das Berhältnis beider annäherungsweise zu bestimmen. Steis liegt der Theilungspunkt oberhalb des Halbierungspunktes und unterhalb des oberen Drittels. Einige Annäherungswerte sind

sectio), b. h. die harmonische Theilung einer gegebenen Länge in zwei ungleiche Stücke, von denen sich das kürzere (minor) zum längeren (major) gerade so verhält, wie dieses längere zur ganzen Strecke. Der goldene Schnitt zeigt wie man eine Gerade in zwei ungleiche Theile zerlegen kann, deren Verhältnis angenehm auf das Auge wirkt. Wenn wir z. B. die Stelle, wo am Rücken eines Bucheinbandes die goldene Ausschrift kommen soll, nach unserem Geschmacke bestimmen, so fällt dieselbe gewiss mit dem goldenen Schnitte zusammen, falls unser ästhetisches Gesühl gut entwicklt ist. In der Eintheilung der Fenster, dei Bauten, dei Arystallen, im Pflanzenreiche sinden wir meist dasselbe Verhältnis. Vemerkenswert ist die Erscheinung des goldenen Schnittes am menicklichen Körper, wo im Verhältnisse der einzelnen Theile zum Ganzen und der Abschnitte dieser Theile der goldene Schnitt gewahrt wurde. — Die drei eben angeführten Eigenthümlichkeiten der schönen Form im allgemeinen und der Kunstsormen insbesondere nämlich: Rhythmus, Symmetrie, Proportionalität, sind wesentliche Ersordernisse der sormalen Schönheit.

Literatur: Anton Andel: 1. Das geometrische Ornament. 2. Das polychrome Flachornament, Wien, 1880. — Abolf Bilorbeaux 1. Cours de dessin pour l'ornament. 90 Blatt. 2. Ornamentzeichnen. 7 Hfte. — Carl Benz, Das geometrische Ornament. — J. Carot, 1. Cours progressif d'ornament. 122 Blatt. 2. Nouveau cours élémentaire d'ornament. 80 Blatt. 3. L'ornament pour tous. 100 Blatt. 4. Le portefeuille des ornemanistes. 48 Blatt. 5. Le dessin usuel. 200 planches. — Cernesson, Grammatif ber Ornamente. — Jules Burgoin Théorie de l'ornament. Paris, 1873. — Eggert. Gothise Berzierungen, 2 Hefte. — Eb. Herbtle, Drnamente (fiehe Zeichenunterr.). — E. Jakobsthal. Grammatik ber Ornamente. 7 hefte mit Text. — Jones Oven, Grammatik ber Ornamente. 112 Tafeln. — Leo v. Klenze. Die schönsten Überreste griechischer Ornamente und Glaptit, Plastik und Malerei. München, 1866. — A. Racinet, Das polychrome Ornament. Stuttgart. — B. Teirich, Ornamente aus ber Blutezeit ber Renaissance. — Wilhelm Zahn, 1. Die schönften Ornamente und merkwürdigsten Gemälbe aus Pompeji, Herculanum und Stabiale, nebst einigen Grundriffen und Ansichten, nach ben an Ort und Stelle gemachten Driginale zeichnungen. Berlin. 2. Ornamente aller classischen Kunftepochen. 100 Tafeln. Berlin, 3. Mufterbuch für häusliche Kunstarbeiten. Leipzig, 1865. — Gottfried Semper, Der Styl in den technischen und tektonischen Runften. 2 Banbe. Munchen. 1879. — S. Petrina, Polychromie-Ornamentik: Gin Borlagenwerk für ben Zeichenunterricht. Troppau. — Bogler, Ornamen: tale Vorlagen für Gewerbeschulen. 6 Hfte. — Deschner, 30 Wandtafeln zum Ornamentz zeichnen. — G. hahn, Ornamentschule für ben Beichenunterricht. — Ornamentzeichnen für Bürger= und Gewerbeschulen von Prof. Michelt, E. Schurth, W. Tonnius. Karlsruhe.

Orthoëpie. Rechtsprechung, laut: und sprachrichtiges Sprechen. Dasselbe bethätigt sich nicht blos burch' Rede, Votlesung, Vortrag und Declamation, sondern kommt im alltäglichen Umgange zur Anwendung und bezieht sich überhaupt auf den richtigen Gebrauch der Sprachwerkzeuge beim mündlichen Gebankenausbruck. Die Sprache ist ein Product der Nachahmung; das Kind spricht so, wie in seiner Umgebung gesprochen wird. Sein Sprechen ist daher mit allen Mängeln und Unrichtigkeiten behaftet, welche in seiner Nähe heimisch sind; es spricht den Dialect und Jargon seiner nächsten Umgebung. Die Mängel und Unrichtigkeiten bes localen Jargons abzu: streifen und an die Stelle der Mundart allmählich die Schriftsprache zu setzen, ift eine der Hauptaufgaben des Schulunterrichtes. Die Mundart als eine natürliche Ausdrucksform des Menschengeistes fällt keineswegs unter den Begriff des Uncorrecten, und dieselbe hat namentlich im Anfang des Unterrichts eine gewisse Berechtigung, insbesonders nach der gemüthlichen Seite; allein schließlich muss sie dennoch der Schriftsprache, also dem Neuhochdeutschen weichen. Hiebei hat der Lehrer an die Mundart, die der Schüler zur Schule mitbringt, anzuknüpfen, und von derselben allmählich zur reinen Schriftsprache emporzusteigen. Allein nicht nur auf die Schriftsprache kommt es hier an, sondern auch auf die mündliche Aussprache der in derselben niedergelegten Sprachformen.

Orthoöpie. 573

gibt im Deutschen eine über alle mundartlichen Abweichungen stehende, von allen Gebils deten anerkannte Aussprache — in diese soll der Schüler eingeführt werden. müffen alle Nachläffigkeiten und Uncorrectheiten der gewöhnlichen Umgangssprache sofort abgelegt werden. Alles, was die Deutlichkeit des mündlichen Ausdruckes beein= trächtigt, wie Lispeln, Stottern, Verschlucken von Silben, ungenaues Articulieren, schlechte Betonung, Uberstürzung beim Reben muss ununterbrochen bekämpft werden. Der Lehrer mit seiner klaren, laut: und sprachrichtigen Rede muss hier als Vorbild dastehen; jeder Verstoß gegen die Orthoëpie von Seite der Schüler soll sofort gerügt und berichtigt werden. Es läst sich, wie Diesterweg richtig bemerkt, nicht läugnen, dass die meisten Menschen ihre Sprechwerkzeuge in unverantwortlicher Weise vernachlässigen. Berücksichtigen wir außerdem, dass wir mit der Muttersprache zugleich den mütterlichen Dialect in uns aufgenommen und liebgewonnen haben, so wird es erklärlich, dass so wenig Menschen für mangelhaftes und unrichtiges Sprechen ein wirklich empfindliches Ohr haben. Im alten Griechenland war das anders. Da wusste man, was attische Mundart war und gab etwas darauf, wenigstens in Athen. Bei uns ist gutes Deutsch immer noch ein Gegenstand, der mit Gleichgültigkeit behandelt wird. Und doch sollte jeder, der auf Bildung Anspruch macht, sich beherrschen und überwinden; vor allem aber die Lehrer, welche das Heiligthum ihrer Muttersprache zu hüten und zu pflegen haben. "Aber wo soll man sich. Rath holen, wenn man über die Richtigkeit seiner Aussprache im Zweifel ist? Mit Theorien des Gesanges sind wir längst versehen, und Lehrer und Schüler pflegen Wert auf eine gute Gesangsschule zu legen; für die Kunst des mündlichen Vortrages aber ist noch äußerst Dass uns die Kanzeln wie die Rednerstühle, und seit mehreren Decennien menia geschehen. sogar die besseren Bühnen im Stich lassen, ist allgemein bekannt; es bleibt also weiter nichts übrig, als sich anerkannt gute Lesekünstler und die hervorragendsten Schauspieler zum Mufter zu nehmen. Für den Lehrer heißt also die Hauptregel: Lies und sprich, wie du die besten Künstler und Redner beiner nächsten Umgebung lesen und sprechen hörft." Dieses Festhalten an der Orthospie muss schon mit den ersten Schultagen beginnen, damit das Kind, dessen Ohr in diesem Alter für Lautrichtigkeit sehr empfänglich ist, das provinciell gefärbte Deutsch ablege, und ein reines Hochdeutsch annehme. Hiebei soll man sich jedoch von theoretischen Auseinandersetzungen über Sprachrichtigkeit und Wohlklang ferne halten. Hier wie überall ist praktisches Vorzeigen besser als alles Theoretisieren. Die Kinder sollen gut sprechen, aber nicht über das Sprechen reflectieren lernen. Man halte auf Klarheit und Reinheit der Vocale, wie auf Schärfe und Bestimmtheit der Consonanten; erstere verleihen der Sprache den Klang, letztere geben ihr den Charakter. diesem Punkte heißt es streng sein, und auch die eigene Anstrengung nicht scheuen; den n zum Sprechen sind manchmal die muntersten Kinder zu träge. steht sich wohl von selbst, dass hiebei jede Affection, jede gezierte Sprachweise zu rügen "Ist es nun die Aufgabe jedes Lehrers, darauf zu halten, dass und zu beseitigen ist. die Rinder richtig sprechen, wenn sie etwas sagen, so muss er auch dafür sorgen, dass sie überhaupt etwas zu sagen haben. An das Antworten in vollständigen Sätzen sollen sie zwar gewöhnt werden; das allein aber genügt nicht. Der mündlichen Behandlung der Sprache muss überhaupt noch größere Aufmerksamkeit gewidmet, und neben dem Lesen, Hersagen und Vortragen auch das Sprechen im Zusammenhange geübt werden. Leben verlangt dies auch. Wir kommen nicht nur viel öfter in die Lage zu sprechen, als zu schreiben; sondern eine Menge von Dingen machen wir auch viel lieber mündlich ab, als dass wir uns entschließen, die Feber barum anzusetzen. Auch wissen wir recht gut, dass wir durch persönliches Auftreten gewöhnlich mehr erreichen. Sucht der Lehrer seine Schüler also zum Reben zu veranlassen, so kommt er einem inneren Bedürfnis entgegen, und reben können, ist immer ein Zeichen von Bilbung." Die Sache stößt jedoch

meist auf Schwierigkeiten, welche in der natürlichen Besangenheit der Kinder ihren Grund haben. Es zeigt sich hiebei, dass die orthospische, zusammenhängende Darstellung der Gedanken eine Kunst ist, wenn sich diese Darstellung auch nur auf kurze Redestücke bezieht. Ist es doch selbst für den Erwachsenen nicht leicht, vor einem Kreise von Hörern redend mit seiner Persönlichkeit hervorzutreten. Hier muß sich der Lehrer mit Geduld wassen. Nichts wäre unpassender, als darsche Zurückweisung; an deren Stelle muß freundliche Nachhilse treten, wo der Redessuß stockt und das Kind den rechten Ausdruck nicht zu tressen vermag. Diese Vorschriften beziehen sich auf den gesammten Unterricht, der sich ja auf seiner ganzen Linie des Mittels der Sprache nahezu ausschließlich bedient. Doch können mit den Schülern auch eigentliche orthospische Übungen vorgenommen werden, die sich auf Darstellungen von einigem Umfange beziehen. Siehe den Art. Vorlesen, Vortrag, Declamation.

Literatur: J. Fr. Ab. Krug, Anweisung, die hochbeutsche Sprache recht aussprechen und schreiben zu lernen. Leipzig. — G. L. Schulze, Logographologie. Leipzig. 1830. — R. Benedig, Der mündliche Bortrag. 3 Theile. Leipzig. 1876—77. — Derselbe, Katechismus der Rebekunst. Leipzig. 1875. — E. Palleske, Die Kunst des Bortrags. Stuttgart. 1880.

Ofterreichs Bollsichulmejen. Geschichtliches. Ginen ganz anderen Entwidelungsgang, als in dem protestantischen Preußen, nahm das Schulwesen in dem tatholischen Osterreich. Die erste Periode besselben reicht von den ersten geschichtlichen Anfängen bis auf die Regierung der großen Raiserin Maria Theresia hinauf, ohne sich von dem allgemeinen Entwickelungsgange des Elementarunterrichts in den mitteleuropäischen Staaten sonderlich abzuheben. Um die Zeit des Mittelalters gab es hier wie in anderen Ländern Rlofterschulen und Dom= schulen mit vorwiegenb lateinischem Charakter neben den spärlichen Parochialschulen. Nach der Kirchenreformation suchten wohl die Bischöfe den Weisungen des Concils zu Trient (1545 — 1563), "dass in allen Pfarren die Kinder wenig= stens an Sonn= und Feiertagen in den Grundwahrheiten des Glaubens und in Gehorsam gegen Gott und ihre Eltern von jenen, welchen es obliegt, fleißig unterrichtet werden", nachzukommen, allein dies konnte den Berfall des Elementarunterrichts nicht aufhalten, welcher nach der Gegenreformation ein vollständiger war. "Selbst die Jesuiten wirkten auf den Volksunterricht hauptsächlich nur durch Leitung der sehr verbreiteten Christenlehr = Bruderschaft ein. Erst die Errichtung von Collegien des Piaristen Drbens hatte die Stiftung ober Übernahme eigentlicher Elementarschulen zur Folge, in welchen die Kinder armer Eltern unentgeltlich im Lesen, Schreiben und Rechnen, sowie im Ratechismus unterwiesen wurden. Außer diesen Schulen und ben sehr verdienstvoll wirkenden Anstalten einzelner, für den Jugendunterricht gestifteter weiblicher Orden gab es bei den Pfarren einzelne Schulanstalten, welche burch bie Dominien und bie Gemeinben begründet, von benfelben vollkommen abhängig waren. Doch lagen sie außerhalb der Landeshauptstädte oft viele Stunden weit auseinander und wurden selbst innerhalb jener Städte fast nur von Rinbern ber ärmften Eltern besucht; die Lehrbücher wimmelten von Fehlern, die Lehrer kannten weder Methode noch Schulzucht und waren bei schmalem Einkommen größtentheils auf Nebenverdienst angewiesen." Einer Einflussnahme des Staates auf die Gründung, Leitung und Überwachung von Schulanstalten begegnen wir in jener Periode nicht. — Aber auch in den ersten drei Decennien der theresianischen Regierung (1740—1770) finden wir kaum mehr als einige schüchterne und vereinzelte Borkehrungen zur Schulverbesserung. Das Schulwesen wurde nach wie vor als Angelegenheit ber Kirche, der Dominien und Gemeinden angesehn, und die Regierung beschränkte sich barauf, die kirchlichen Anordnungen, wie z. B. über ben Besuch ber Christenlehre burch Strafanbrohungen zu stützen, und die Streitigkeiten

zwischen Geistlichkeit, Dominien und Gemeinden zu schlichten. Während in Preußen unter den Regierungen Friedrich Wilhelm 1. und Friedrich des Großen bereits tüchtig an der Verbesserung des Schulwesens gearbeitet wurde und in der pädagogischen Welt durch Basedows und Pestalozzis Wirksamkeit der rührigste Wetteifer entbrannte, blieb der Zustand des Elementar-Unterrichts in Österreich ein ungemein trauris ger und der Schulbesuch so gering, daß im J. 1770 von 100 schulfähigen Kindern (als welche man die Kinder von 5-13 Jahren bezeichnete) selbst in Wien nur 24, im übrigen Erzherzogthum unter der Enns nur 16, in Schlesien sogar nur 4 wirklich in die öffentliche Schule gingen, in der Hauptfladt vielleicht noch 30 weitere des häuslichen Unterrichts sich erfreuten, der ganze Rest daselbst und die große Mehrzahl der schulfähigen Kinder auf dem flachen Lande ohne Unterricht blieben. Nur zwei beachtenswerthe Momente fallen in diesen ersten dreißigjährigen Abschnitt der theresianischen Regierung; es ist diess die Gründung von Specialschulen, wie der abeligen Akademie zu Kremsmünster, der therestanischen Akademie in Wiener-Neustadt und des Löwenburgischen Konvicts in Wien, der Ritterakademie in Junsbruck, von Parhammers berühmtem Waisenhause in Wien, sowie der Waisenhäuser in Graz, Klagenfurt u. a., dann der Reformplan Prokops von Rabstein in Mähren (1752). Diese Erscheinungen hängen theilweise mit der um jene Zeit durch Heder und Semler eingeschlagenen realistischen Richtung in Deutschland zusammen. Der Manufacturenamisinspector Prokop von Rabstein, um sein Gutachten über die Errichtung einer mechanischen Lehrschule in ber Muttersprache ersucht, äußerte sich dahin "eine solche Gewerbeschule musse an jeglichem Orte, wo zahlreiche Gewerbleute sind" eröffnet werden und entwarf einen Plan der zu errichtenden Gewerbeschulen, der sich zugleich auf eine Berbesserung der allgemeinen Bolksschule ausbehnte, da in den Gewerbeschulen nur jene Jünglinge aufgenommen werden sollten, "die in ben ersten allgemeinen Anfangsich ulen das nothwendige bereits erlernt haben, und dazu vorbereitet worden sind". Dieser Plan erreichte die Genehmigung der Kaiserin und wurden bereits einige Schulbücher nach demselben entworfen, allein die Ausführung unterblieb und gerieth durch den mittlerweile ausgebrochenen siebenjährigen Krieg in Vergessenheit.

Erst unmittelbar vor dem Beginne der Siebziger-Jahre des vorigen Jahrhunderts (1769) bricht jene Bewegung herein, welche zur Gründung der öfterreichisch en Wolksschule durch die Raiserin Maria Theresia hinführte. Diese Bewegung geht von zwei Männern aus, dem Passaner Fürstbischof Leopold Ernst Grafen Firmian und dem Rector der Wiener Bürgerschule bei St. Stephan, Josef Mesmer. Den unmittelbaren Anstoß zu der langersehnten Schulreform gab ein im Mai des J. 1769 überreichtes Promemoria des genannten Kirchenfürsten an die Raiserin, in welchem er bittet, "sie wolle allermildest zu verfügen geruhen, das die allgemeinen Schulen mittelst allerhöchst landesfürstlicher Anordnungen in gute Ordnung gebracht und nachbrudfam befördert werden möchten". Die Raiserin schidte die vielleicht von ihr selbst veranlasste Schrift ihrem oberften Rangler Grafen Chotet, und es wurde über ben Bustand des damaligen Schulwesens eine Art Enquete unter Zuziehung der geistlichen Mürbenträger eingeleitet. Die Sache fand jedoch bei der niederöfterreichischen Regierung und bei der böhmischen Hofkanzlei keinen sonderlichen Anklang, und wurde so matt fortgeführt, dass sie wahrscheinlich dasselbe Schicksal gefunden haben würde, wie seinerzeit der Reformplan Protops von Rabstein, wenn sich berfelben nicht ber erft vor zwei Decennien geschaffene Staatsrath angenommen hätte, ber nur aus wenigen Köpfen bestand, und bessen Geschäftsbehandlung eine sehr rasche war. Dieser Staatsrath erkannte die durch die eingeleitete Enquete sichergestellten Übelftande des damaligen Schulwesens an

und gieng auf die positiven Reformvorschläge ein, welche ihm der oben erwähnte Wiener Schulmann Josef Mesmer burch ben Baron Gebler überreicht hatte. Diese Vorschläge waren: Berbefferung ber Lehrart, Beseitigung des bisherigen Schlendrians mit dem mechanischen Auswendiglernen und gedankenlosen Aufsagen, Ginführung einer vernünftigen, auf richtige Grundfäße gestellten Unterrichtsmethobe, Abtheilung der Schulen in Rlaffen, in welchen die Schuljugend, je nach dem Maß ihrer Kräfte und Fähigkeit eingereiht, von den ersten Anfangsgründen in fortschreitender Stufenfolge zu unterrichten wäre; endlich Instructionen für den Lehrer und neue correcte Schulbücher; dazu wäre aber auch eine gewisse Ordnung der äußeren Berhältnisse unausweichlich. Vor allem mufsten die außerordentlich häufigen Bet- und Beichttage, die Menge der Processionen auf eine gewisse Bahl herabgesett, die unnützen Recreationstage gänzlich abgeschafft werden. muffen ferner die Schuldiftricte genau abgegrenzt werden; alljährlich wäre eine Beschreis bung sämmtlicher bem Schulsprengel angehörigen Eltern und Kinder abzufaffen; allmonatlich hätten die Schulmeister eigene Schultabellen auszufüllen, deren Rubriken über Fähigkeiten und Sitten, Fleiß und Fortgang der Schüler Auskunft geben. Zur Herbeischaffung ber erforderlichen Mittel musste an die Bildung eines Schulfondes gedacht werden. Zuförberst aber und um einen Anfang mit sicherer Aussicht auf Erfolg zu machen, wären zwei Einrichtungen sogleich zu treffen. Erstens: die Errichtung einer Normalschule, wozu sich am natürlichsten die bürgerliche Hauptschule bei St. Stephan eignen würde, und welche zugleich als Anstalt für Heranbildung tauglicher Schulmeister, Hauslehrer und Ratecheten zu benüten märe. Zweitens: die Ginsebung einer landesfürstlichen Schulcommission, in welcher auch der Normalschuldirector Sitz und Stimme haben Im Einklange mit diesem Gutachten Mehmers "beantragte ber Staatsrath die Errichtung zweier permanenter Schulcommissionen in Osterreich unter und ob der Ens, mit der Aufgabe, eine Berbesserung der Lehrart und eine Ordnung der äußeren Schulverhältnisse in den Erzherzogthümern durchzuführen". Am 19. Mai 1770 wurde der Antrag des Staatsraths genehmigt, und schon am 14. Juli die n. ö. Schulcommission eröffnet. Nachdem dieselbe durch die abgeforderten Schultabellen ihre Über: zeugung von dem traurigen Zustande der niederösterreichischen Schulen bestätigt hatte, proponierte sie vor allem die Errichtung einer Normalschule zu Wien, als bes Ausgangsund Mittelpunkts der beginnenden Schulverbesserung. Am 2. Januar 1771 trat diese Schule ins Leben, deren Zweck ihr erster Director Megmer mit folgenden Worten fcildert: "Ihre Hauptabsicht geht dahin, dass sie allen anderen Schulen in und vor der Stadt und auch auf dem Lande zum Muster biene; dass in allen anderen Schulen sowohl die Lehrenden als auch die Lernenden durch sie in Eifer und Ordnung erhalten werden, dass in derselben vorzüglich sowohl geistliche als weltliche Schullehrer, die man zum fünstigen Unterrichte der Jugend gebrauchen will, in den Schulwissenschaften unterwiesen und gebildet werden, dass diese von da gleichsam wie aus dem Mittelpunkte in alle Schulen des Landes ausgehen und nach der hier erlernten neuen Lehrart, welche der Platur und den menschlichen Seelenkräften gemäß festgesetzt und in Ubung gebracht wird, der ihnen anvertrauten Jugend einen gleichförmigen Unterricht geben können." Wie groß die Erwartungen waren, die man an diese Schule knüpfte, geht aus dem Berichte des Regierungs: rathes hägelin hervor, den derselbe nach der im J. 1772 daselbst abgehaltenen Prüfung an die Kaiserin erstattete, worin es wörtlich heißt: "Die Industrie wird sich heben, der Handel aufblühen, der Staat an seinen innern Vermögen sich bereichern. Die Spitäler werden kunftig weniger Elende, die Straßen keine Bettler und das gemeine Befen überhaupt nicht so viele Müßiggänger haben. In dem letten Jahrhundert hat Frankreich allen anderen Staaten es zuvorgethan, indem es seine Muttersprache ausgebildet und alle nüglichen Künste in dieser betrieben hat; daburch ift es gekommen, dass die französische Sprache

sich bei den höheren Ständen aller Länder hat geltend machen, die Cabinete aller Staaten fast ausschließend beherrschen, dass französischer Geschmack und Sitte sich bei anderen Wölstern hat einschmeicheln können. Nun aber hat Österreich aller Augen auf sich gezogen; alles sieht mit begierigen Bliden auf den kaiserlichen Hof, und die ganze deutsche Naticenolehre schmeichelt sich, von daher ihren Glanz zu erhalten. Nun wird Österreich den nämlichen Vorzug, die gleiche Überlegenheit über seine Nachbarn, über ganz Deutschland erhalten, deren sich andere Völker in ähnlichem Falle erfreut haben. Österreich wird seine Herrschaft auch dahin ausbreiten, wo die Völker nicht an sein Scepter gebunden sind; es wird sich fremder Unterthanen Gemüther zinsdar machen, weil es unmöglich ist, einem Hose seine Theilnahme und Neigung zu versagen, den man achtungswürdig schätzet, den man dewundert, und den man als die Quelle seiner eigenen Nationalehre ansieht."

Durch die Errichtung der beiben genannten Schulcommissionen im Lande ob und unter der Enns war die neue Schulresorm angebahnt. Um sie in Wirklichkeit durchzusühren, musste die Geldfrage ins Auge gesast werden. Damals war die Zeit noch nicht gekommen, wo man bei der Bedeckung des Ersordernisses für den Volksunterzicht an staatliche oder überhaupt öffentliche Mittel hätte denken können; man suchte sich daher durch allerlei Kunstgriffe zu behelsen. Durch Einbeziehung aller disherigen Einkünste der Elementarschulen, durch Abgaben von Verlassenschung aller disherigen Beiträge wurde in Niederösterreich ein Normalschulfond begründet. In Wien wurde der Schuldücherverlag ins Leben gerusen. Noch im J. 1771 solgte die Errichtung oder Vorbereitung ähnlicher Schulcommissionen, Schulfonde und Normalsichen in sämmtlichen österreichischen Erbländern.

Allein auch außerhalb dieser officiellen Strömung, welche die oberften Regierungs. freise erfaset hatte, begann es in Osterreich auf pabagogischem Gebiete zu tagen. Böhmen traf mit der von Wien kommenden Anregung und dem Einflusse der im benachbarten Schlesien errungenen Erfolge die Thätigkeit des Kapliger Pfarrers F. Rinbermann zusammen, welcher durch eben so rastlosen als umsichtigen Eifer seine Pfarrschule zu einer Musterschule erhob. Aus allen Theilen des Königreichs strömten ihm Präparanden des Lehramts zu, während andere in Wien oder Sagan ihre höhere Ausbildung suchten. — Ein sehr beachtenswerthes Denkmal der pädagogischen Begeisterung, welche sich am Beginne der Siebziger-Jahre des vorigen Jahrhunderts auch den österreichischen Kreisen mitgetheilt hatte, bleibt ber "Plan über die Berbesserung des Schul= und Erziehungswesens in den öfterr. Erbländern", welchen Johann Anton Graf von Perge geheimer Rath und Staatsminister in inländis ichen Geschäften am 26. August 1770 der Kaiserin vorgelegt hatte. Dieser Plan umfasste drei Grundgedanken, die der Verfasser selbst als die Cardinalpunkte der neuen Schulreform bezeichnet. I. Es muss ein möglichst vollkommen ausgearbeiteter Plan über das gesammte Schul- und Erziehungswesen durch landesherrliches Ansehen festgestellt werden, welcher in allen seinen Theilen auf den großen Endzweck gerichtet ist, wahre, aber zugleich aufgeklärte und zu den Diensten des Vaterlandes so fähige als willige Christen Daher müssen sich die unteren und mittleren Schulen in folgender Weise ordnen und scheiben: A. Allgemeine Trivialschulen; und zwar a) Dorfschulen "zur Bildung des Landmanns nach den Bedürfnissen seines ganzen Lebens"; b) klein e Leseschulen in Städten, worin für die bürgerliche Jugend der erste Unterricht zu ertheilen wäre; B. "Realschulen für die zu jeder anderen Lebens- und Nahrungsart als zum Landleben ober zum eigentlichen Studieren und Lateinlernen bestimmte Jugend"; C. "gelehrte oder lateinische Schulen und Gymnasien für a) junge Edelleute; B) Söhne anderer bemittelter Eltern; γ) arme aber besonders fähig befundene Der gesammte Unterricht von unten bis hinauf, mit alleiniger Ausnahme ber

medicinischen Collegien an der Universität, muste in deutscher Sprache ertheilt, die Jugend vor anderen Dingen an richtiges Denken gewöhnt, das Gedächtnis zwar geübt, aber nicht überlaben, mehr Sachen als Worte gelehrt und überhaupt nicht mit trockenen Befehlen und Zwang, sondern nach Einsicht und vernünftigen Gründen vorgegangen werden. Dazu bedarf es vor allem guter Schulbücher und hierin kann uns das in dieser wie in vielen anderen Beziehungen weiter vorgeschrittene Auch mus die bisher vernache protestantische Ausland zum Vorbild dienen. läßigte Bildung des weiblichen Geschlechtes in Ungriff genommen werden. — II. Die Aufsicht und Leitung über das Schul- und Erziehungswesen in ganzer Ausbehnung und über alle Theile besselben muss völlig und be ständig der Staat an sich ziehen. Wenn auf diese Art das öffentliche Schulwesen geordnet und geregelt sein wirb, darf niemand seine Rinder oder Pflegebefohlenen ohne Schulunterricht aufwachsen lassen. III. Unterricht und Erziehung müssen ben Händen der Ordensgeistlichen, denen sie bisher mit Ausnahme der medicinischen Wissenschaften fast ausschließlich anvertraut gewesen, durchaus abgenommen und die Schulen nur mit weltlichen oder doch weltgeistlichen bewährten Lehrern besetzt werden. Diese Nothwendigkeit ergibt sich aus der doppelten Ermägung: erstens, dass die Heranbildung der Jugend in den von religiösen Orden geleiteten Schulen in keiner Weise die Anforderungen befriedigt, den Erwartungen genügt, welche der Staat stellen muss, welche die Eltern hegen dürfen; und zweitens dass bei ber Einrichtung, welche diese geistlichen Körperschaften nun einmal haben, und bei dem Geiste, der ihnen innewohnt, auch nicht ju erwarten ist, dass diese Anforderungen je werden befriedigt, diesen Erwartungen je werde genügt werben. *) — Die Genehmigung bieses Planes scheiterte zwar an den radikalen Mitteln, die derselbe insbesondere den geistlichen Orden gegenüber vorzeschlagen hatte; allein er trug doch wesentlich dazu bei, die Aufmerksamkeit der höheren und der höchsten Rreise auf die Gebrechen des damaligen Schulmesens hinzulenken. — Zwei Jahre später legte Bägelin, Mitglied der niederöfterreichischen Schulcommission, einen neuen Plan vor, der sich von jenem Pergers dadurch unterschied, dass er nur das Volksschulweien berücksichtigte, und der auch mit den von der niederöfterreichischen Schulcommission an ihm vorgenommenen Abänderungen die kaiserliche Genehmigung erhielt. Darnach sollte die Volksschule alle die Kenntnisse gewähren, welche im gemeinen Leben zur Förderung der allgemeinen Wohlfahrt dienten. Der Umfang dieser Kenntnisse müsste nach den Lebensverhältnissen der Bevölkerung verschieden sein. In die Dorfschulen gehörten nur die nothwendigsten Kenntnisse — Religion, Lesen, Schreiben, Rechnen nebst praktischen Begriffen vom Ackerbau. In jedem Kreise musse eine Pflanzschule bestehen, in welcher der Unterricht auch die nüglichen Kenntnisse umfasse, nämlich: die höhere Rechenkunst, Sprachlehre u. s. w. Noch war dieser Plan nicht ins Leben getreten, als die Aufhebung des Jesuitenordens 1773 nicht nur durch Verwendung ihrer Hinterlassenschaft zur Gründung des Studienfondes die finanziellen Schwierigkeiten der Schulverbesserung minderte, sondern auch die theilweise Verwandlung der allzu zahlreichen Lateinschulen in Volksschulen nahe legte und der Übernahme des gesammten Unterrichtswesens in die Hände des Staates eine ganz neue Bebeutung verlieh. Der Gründung des Studien fondes folgte 1774 die Errichtung der Studienhofcommission, welche als die von jeder anderen Centralstelle unabhängige oberste Unterrichtsbehörde alle Unterrichtsange legenheiten zu leiten hatte. Alle biese Reformpläne wurden jedoch bei Seite gelegt, als

^{*)} Helfert, Die Gründung der österreichischen Volksschule durch Maria Theresia. Prag 1860.

bie Raiserin, burch die mannigsachen Reibungen der vielen an der neuen Schulresorm betheiligten Staatsmänner und durch den Rückgang in den Ersolgen der Wiener "Normalsschule" hiezu bestimmt, sich entschlossen hatte, den Abt von Sagan, Johann Jgnaz von Felbiger (s. d.), mit Genehmigung des preußischen Königs Friedrich II. des Großen nach Österreich zu berusen. Felbiger traf am 1. Mai des Jahres 1774 in Wien ein, wo er die von ihm aus Berlin herübergeholte s. g. Sagan'sche Methode überall verbreitet sand, und wo man von dem persönlichen Urheber dieser Methode alles Heil in Schulsachen erwartete. Um 1. September desselben Jahres übertrug ihm die Raiserin "die Einrichtung des hiesigen deutschen Schulwesens sowohl in Absicht auf die hiesige Rormalschule, als die weitere Berbreitung des Instituts in dem Lande", und noch vor Ablauf des Jahres war der so ost gescheiterte Entwurf einer allgemeinen Schulordnung sertig, welche am 6. December 1774 unter dem Titel: "Allgemeine Schulordnung sertig, welche am 6. December 1774 unter dem Titel: "Normalschulen in den sämmtlichen kant ich en kant in den fämmtlichen kant ich en kant ich

Diese, volle 79 Paragraphe umfassende Felbiger'sche Schulordnung war in der That der erste wesentliche Fortschritt auf dem Gebiete des Elementarunterrichts in Osterreich, wie schon der an der Spige stehende Grundsat: "Die Erziehung der Jugend ist bie wichtigste Grundlage ber mahren Glückseligkeit" ben Nationen barthut. Wir lassen ben wesentlichen Inhalt bieser Schulordnung folgen: "In allen kleineren Städten und Märkten und auf dem Lande wenigstens an jenen Orten, wo sich Pfarrkirchen ober bavon entfernte Filialkirchen befinden, mussen Triviale ichulen bestehen, worin Religion, biblische Geschichte, Lesen, Currentschrift, das Rechnen bis zur Regeldetri, endlich eine Anleitung zur Rechtschaffenheit und zur Wirtschaft gelehrt wird. Solche Schulen bebürfen ein ober zwei Lehrzimmer, welche zu keinem anderen Gebrauche dienen, nebst einer Wohnung für den Schulmeister. Die Pflicht, solche Schulen herzustellen, einzurichten, zu erhalten und nöthigenfalls zu erweitern, liegt ben Gemeinden mit Hilfe der Dominien ob. In jedem Areise soll wenigstens eine Hauptschule mit 3-4 Lehrern (einschließlich des Directors) und einem Ratecheten bestehen, und die Elemente der lateinischen Sprache (!), der Geographie und Geschichte, die Anleitung zu schriftlichen Auffägen, zum Zeichnen und zur Geometrie, die Principien der Haus- und Feldwirtschaft in ihren Unterrichtskreis aufnehmen. Ihre Einrichtung geht vom Schulfond aus. Abgesonderte Mädchenschlen sind wünschenswert. Lehrgang soll auch weibliche Arbeiten in sich begreifen, der Unterricht hauptsächlich in den Händen von Lehrerinnen liegen. Am Site jeder Schulcommission ist eine Normals ichule anzulegen, welche nebft einem erweiterten Hauptschulunterrichte (namentlich in den vierten Classen für die zu keiner Mittelschule übertretenden Zöglinge) zugleich die zur Borbereitung für das Lehramt erforderlichen Kenntnisse zu ihrer Aufgabe haben soll. Doch ist diese lettere Bestimmung auch anderen größeren und besser bestellten Hauptdulen als Musterschulen zuzuweisen. Der Religionsunterricht bleibt den Geistlichen überlassen, weshalb alle Candidaten des Priesterstandes (ausgenommen die Rleriker rein beschaulicher ober zur Krankenpflege bestimmter Orben) aus der Katechetik und Methodik abgesondert zu prüfen sind; die Schulmeister haben nur unterstützend mitzu= wirken. In den übrigen Lehrgegenständen können geistliche und weltliche Lehrer unter= Das Recht, Schulen zu halten und die Jugend zu unterweisen, bleibt den weisen. bisherigen Besitzern, welche aber ben Lehrerbildungscurs (mit einigen Erleichterungen) durchsumachen haben. Für Anstellung neuer Schulleute ist die Befähigungsprüfung unerlässlich. Das Ernennungsrecht zu Schuldiensten wird in der bisherigen Form ausgeübt. An den Normal- und Hauptschulen beziehen Directoren und Lehrer eine fixe

bem Meßner- und Organistendienste fixiert, und ein kleines Schulgeld den Lehrern zugessprochen. Endlich wurde auch für den Unterricht evangelischer, jüdischer und der Willitärstinder vorgesorgt.

Minder erfolgreich erwies sich das System der administrativen Verfügungen auf dem Gebiete der inneren Ausgestaltung des Schulwesens, weil sich dieses Gebiet seiner Natur nach gegen jede Reglementierung von oben sehr spröde verhält, und weil es nach Felbigers Rücktritt an leitenden Schulmannern in Ofterreich mangelte. Zwar versuchte dessen Nachfolger Gall dem Schulunterrichte Geist und Leben einzuslößen, indem er das mechanische Tabellarisieren und das monotone Zusammenlesen abschaffte und das Methobenbuch Felbigers durch bündige Instructionen für die Lehrer ersetzte; allein das Streben nach einer Uniformierung der Schule im abministrativen Wege brachte es mit sich, dass man bessenungeachtet an der alten "Normallehrart" festhielt, den Lehrern starres Festhalten an den eingeführten Schulbüchern einschärfte, die Stundenord: nung für jede Art von Schule genau vorzeichnete, ja ihnen sogar eine von oben genehnigte "Normalhandschrift" zur Pflicht machte. Durch die allgemein angeordnete Einführung der deutschen Sprache in den Volksschulen, wodurch der Name "beutsche Schulen" für die Volksschulen Osterreichs üblich wurde, geschah cs, dass die nichtdeutschen Wölkerschaften in ihrem nationalen Gefühle verletzt und der Sache des Volksschulunterrichtes abwendig gemacht wurden. *)

Die kurze Regierung Leopold II. (1790—1792) gieng ohne Bedeutung für die Volksschule vorüber; defto entschiedener und erfolgreicher waren die Anderungen, welche sie unter der langen Regierung Kaiser Franz I. (1792—1835) durch Rottenhanns Einflus im Sinne bes entschiedensten Rückschrittes trafen. Rottenhann nahm sich vor, das Landschulwesen "in die gehörigen Schranken" zu weisen, und es gelang ihm in der That, die Volksschule von dem Range einer allgemeinen Volks: bildungsanstalt, auf den sie eben im Begriffe stand, gehoben zu werden, auf das Niveau einer nothdürftigen Abrichtungsanstalt für Rinder der armen, arbeitenben Volksclassen, kurz einer Armenschule zurückzuschrauben, welche den eingestandenen Zweck hatte, diese Kinder des Wolkes in einem künstlich verschlagenen, ihrem künftigen Stande entsprechenden geistigen Horizonte auswachsen zu lassen. Rinder vornehmer Eltern sollten in den Areis- und überhaupt großen Städten "Hauptschulen" errichtet werden, und das hier beizubehaltende Schulgeld als Mittel zur Ausschließung der großen Menge dienen. In dem Gutachten, welches er dem Kaiser überreichte, spricht sich Graf Rottenhann gegen jede Autonomie des Lehrstandes aus, und will selbst die Entscheidung pädagogischer Fragen ausschließlich der Regierung vorbehalten, indem "über die kluge Ausspendung der Reichthümer des Geiftes ebenso, wie über jeden anderen Genuss bes gesellschaftlichen Lebens eine Art von Staatspolizei walten musse". Auf Grundlage dieses Gutachtens wurde eine Studienrevisions=Commission unter Rottenhanns Vorsitz einberufen, aus deren Berathungen ein Entwurf zur Errichtung und Organis sation der Volksschulen hervorgieng. Von dem Geiste des Entwurfes zeugen nachfolgende Stellen: "Für Trivialschulen genügt das Lesen und Verstehen der in populärer Sprache abgefasten Lesebücher und das Schreiben mit Benützung derselben, ein gelegentlicher Sprackunterricht, die Kenntnis der vier Rechnungsarten und ein leichtfasslicher Unterricht in den

^{*)} Die Germanisierung der Bolksschule konnte jedoch nicht allgemein durchgeführt werden; in den vorgeschrittenen Ländern, wie z. B. in Böhmen, scheiterte dieselbe an den nationalen Überlieferungen und an dem Widerstande der Geistlichkeit, welche den Zusammenhang der Kinderlehre mit der Kanzelpredigt wahrend, zu dem unnatürlichen Unternehmen der Bolkserziehung in einer dem Bolke fremden Sprache sich nicht hergeben wollte.

Pflichten der arbeitenden Classe, den religiösen Unterricht ertheilt der Seelsorger; einfache Industrialbeschäftigungen und Gesangsübungen sind nach Thunlichkeit einzusühren. Das Socratisieren ist gleich dem Tabellarisieren den Lehrern im allgemeinen nicht anzuempfehlen, die nicht ganz unentbehrlichen Regeln sollen wegbleiben, flatt des weitschweifigen Auseinandersegens des Gelesenen überhaupt mehr gelesen und darüber gefragt werden. Zusammenlesen ist gänzlich einzustellen." Die Congrua des Landschullehrers besteht (außer dem Schulgelde) in 80 fl., jene bes Gehilfen in 30 fl. — Gelb oder Naturalien — für den ersteren überdies in 4—6 Megen Acergrund, einem Garten, freiem Holzbezuge und dem Weiderechte auf zwei Nugkühe, für den letteren in der Kost und Berpflegung. Als Rebenerwerb wird der Betrieb eines geräuschlosen Hand: werks erlaubt. Deficienten werden ber Mildthätigkeit ber Obrigkeiten und Gemeinben In jedem Kreise sind 6-8 bessere Schuldienste der Ernennung der Ober= schuldirection vorzubehalten, um ausgezeichnete Lehrer durch Beförderungen belohnen zu In einer Stadtschule hat der erste Lehrer mindestens 200 fl. nebst einem Gartengrunde, der zweite 130 fl., ein Gehilfe 80 fl. zu erhalten. Als Nebenverdienst wird besonders die Ranzleiarbeit in Aussicht genommen. Die Besoldung der Directoren an den Hauptschulen beträgt 300-400 fl., jene der Lehrer 150-300 fl., der Ge= hilfen 100—150 fl. — Wo immer eine höhere Dotation bereits eingeführt ist, hat es dabei sein Berbleiben. Die nächste Leitung des Unterrichts und ber Bucht wird bem Ortsseelsorger als Schulvorsteher übertragen, und nur an einer Hauptschule bekleidet der Director das Amt des unmittelbaren Vorstandes; in jedem Decanate (Vicariate) wird ein geistlicher Districts birector bestellt. Letterer wirkt mit ben weltlichen Jurisdictionsbeamten in der Aufsicht über die politisch-ökonomischen Gegenstände des Schulwesens zusammen. Über beiden steht das Kreisamt, welches seinen Einfluss durch seine Administrativbeamten übt. Die Berichte besselben gehen, mit dem Gutachten der Diöcesanbehörde, an die Landesstudienbehörde, bei welcher ein Oberschuldirector — so viel möglich aus dem geistlichen Stande fungirt." Aus diesem Entwurfe gieng unter dem 11. August 1805 jener Schulcober hervor, welcher unter bem Namen "politische Berfassung der beutschen. Schulen" Österreichs Volksschulwesen burch mehr als ein halbes Jahrhundert beherrschte. Da wir derselben (politischen Schulverfassung) einen eigenen Artikel widmen, kann hier nur kurz auf diesen hingewiesen werden.

Da mit der Feststellung der politischen Schulverfassung das System des Volksschuls wesens bis zu der großen Volkserhebung des J. 1848 im Sinne einer absoluten Stabis lität abgeschlossen wurde, so breben sich die in diese Periode fallenden Modificationen des Schulwesens nur um einzelne, untergeordnete Punkte. Dieselben betreffen a) kleine Berbesserungen in der äußeren Lage des Lehrerstandes, indem die Congrua der Trivial= Schullehrer auf 100 fl. bis 150 fl. erhöht, die Zuwendung des Mekner- und Chorregentendienstes an dieselben anbefohlen, das Schulgeld nach den Localverhältnissen gere= gelt, dem gesammten Lehrstande burch Einrechnung unter die "Honoratioren" und Auf= nahme in eine Rangclasse bes Staatsbienstes, sowie burch bie erneuerte Zuerkennung ber beständigen Militärbefreiung an die Lehrer und der zeitlichen an die Gehilfen einige Unerkennung gewährt, hiefür aber jeber Betrieb von Gewerben unterfagt, bei Pensionie= rungen ber Hauptschullehrer und ihrer Hinterbliebenen eine gunftigere Behandlung in Aussicht gestellt, die Abhaltung von Nachstunden auch an Normal- und Hauptschulen gestattet wurde; b) einige Erweiterungen des Bildungsfreises der Lehramtscandidaten, indem die Bahl ber Präparanden-Curse vermindert, die Dauer des Unterrichts hingegen auf sechs Monate verlängert, endlich im J. 1840 die Eröffnung eines pädagogischen Curses für Lehrerinnen in Wien verfügt wurde; c) die obligatorische Einführung und betaillierte Organisierung des Wiederholungs-Unterrichts (16. September 1816), für welchen

bem Meßner- und Organistendienste fixiert, und ein kleines Schulgeld den Lehrern zugessprochen. Endlich wurde auch für den Unterricht evangelischer, jüdischer und der Militärstinder vorgesorgt.

Minder erfolgreich erwies sich das System der administrativen Verfügungen auf bem Gebiete ber inneren Ausgestaltung bes Schulwesens, weil sich dieses Gebiet seiner Natur nach gegen jede Reglementierung von oben sehr sprobe verhält, und weil es nach Felbigers Rücktritt an leitenden Schulmännern in Ofterreich mangelte. Zwar versuchte dessen Nachfolger Gall bem Schulunterrichte Geist und Leben einzuflößen, indem er das mechanische Tabellarisieren und das monotone Zusammenlesen abschaffte und das Methodenbuch Felbigers durch bündige Instructionen für die Lehrer ersetzte; allein das Streben nach einer Uniformierung der Schule im administrativen Wege brachte es mit sich, bass man bessenungeachtet an der alten "Normallehrart" festhielt, den Lehrern starres Festhalten an den eingeführten Schulbüchern einschärfte, die Stundenordnung für jede Art von Schule genau vorzeichnete, ja ihnen sogar eine von oben genehmigte "Normalhanbschrift" zur Pflicht machte. Durch die allgemein angeordnete Einführung der deutschen Sprache in den Bolksschulen, wodurch der Name "deutsche Schulen" für die Volksschulen Osterreichs üblich wurde, geschah cs, dass die nichtdeutschen Wölkerschaften in ihrem nationalen Gefühle verletzt und der Sache des Volksschulunterrichtes abwendig gemacht wurden. *)

Die kurze Regierung Leopold II. (1790—1792) gieng ohne Bebeutung für die Volksschule vorüber; besto entschiedener und erfolgreicher waren die Anderungen, welche sie unter der langen Regierung Kaiser Franz I. (1792—1835) durch Rotten: hanns Einflus im Sinne bes entschiedensten Rückschrittes trafen. Rottenhann nahm sich vor, das Landschulwesen "in die gehörigen Schranken" zu weisen, und es gelang ihm in der That, die Volksschule von dem Range einer allgemeinen Volks bildungsanstalt, auf den sie eben im Begriffe stand, gehoben zu werden, auf des Niveau einer nothdürftigen Abrichtungsanstalt für Rinder der armer, arbeitenden Volksclassen, kurz einer Armenschule zurückzuschrauben, welche den eingestandenen Zweck hatte, diese Kinder des Wolkes in einem künstlich verschlagenen, ihrem künstigen Stande entsprechenden geistigen Horizonte aufwachsen zu lassen. Rinder vornehmer Eltern sollten in den Areis- und überhaupt großen Städten "Haupt: schulen" errichtet werden, und das hier beizubehaltende Schulgeld als Mittel zur Ausschließung der großen Menge dienen. In dem Gutachten, welches er dem Raiser überreichte, spricht sich Graf Rottenhann gegen jebe Autonomie des Lehrstandes aus, und will selbst die Entscheidung pädagogischer Fragen ausschließlich der Regierung vorbehalten, indem "über die kluge Ausspendung der Reichthümer des Geistes ebenso, wie über jeden anderen Genuss bes gesellschaftlichen Lebens eine Art von Staatspolizei walten musse". Auf Grundlage dieses Gutachtens wurde eine Studienrevisions-Commission unter Rottenhanns Vorsitz einberufen, aus deren Berathungen ein Entwurf zur Errichtung und Organisation der Volksschulen hervorgieng. Von dem Geiste des Entwurfes zeugen nachfolgende Stellen: "Für Trivialschulen genügt bas Lesen und Verstehen ber in populärer Sprache abgefasten Lesebücher und das Schreiben mit Benützung derselben, ein gelegentlicher Sprach= unterricht, die Kenntnis der vier Rechnungsarten und ein leichtfasslicher Unterricht in den

^{*)} Die Germanisierung der Bolksschule konnte jedoch nicht allgemein durchgeführt werden; in den vorgeschrittenen Ländern, wie z. B. in Böhmen, scheiterte dieselbe an den nationalen Überlieserungen und an dem Widerstande der Geistlichkeit, welche den Zusammenhang der Kinderlehre mit der Kanzelpredigt wahrend, zu dem unnatürlichen Unternehmen der Bolkserziehung in einer dem Bolke fremden Sprache sich nicht hergeben wollte.

Pflichten der arbeitenden Classe, den religiösen Unterricht ertheilt der Seelsorger; einfache Industrialbeschäftigungen und Gesangsübungen sind nach Thunlichkeit einzusühren. Das Socratisieren ist gleich dem Tabellarisieren den Lehrern im allgemeinen nicht anzuempsehlen, bie nicht ganz unentbehrlichen Regeln sollen wegbleiben, ftatt des weitschweifigen Auseinandersetzens bes Gelesenen überhaupt mehr gelesen und darüber gefragt werden. Zusammenlesen ist gänzlich einzustellen." Die Congrua des Landschullehrers besteht (außer dem Schulgelbe) in 80 fl., jene bes Gehilfen in 30 fl. — Gelb oder Naturalien — für ben ersteren überbies in 4—6 Megen Ackergrund, einem Garten, freiem holzbezuge und dem Weiderechte auf zwei Nutkuhe, für den letteren in der Rost und Berpstegung. Als Rebenerwerb wird ber Betrieb eines geräuschlosen Hand: werks erlaubt. Deficienten werden der Milbthätigkeit der Obrigkeiten und Gemeinden In jedem Rreise sind 6-8 bessere Schuldienste der Ernennung der Ober= schuldirection vorzubehalten, um ausgezeichnete Lehrer durch Beförderungen belohnen zu In einer Stadtschule hat der erste Lehrer mindestens 200 fl. nebst einem Gartengrunde, der zweite 130 fl., ein Gehilfe 80 fl. zu erhalten. Als Nebenverdienst wird besonders die Kanzleiarbeit in Aussicht genommen. Die Besoldung der Directoren an den Hauptschulen beträgt 300-400 fl., jene ber Lehrer 150-300 fl., ber Gehilfen 100—150 fl. — Wo immer eine höhere Dotation bereits eingeführt ist, hat es dabei sein Verbleiben. Die nächste Leitung des Unterrichts und der Zucht wird dem Ortsseelsorger als Schulvorsteher übertragen, und nur an einer Hauptschule bekleidet der Director das Amt des unmittelbaren Vorstandes; in jedem Decanate (Vicariate) wird ein geistlicher Districts director bestellt. Letterer wirkt mit ben weltlichen Jurisdictionsbeamten in ber Aufsicht über die politisch-ökonomischen Gegenstände des Schulwesens zusammen. Über beiden steht das Kreisamt, welches seinen Einfluss durch seine Abministrativbeamten übt. Die Berichte desselben gehen, mit dem Gutachten der Diöcesanbehörde, an die Landesstudienbehörde, bei welcher ein Oberschuldirector — so viel möglich aus dem geisisichen Stande fungirt." Aus diesem Entwurfe gieng unter dem 11. August 1805 jener Schulcober hervor, welcher unter bem Ramen "politische Verfassung der deutschen. Schulen" Österreichs Volksschulwesen durch mehr als ein halbes Jahrhundert beherrschte. Da wir berfelben (politischen Schulverfassung) einen eigenen Artikel widmen, kann hier nur kurz auf diesen hingewiesen werden.

Da mit der Feststellung der politischen Schulverfassung das System des Volksschul= wesens bis zu der großen Volkserhebung des J. 1848 im Sinne einer absoluten Stabilität abgeschlossen wurde, so breben sich die in diese Periode fallenden Modificationen des Schulwesens nur um einzelne, untergeordnete Punkte. Dieselben betreffen a) kleine Berbesserungen in der äußeren Lage des Lehrerstandes, indem die Congrua der Trivial= Schullehrer auf 100 fl. bis 150 fl. erhöht, die Zuwendung des Megner- und Chorregentendienstes an dieselben anbefohlen, das Schulgeld nach den Localverhältnissen gere= gelt, dem gesammten Lehrstande durch Einrechnung unter die "Honoratioren" und Auf= nahme in eine Rangclasse bes Staatsbienstes, sowie burch die erneuerte Zuerkennung der beständigen Militärbefreiung an die Lehrer und der zeitlichen an die Gehilfen einige Anerkennung gewährt, hiefür aber jeder Betrieb von Gewerben untersagt, bei Pensionie= rungen der Hauptschullehrer und ihrer Hinterbliebenen eine günstigere Behandlung in Aussicht gestellt, die Abhaltung von Nachstunden auch an Normal- und Hauptschulen gestattet wurde; b) einige Erweiterungen des Bildungsfreises der Lehramtscandidaten, indem die Bahl ber Präparanden-Curse vermindert, die Dauer des Unterrichts hingegen auf sechs Monate verlängert, endlich im J. 1840 die Eröffnung eines pädagogischen Curses für Lehrerinnen in Wien verfügt wurde; c) die obligatorische Einführung und betaillierte Organisierung des Wiederholungs-Unterrichts (16. September 1816), für welchen

die Schulpflichtigkeit (mit Ausnahme der Gymnasialschüler, der absolvirten Schüler der vierten Classe, der Anaben und Mädchen aus höheren Ständen) bis zum vollendeten 15. Lebensjahre oder dem Ende einer Gewerbs-Lehrzeit ausgedehnt murde; d) zahlreiche Berordnungen über die Concurrenz-Leistungen, über die Beiziehung der Überschüsse des Rirchenvermögens, über die Dotations-Beiträge aus dem Schulfonde u. bgl.; e) die möglichste Einschränkung aller Privat-Lehranstalten, beren jebe an die Bewilligung ber politischen Landesbehörde gebunden murbe. Der Wirkungsfreis der politischen Schulverfassung erweiterte sich aber innerhalb jener vierzig Jahre auch in geographischer Beziehung so, bass er nach und nach alle österreichischen Provinzen in sich schlofs. Die Anzahl ber Volksschulen hob sich durch die vierzig Jahre von 1808 bis 1848, allerdings nach dem heutigen Maßstabe gemessen, nur unbeträchtlich: denn sie stieg in Niederösterreich um 5 Hauptschulen (von 13 auf 18) und um 50 Trivialschulen, also ein Zuwachs von etwa einer Schule jährlich! — in Böhmen bagegen um 12 Hauptschulen (von 31 — 43) und um 1106 Trivialschulen (von 2359 auf 3465). Der Schulbesuch besserte sich zusehends, besonders in Ofterreich, Salzburg, Tirol, Böhmen, Mähren und Auch die Benützung der Landessprachen fand in der Volksschule, zufolge des Erstarkens der nicht-beutschen Nationalitäten, allmählich verbreitetere Aufnahme, indem bis jum J. 1847 neben 5910 reindeutschen Schulen 2821 czechische, 491 polnische, 741 ruthenische, 459 polnisch=ruthenische, 64 slovenische und 58 serbische bestanden, dagegen verfiel die Lehrart unter die Herrschaft der politischen Schulverfassung immer mehr und artete schließlich in einen geistlosen Schulmechanismus aus, zumal auch die Lehrerbildung in den halbjährigen Präparandencursen und die Klägliche Besoldung der Lehrstellen eine Hebung des Lehrstandes nicht zuließen. So geschah es, dass zu einer Zeit, wo das deutsche Schulmesen im besten Aufschwunge begriffen war, Ofterreichs Volksschule in den Augen der öffentlichen Meinung und wohl auch in der Wirklichkeit arg gesunken war. Diese Berhältnisse dauerten auch unter der Regierung Kaiser Ferbinand I. fort, ohne dass erhebliche Beränderungen Plat gegriffen hatten, bis endlich das weltgeschichtliche Jahr 1848, und der auf den Revolutionssturm folgende Regierungsantritt Kaiser Franz Josef I. (2. December 1848) eine andere Ara auch für den Bolksunterricht herbeiführte.

Das Freiwerden der Geister nach einer so langen Stillstandsperiode brachte esmit sich, dass man sich zunächst den großen politischen und volkswirtschaftlichen Fragen zuwendete, worunter die Unbahnung verfassungsmäßiger Zustände, die Grundentlastung sowie die Beseitigung der bestandenen patrimonialen Einrichtungen (des Unterthänigkeits= verhältnisses gegenüber den Grundobrigkeiten) im Vordergrunde standen. Doch bekundet die Errichtung eines selbständigen Unterrichtsministeriums inmitten der bewegtesten Märztage (23. März 1848), welchen Wert die damalige öffentliche Meinung auf die so nothwendige Neugestaltung des Unterrichts legte. Der erste österreichische Unterrichts= minister war Freiherr von Sommaruga, welcher jeboch schon nach wenigen Mona= ten (9. Juli 1848) abdankte. Es folgte nun ein Provisorium, während dessen der edle Freiherr von Feuchtersleben, als Verfasser ber "Diätetik der Seele" in den weitesten Areisen bekannt und von mahrhaft philosophischem Geiste beseelt, in der Eigen= schaft eines Unterstaatssecretärs die Verwaltung des öffentlichen Unterrichts an der Seite des Freiherrn von Dobblhof als interimistischen Leiters des Unterrichts: ministeriums leider nur durch vier Monate leitete. Durch den von ihm verfaßten "Ent. wurf ber Grundzüge einer Reorganisation sammtlicher Schul: und Studien an stalten" murde der erste Schritt zur Anbahnung der nachfolgenden Unter: richtsreformen vollzogen. Über das Schulwesen spricht sich dieser Entwurf also aus: "Im System des öffentlichen Unterrichts bilben die Wolksschulen das erste und zugleich

wichtigste Glieb; sie haben diejenige Summe von Kenntnissen und Fertigkeiten zu lehren, welche fünftig keinem Staatsbürger mangeln soll. Wo das ganze Volk zur Theilnahme an der Gesetzgebung berechtigt ist, darf keine Anstrengung und kein Opfer gescheut werden, um allen den Unterricht zu gewähren, ohne welchen jenes Recht ein Widerspruch wäre. Bermehrung der Schulen und ihres bisherigen allzu ärmlichen Lehrstoffs, höhere Bildung der Lehrer, eine günftigere äußere Stellung berselben, endlich eine solche Leitung des Volksschulwesens, welche alle Interessen mit gleichem Eifer und gründlicher Einsicht verfolgt, sind dasjenige, was hier vorzüglich noththut. Die Erhaltung der Volksschule ist eine Gemeinbe-Angelegenheit, die bisherigen Verpflichteten liefern ihre Beiträge, so weit sie von denselben nicht befreit werden, an die Gemeinde-Cassa ab, subsidiarisch tritt Land und In den Landschulen wird kein Schulgeld bezahlt. — Zu den Unterrichts-Gegenständen kommt populäre Naturs, Menschens und insbesondere Vaterlandskunde; nebst dem Gesange werden Leibesübungen betrieben. Jede Trivialschule erhält eine dritte Classe und die nöthige Zahl von Lehrern, die Seelsorge=Geistlichkeit kann nebst dem Religionsunterrichte noch einen Theil der anderen Gegenstände übernehmen. richt wird ausschließlich in der Muttersprache ertheilt. — In jeder Landeshauptstadt besteht ein 2-3jähriger Präparandencurs, welcher sich allmählich zu einem Lehrer-Seminarium ausbilden foll. Jährlich mindestens zweimal versammeln sich die Lehrer eines Stadtbezirks, einer Stadt ober eines Schuldistricts zu Conferenzen, auch die Seelsorger theilnehmen. In jedem Lande erscheint eine wohlfeile Schulzeitung. jede Ecule besigt eine kleine Bibliothek und andere Lehrmittel-Sammlungen. — Die Lehrer beziehen fixe Gehalte, beren Minimum der bezügliche Landtag so bestimmt, bass ber Lehrer seine Rrafte ganz bem Schul- und Chordienste widmen kann, die Gemeinde leistet auch einen Penfions-Beitrag; nebstbei ist aber jeder Lehrer verpflichtet, sich an einem Benfions-Inftitute zu betheiligen." - Einige Reformen wurden sofort durchgeführt. Hieher gehört die Aufstellung des sofort zu realisierenden Grundsates, dass die Muttersprache der Schüler Unterrichtssprache sein solle, dass der Lehrer die ihm und seiner Schule am meisten zusagende Lehrmethode frei mählen könne, undbass der gemeinschaftliche Gottesdienst nach dem wohlverstandenen Interesse der Jugend eingerichtet werden solle. Zugleich wurden bie Lehrerconferenzen ins Leben gerufen und die Dauer der Präparandencurfe auf ein Jahr erhöht. Zu einer durchgreifenden und umfassenden Reugestaltung des Unterrichtswesens auf dem Wege der Gesetzebung und im Sinne der modernen Anforderungen an dasselbe sollte es jedoch weder in dieser noch in der unmittelbar darauf folgenden 12jährigen Periode der Thun-Helfert'schen Unterrichtsverwaltung (vom 19. November 1848 bis 20. October 1860 Freiherr von Helfert als Unterstaats: secretär, vom 18. Juli 1849 an der Seite des Unterrichtsministers Grafen Leo Thun*) kommen, da man vor allem für die finanzielle Lage der Elementarschule vorsorgen musste, die sich seit Aufhebung des Unterthänigkeitsverhältnisses und des Josephischen Schul= patronates nur noch bedrängter gestaltet hatte. Es kam die Beit der Palliativmaß= regeln und der administrativen Verfügungen, die zwar manches Verdienstliche ihuf, ohne jedoch die Art) an den alten morsch gewordenen Stamm der bestehenden Saupt- und Trivialschulen zu legen. Der Organismus ber Schulverwaltung wurde burch Errichtung von Landes schulbehörben erweitert, welche als Sectionen der politischen

^{*)} Rach der mit dem kaiserlichen Patente vom 20. October 1860 erfolgten Aufhebung eines selbständigen Cultus und Unterrichtsministeriums trat an seine Stelle die "Abtheilung sür Cultus und Unterricht des Staatsministeriums". Vom J. 1864—1867 bestand ein sogenannter Unterrichtsrath als Beirath des Ministeriums für didaktische und wissenschaftliche Angelegenheiten.

Landesbehörden (seit 24. Oct. 1849) fungierten, und aus Jachmännern mit dem Titel von Schulräthen für die pädagogisch=bidaktischen Angelegenheiten, und aus Abministrativbe= amten zur Besorgung der äußeren Schulangelegenheiten bestanden. Nach etwa vierjährigem Bestande wurden sie jedoch wieder aufgelöst (28. Juli 1854), und ihre Agenden der politischen Landesbehörde zugewiesen, wobei jedoch die Bolksschulinspectoren (M. Beder, A. Stifter, J. Rurz, J. Hermann, J. Modnit, J. Maresch, A. Wilhelmu. a.) ihre Aufmerksamkeit als Referenten ber politischen Lanbesbehörden fortsetzten. Die Anzahl ber Schulen war auch in dieser Periode im Zunehmen begriffen; sie stieg beispielsweise in Niederöfterreich um 2º/o, in Mähren und Schlesien um 10º/o, in ber Bukowina um 118º/o, in Krain um 142% bes Bestandes vom Jahre 1847, mährend sich ber Schulbesuch in allen Ländern mit Ausnahme Tirols bedeutend hob. — Auch für die innere Ausgestaltung der Volksschulen wurde manches Verdienstliche ins Leben gerufen. Viele Trivialschulen wurden zu Pfarrhauptschulen erhoben, den übrigen die Sonderung in drei Classen anempsohlen, den Mädchenschulen, dann den Normal- und Wiederholungsschulen eine besondere Aufmerksamkeit zugewendet, die alten Schulbücher revidiert oder durch neue ersett, und für die nichtdeutschen Nationalitäten neue Schulbücher beschaffen. t. t. Shulbücherverlag entwickelte in biefer Periode eine außerordentliche Thätigkeit, indem die Bahl seiner Verlagkartikel in deutscher Sprache von 58 auf 90, und der nicht deutschen Artikel von 52 (in 6 Sprachen) auf 333 (in 10 verschiedenen Sprachen) sich steigerte. Die verbesserte Form der Präparandien war ein Gegenstand besonderer Aufmerksamkeit der Bolksschulinspectoren. Die wiederholt nachdrücklichst angeordneten Lehrerconferenzen zen wurden durch eine eigene Normalvorschrift geordnet und ber persönlichen Einwirkung ber Bolksschulinspectoren anempsohlen, Die Schulbibliotheten im Interesse des Lehrerstandes urgiert. Die Bezirks., Kreisund Landesbehörden erhielten einen verstärkten Einfluss auf die Schulverwaltung, durch eine große Anzahl von Berichterstattungen und Tabellen wollte sich das Ministerium in genauer Renntnis der Schulverhältnisse erhalten. Gegen den Lehrmechanismus tehrten sich zahlreiche Verordnungen, konnten jedoch ungeachtet der den Lehrern freigegebenen Lehrart ihren Zweck nicht sonderlich erreichen, da der Unterricht auf die aus dem t. t. Schulbücherverlage hervorgegangenen Lehrbücher mit Ausschluss jeder Concurrenz eingeschränkt war. Als besondere im Verordnungswege erlassene Maßregeln in der bis zum Jahre 1869 reichenden Beriode waren zu bemerken: 1. die Modification des Lehrplans für die Bürgerschulen als Abänderung des Lehrplans selbständiger Unter-Realschulen im Jahre 1867; 2. die Regelung des Wiederholungsunterrichts im Jahre 1864, welcher zugleich und wesentlich Fortbildungsunterricht mit Berücksichtigung der landwirtschaftlichen ober gewerblichen Localbeschäftigungen sein sollte; 3. die Regelung des Zeichen- und Gesangsunterrichts in der Volksschule; 4. die Einführung des Turnunterrichts in die Lehrerbildungsanstalten und seine Obligaterklärung für jede Bolksschule, welche einen hiefür befähigten Lehrer besitt; die Feststellung der Bedingungen für Errichtung von Rindergärten (12. Mai 1863); 5. die Aufhebung des Schulbücherverlagsprivilegiums für die Bürgerschulen und seine Beschränkung bezüglich der vierten Hauptschulclassen; 6. die grundsätliche Aufhebung der Schulprämien und Einstellung aller biesfälligen Normalschulfonds-Dotationen, 1868.

Unterdessen hatten sich die Wogen der weltgeschichtlichen Bewegung des Jahres 1848 vollständig verlaufen, und einer neuen Stillstandsperiode mit clericaler Färbung Platz gemacht, an deren Horizonte um die Mitte der Thun-Helsert'schen Verwaltungsperiode als weithin flammendes Wahrzeichen einer die in das Allerheiligste der Gesinnung hineinreichenden Reaction das Concordat vom 18. August 1855 emporstieg. Dieser Vertrag des Staates mit dem apostolischen Stuhle enthält in seinen

Artifeln V, VI und VIII die nachfolgenden Bestimmungen: "Der ganze Un= terricht der katholischen Jugend wird in allen sowohlöffent= lichen als nichtöffentlichen Schulen der Lehrederkatholischen Religion angemessen sein; die Bischöfe aber werden kraft des ihnen eigenen Hirtenamts die religiöse Erziehung der Jugend in allen öffentlichen und nicht öffentlichen Lehran= stalten leiten und sorgsam darüber machen, dass bei keinem Lehrgegenstande et was vorkomme, was dem katholischen Glauben und der sittlichen Reinheit zuwiderläuft. Niemand wird die Religions= lehre in was immer für einer öffentlichen ober nichtöffentlichen Unftalt vortragen, wenn er nicht vom Bischofe bes betreffenden Rirchensprengels die Sendung und Ermächtigung erhalten hat, welche derselbe, wenn er es für zweckmäßig hält, zu widerrufen berechtigt ist. Alle Lehrer der für Ratholiken bestimmten Schulen werden der kirch lichen Beaufsichtigung unterstehen. Den Schuloberaufseher des Kirchensprengels wird seine Majestät aus ben vom Bischofe vorgeschlagenen Männern ernennen. Falls in den gedachten Schulen für den Religionsunterricht nicht hinlänglich gesorgt mare, steht es bem Bischofe frei, einen Geistlichen zu bestimmen, um ben Schülern die Anfangsgründe des Glaubens vorzutragen. Der Glaube und die Sittlichkeit des zum Schullehrer zu Bestellenden muss makellos sein; mer vom rechten Pfabe abirrt, wird von seiner Stelle entset werben." Hiedurch murde ein guter Theil der Oberaufsicht über die Schule, und zwar derjenige, der das innerste Getriebe des durch die Schule zu vermittelnden Bildungswer= kes betrifft, den Händen des Staates entwunden und unter dem Titel einer "Christia= nisierung des Unterrichts" der Bersuch angestellt, nicht bloß den primären, sondern auch den se cundären Unterricht im Geiste veralteter Anschauungsrefor= men und abgethaner Interessen umzumodeln. Der Bersuch misslang. Die Unmög= lichkeit einer Transplantation des Mittelalters auf das lebendige Reis moderner Welt= auschauung zeigte sich sofort, als die Weltgeschichte im Jahre 1860 über das Ministerium Thun zur Tagesordnung übergieng, und nach einer kurzen Bacanz der neue Staatsminister Anton Ritter von Schmerling als Chef des Unter= richtsministeriums die Devise: "Wissen ist Macht!" zum Angelpunkte seiner Verwaltung erhob. Staatsminister Ritter von Schmerling leitete die Unterrichtsangelegenheiten vom 4. Februar 1861 bis 27. Juli 1865; von da ab bis 7. Februar 1867 stand an der Spitze derselben Richard Graf Belcredi; vom 7. Februar bis 2. März 1867: Friedrich Freiherr von Beust. Das Ministerium für Cultus und Unterricht wurde wieder hergestellt mit Allerhöchstem Handschreiben vom 2. März 1867. Unterrichtsminister war vom 30. December 1867 bis 1. Februar 1870: Leopold Ritter von Hasner-Artha. Vom 1. Februar bis 12. April 1870: Karl von Stremagr. Leiter vom 12. April bis 30. Juni 1870: Abolf Ritter von Tschabuschnigg, Justizminister. Minister vom 30. Juni 1870 bis 6. Februar 1871: Karl von Stremayr. Vom 6. Februar bis 30. October 1871: Joseph Jirecek. Leiter vom 30. October bis 25. November 1871: Karl Fidler, t. f. Sectionschef. Minister seit 25. November 1871: Karl von Stremanr. — Mit der Wiederherstellung eines selbständigen Unterrichtsministeriums (2. März 1867) beginnt die deitte, burch die neuen Staatsgrundgesete gekennzeichnete Periode des Volksschulwesens. Diese neueste Periode wird durch eine außere Action eingeleitet. Die Unmöglichkeit, auf den bisher betretenen Wegen fortzufahren, trat nämlich noch greller hervor, als Österreich im Jahre 1866 durch den unglücklichen Rrieg mit Preußen zur Selbstbesinnung und zur Selbstaufraffung gebracht wurde, und das gestügelte Wort: "Bei Sadowa habe der preußische Schulmeister den österreichischen geschlagen" von Munde zu Munde gieng. Gleichzeitig mit der neuen, constitutionellen Bewegung gieng eine wahrhaftige und gründslich e Reform des Schulwesessenten der vorigen Periode weit hinter sich ließ, und aus welcher der gegenwärtige Bestand des österreichischen Volksschulwesens hervorging. Hiemit betreten wir den Boden der Gegenwart.

Gegenwärtige Schulgesetzgebung unb Verwaltung. La Geburtstag ber neuen österreichischen Volksschulgesetzgebung, welche an Freisinnigkeit, Gründlichkeit und innerer Geschlossenheit dermalen vielleicht nur noch von der neuesten französischen übertroffen wird, ist der 14. Mai 1869. Dieselbe wird durch einige voraus: gehende constitutionelle Gesetz vorbereitet. Das Staatsgrundgesetz vom 21. December 1867 enthält die nachfolgenden grundrechtlichen Beftimmungen: Art. 17: "Die Wissenschaft und ihre Lehre ist frei. Unterrichts= und Erziehungsanstalten zu gründen und an solchen Unterricht zu ertheilen, ist jeder Staatsbürger berechtigt, der seine Befähigung hiezu in gesetlicher Weise nachgewiesen hat." — "Der häusliche Unterricht unterliegt keiner solchen Beschränkung." — "Für den Religionsunterricht in den Schulen ist von der betreffenden Kirche oder Religionsgesellschaft Corge zu tragen." — "Dem Staate steht rücksichtlich des gesammten Unterrichts- und Erziehungswesens das Recht der obersten Leitung und Aufsicht zu." - "Es steht jedermann frei, seinen Beruf zu wählen und sich für denselben auszubilden, wie und wo er will." — "Alle Bolksstämme des Staates find gleichberechtigt, und jeder Volksstamm hat ein unverletzliches Recht auf Wahrung und Pflege seiner Nationalität und Sprache." — "Die Gleichberechtigung aller landes: üblichen Sprachen in Schule, Amt und öffentlichen Leben wird vom Staate anerkannt." - "In den Ländern, in welchen mehrere Bolksstämme wohnen, sollen die öffentlichen Unterrichtsanstalten berart eingerichtet sein, bass ohne Anwendung eines Zwanges zur Erlernung einer zweiten Landessprache jeder bieser Bolksstämme die erforberlichen Mittel zur Ausbildung in seiner Sprache erhält." — Im nächstfolgenden Jahre 1878 wird die eiserne Fessel des Concordats nach beinahe 13jährigem Bestande gebrochen. Diese Emancipation der Schule von der Rirche, ein Act von großer welts geschichtlicher Bedeutung, erfolgte durch das Reichsgesetz vom 25. Mai 1878, wodurch über das Verhältnis der Schule zur Kirche folgende grund fägliche Bestimmungen erlassen werden: "Die oberste Leitung und Aussicht liber das gesammte Unterrichts= und Erziehungswesen steht dem Staate zu und wird durch die hiezu gesetslich berufenen Organe ausgeübt." — "Unbeschadet dieses Aufsichts rechtes bleibt die Besorgung, Leitung und unmittelbare Beaufsichtigung des Religions unterrichtes und der Religionsübungen für die verschiedenen Glaubensgenossen in den Volks. und Mittelschulen ber betreffenden Kirche ober Religionsgesellschaft." — "Die vom Staate, von einem Lande ober von Gemeinden ganz ober theilweise gegründeten oder erhaltenen Schulen und Erziehungsanstalten sind allen Staatsbürgern ohne Unterschied des Glaubensbekenntnisses zugänglich." — "Es steht jeder Kirche oder Religionsgesellschaft frei, aus ihren Mitteln Schulen für den Unterricht der Jugend von bestimmten Glaubensbekenntnissen zu errichten und zu erhalten. Dieselben sind jedoch den Gesetzen für bas Unterrichtswesen unterworfen und können die Zuerkennung der Rechte einer öffentlichen Lehranstalt nur bann in Anspruch nehmen, wenn allen gesetzlichen Bedingungen für die Erwerbung dieser Rechte entsprochen wird." — Durch diese fein abgewogenen grundsäßlichen Bestimmungen wird dem Staate gegeben, was des Staates ist, und Gott, was Gottes ist. Die Kirche ist autonom, soweit das ihr eigenthümliche Gebiet: der Lehrbegriff und die Cultusform, reicht -- sie hat jedoch keine weitere Ingerenz in Schulsachen. Der Organismus der bestandenen größtentheils geistlichen Schulbehörden wird abgetragen

und burch eine neue Gliederung erset; denn dasselbe Reichsgeset bestimmt weiter: "Zur Leitung und Aufsicht über das Erziehungswesen werden in jedem Königreiche und Lande bestellt: a) Ein Landesschulrath als oberste Landesschulbehörde, b) ein Bezirksschulrath für jeden Schulbezirk, c) ein Ortsschulrath für jede Schulgemeinde. Der bisherige Wirkungskreis der geistlichen und weltlichen Schulbehörden hat an diese Organe In jedem Landesschulrathe sind unter dem Vorsitze des Statthalters (Landeschefs) ober seines Stellvertreters Mitglieder der politischen Landesstelle, Abgeordnete des Landesausschusses, Geistliche aus ben im Lande bestehenden Confessionen und Fachmänner im Lehrwesen zu berufen." - Die nähere Durchführung bieses Berwaltungsorganismus wird im autonomistischen Sinne den Landesgesetzgebungen übertragen so, dass Ofterreichs Bolksschulgesetzgebung die einzelnen Königreiche und Länder dieses Reiches keineswegs wie ein eisernes hemb umschließt, sondern sich vielmehr ben Bedürfnissen derselben gefügig Dies führt jedoch keineswegs zu einer bunten Musterkarte von Schuleinrichanschmiegt. tungen in den einzelnen Provinzen, indem die gemeinsame Reich sgesetzgebung für die Allgemeingiltigkeit der dem Schulwesen zugrunde liegenden principiellen Bestimmungen So finden wir in allen Provinzen die gleiche dreifache Gliederung der Schulaufsichtsbehörden als Ortsschulrath für den Umfang der Schulgemeinde, Bezirksschulrath für den Umfang des Schulbezirkes und Landesschulrath für den Umfang des ganzen Landes; wir finden überall die collegiale Form, die Zusammensetzung dieser Aufsichtsbehörden aus Bertretern der Kirche, der Schule, der Gemeinden (der Steuerträger, zugleich aber auch Kinderinhaber) und des Staates als solchen burch die von ihm ernannten Bezirks- und Landesschulinspectoren. — Unter bemselben Datum (25. Mai 1878) und die gleiche Richtung mit dem vorigen verfolgend, erschien ein anderes ergänzendes Reichsgeset, "wodurch die interconfessionellen Verhältnisse der Staatsbürger geregelt werden". Wir finden in denselben die freisinnigsten und vernünftigsten Bestimmungen in Bezug auf das Religionsbekenntnis der Kinder, den Übertritt von einer Kirche zur andern, den Gottesdienst, die Begräbnisse und die Beitragsleistungen und Feiertage. "Nach vollenbetem 14. Lebensjahre hat jedermann ohne Unterschied des Geschlechtes die freie Wahl des Religionsbekenntnisses nach seiner eigenen Überzeugung und ist in dieser freien Wahl nöthigenfalls von der Behörde zu schützen. Schulen, welche von Angehörigen verschiebener Rirchen ober Religionsgesellschaften besucht werden, soll, soweit es ausführbar ist, dem Unterricht eine solche Eintheilung gegeben werden, bei welcher auch der Minderheit die Erfüllung ihrer religiösen Pflichten ermöglicht mird."

Rachdent durch diese grund= und reichsgesetlichen Bestimmungen der Vorbereitungsperiode (1867—1869) ber Boben geebnet worden mar, wurde durch das Reichs= volksichulgeset vom 14. Mai 1869 bie neue österreichische Bolksichule in's Leben gerufen. Dieses Geset gliedert sich in zwei ungleiche hauptabtheilungen, wovon die erste von den öffentlichen Schulen, die zweite von Privatlehranstalten Die erste Abtheilung zerfällt wieder in sieben Abschnitte, wovon der erste bandelt. die allgemeinen Bestimmungen über die Volksschulen in sich fasst, der zweite von dem Schulbesuche handelt, der britte, vierte und fünfte den Lehrern, nämlich ihrer Ausbildung, Fortbilbung und rechtlichen Stellung gewidmet ist, der sechste und siebente endlich bie äußeren Verhältnisse der Schulen, nämlich die Errichtung und Erhaltung derselben zum Gegenstande hat, so dass ber logische Faden: Allgemeines (1. Art), Kinder (2. Art), Lehrer (3.—5. Art) und Schulen (6. und 7. Art) bieses 78 Paragraphen umfassenben Schulcoberes leicht erkennbar ift. Wir lassen hiemit die wesentlichsten Bestimmungen bieses Gesetzes, welches ber gesammten Volksschulgesetzgebung und Schul= verwaltung Ofterreichs zugrunde liegt, folgen:

1. Zwed und Einrichtung ber Schulen. "Die Volksschule hat zur Aufgabe, die Rinder sittlich religiös zu erziehen, beren Geistesthätigkeit zu entwickeln, sie mit ben zur weiteren Ausbildung für das Leben nothwendigen Renntnissen und Fertigkeiten auszustatten und die Grundlage für Heranbildung tüchtiger Menschen und Mitglieder des Gemeinwesens zu schaffen." — "Jebe Volksschule, zu beren Gründung ober Erhaltung ber Staat, das Land ober die Ortsgemeinde die Rosten ganz ober theilweise beiträgt; ift eine öffentliche Anstalt und als solche der Jugend ohne Unterschied des Glaubensbekennt= nisses zugänglich." Die Volksschulen werden in allgemeine Volksschulen und Bürgerschulen geschieben. "Un jeder Volksschule soll sich ber Unterricht mindeftens auf folgende Lehrgegenstände erstrecken: Religion, Sprache, Rechnen, das Wissenswerteste aus der Naturkunde, Erdkunde und Geschichte mit besonderer Rücksichtnahme auf das Waterland und beffen Verfassung, Schreiben, geometrische Formenlehre, Gesang, Leibesübungen. Mädchen sind auch noch in weiblichen Handarbeiten und in der Haushaltungs: tunde zu unterweisen. Der Umfang, in welchem die Lehrgegenstände behandelt werden, richtet sich nach der Stufe, auf welcher jede Schule mit Rücksicht auf die Anzahl der verfügbaren Lehrkräfte steht. Eben davon hängt auch die Ausdehnung des Unterrichts auf andere als die hier genannten Lehrgegenstände ab." -- "Die Lehrpläne für die Volksschulen, sowie alles, mas zur inneren Ordnung derselben gehört, stellt der Minister für Cultus und Unterricht nach Einvernehmung ober auf Grund der Anträge der Landesschulbehörden fest." — "Der Religionsunterricht wird durch die betreffenden Rirchenbehörden besorgt und zunächst von ihnen überwacht." - "Die dem Religionsunterrichte zuzuweisende Anzahl von Stunden bestimmt der Lehrplan." — "Die Vertheilung des Lehrstoffes auf die einzelnen Jahrescurse wird von den Kirchenbehörden festgestellt. — Die Religionslehrer, die Kirchenbehörden und Religionsgenossenschaften haben den Schulgeseten und den innerhalb derselben erlassenen Anordnungen der Schulbehörden nachzukommen. Die Verfügungen der Kirchenbehörden über den Religionsunterricht und die religiösen Übungen sind bem Leiter der Schule (§. 12.) durch die Bezirksschulaufsicht zu verkunden. Verfügungen, welche mit der allgemeinen Schulordnung unvereinbar sind, wird die Berkündigung versagt. — An jenen Orten, wo kein Geistlicher vorhanden ist, welcher den Religionsunterricht regelmäßig zu ertheilen vermag, kann der Lehrer mit Zustimmung der Rirchenbehörde verhalten werden, bei diesem Unterrichte für die seiner Confession angehöris gen Kinder in Gemäßheit der durch die Schulbehörden erlassenen Anordnungen mitzuwir= ten. — Falls eine Kirche ober Religionsgesellschaft die Besorgung des Religionsunterrichtes unterlässt, hat die Landesschulbehörde nach Einvernehmung der Betheiligten die erforderliche Verfügung zu treffen." — "Über die Unterrichtssprache und über die Unterweisung in einer zweiten Landessprache entscheibet nach Anhörung derjenigen, welche die Schule erhalten, innerhalb ber durch die Gesetze gezogenen Grenzen die Landesschulbehörde." — "Der Lehrstoff ber Bolksschule ist auf die Jahre, mährend welcher jedes Kind die Schule zu besuchen hat, nach Möglichkeit so zu vertheilen, dass jedem dieser Jahre eine Unterrichtsstufe entspreche. — Die Gruppierung ber Schuljugend in Abtheis lungen ober Classen ist durch die Anzahl der Schüler und der verfügbaren Lehrfrafte bedingt. Ob und inwieweit eine Trennung ber Gefdlechter vorzunehmen sei, bestimmt nach Anhörung ber Ortsschulaufsicht die Bezirksschulaufsicht." — "Über bie Bulaisigkeit der Lehr: und Lesebücher entscheibet nach Anhörung ber Landesschul: behörde ber Minister für Cultus und Unterricht. — Die Wahl unter den für zuläffig erklärten Lehr- und Lesebüchern trifft nach Anhörung der Bezirkslehrerconferenz die Bezirks: schulaufsicht." — "Die Anzahl ber wöchentlichen Unterrichtsstunden in den verschiedenen Jahrescursen der öffentlichen Volksschule bestimmt der Lehrplan." — "Die Bahl der Lehrkräfte an jeder Schule richtet sich nach der Schülerzahl. —

Erreicht die Schülerzahl in drei auf einander folgenden Jahren im Durchschnitte 80, so mus unbedingt für eine zweite Lehrkraft, und steigt diese Bahl auf 160, für eine dritte gesorgt und nach diesem Verhältnisse die Zahl der Lehrer noch weiter vermehrt werden." — "Der verantwortliche Leiter der Bolksschule ist der Lehrer, und wo mehrere Lehrfräfte bestellt sind, der hiezu bestimmte Oberlehrer." — "Schulen mit einer Lehrstelle sind mit einem Lehrer zu besetzen; find zwei oder drei Lehrstellen vorhanden, so kann für einen Posten ein Unterlehrer angestellt werden. — Bestehen an einer Schule vier ober fünf Lehrstellen, so können zwei Unterlehrer verwendet werden. — Bei einer größeren Anzahl von Lehrstellen kann ein Drittel derfelben mit Unterlehrern besetzt werden." — "Die Bürgerschule hat die Aufgabe, benjenigen, welche eine Mittelschule nicht besu= chen, eine über das Lehrziel der allgemeinen Volksschule hinausreichende Bildung zu gewähren." Zu den Gegenständen der Volksschule, welche in der Bürgerschule mit größerer Selbständigkeit auftreten, kommt noch die Buch halt ung hinzu und kann mit Genehmigung der Landesschulbehörde auch eine fremde lebende Sprache hinzutreten. Bürgerschulen sind entweder selbständig, wo sie 3 Classen zählen, oder aber mit einer Bolksschule verbunden, wobei sie achtclassig sind.

- 2. Soulbesuch. "Die Eltern ober beren Stellvertreter burfen ihre Rinber oder Pflegebesohlenen nicht ohne den Unterricht lassen, welcher für die öffentlichen Volks= schulen vorgeschrieben ift." - "Die Schulpflichtigkeit beginnt mit dem vollendeten sechsten, und dauert fort bis zum vollendeten vierzehnten Lebensjahre. — Der Austritt aus der Shule darf aber nur erfolgen, wenn die Schüler die für die Volksschule vorgeschriebenen nothwendigsten Kenntnisse als: Lesen, Schreiben und Rechnen, besitzen. — Am Schlusse des Schuljahres kann Schülern, welche das vierzehnte Lebensjahr zwar noch nicht zurückgelegt haben, dasselbe aber im nächsten halben Jahr vollenden und welche die Gegenstände der Bolksschule vollständig inne haben, aus erheblichen Gründen von der Bezirksschulauf: sicht die Entlassung bewilligt werden." — "Die Aufnahme findet, die Fälle der Übersiedelung der Eltern ausgenommen, nur beim Beginne des Schuljahres statt." — "Von der Verpflichtung, die öffentliche Schule zu besuchen, sind zeitweilig oder dauernd entbunden: Anaben, welche eine höhere Schule besuchen, ferner Kinder, denen ein dem Unterrichtszwecke ober Schulbesuche hinderliches geistiges ober schweres körperliches Gebrechen anhaftet, endlich solche, die zu Hause oder in einer Privatanstalt unterrichtet werden." — "Im letteren Falle sind die Eltern oder deren Stellvertreter dafür verantwortlich, dass den Kindern mindestens der für die Volksschule vorgeschriebene Unterricht in genügender Weise zutheil werbe." --- "Die Eltern und deren Stellvertreter sind verpflichtet, den Kindern die erforberlichen Schulbücher und andere Lehrmittel zu beschaffen."
- 3. Lehrerbildung und Befähigung zum Lehramte. "Die Heranbildung der nöthigen Lehrkräfte erfolgt in nach dem Geschlechte der Zöglinge gesonderten Lehrers bildungsanstalten." "Zur praktischen Ausbildung der Zöglinge besteht bei jeder Lehrers bildungsanstalt eine Bolksschule als Übungs. und Musterschule, bei Bildungsanstalten sür Lehrerinnen auch ein Kindergarten. Den Lehrerbildungsanstalten wird auch zur Anleitung und Übung in den landwirtschaftlichen Arbeiten ein zweckmässig gelegenes Stüd Land im entsprechenden Umfange zugewiesen." "Die Dauer des Bildungscurses beträgt 4 Jahre." "In den Bildungsanstalten für Lehrer wird gelehrt: Religion, Erzsiehungs- und Unterrichtslehre, deren Geschichte und Hilfswissenschaften, Sprach- und Aufslählehre und Literaturkunde, Mathematik (Rechnen, Algebra und Geometrie), beschreibende Naturwissenschaften (Zoologie, Botanik und Mineralogie), Naturlehre (Physik und Anfangszgründe der Chemie), Geographie und Geschichte, vaterländische Versassungslehre, Landswirtschaftslehre mit besonderer Rücksicht auf die Bodenculturverhältnisse des Landes, Schreiben, Zeichnen (geometrisches und Freihandzeichnen), Musik, Leibesübungen. Außerdem sind die

Böglinge bort, wo sich bazu die Gelegenheit findet, mit der Methode des Unterrichts für Taubstumme und Blinde, sowie mit der Organisation einer gut eingerichteten Kleinkinderbewahr: anstalt (Kindergarten) bekannt zu machen." — Bei den Bildungsanstalten für Lehrerinnen tritt die "Mathematik" als "Arithmetik" mit bescheideneren Forderungen auf und an die Stelle der Grundwirtschaftslehre tritt die Haushaltungskunde sammt den weiblichen Hand-Außerdem sind die Candidatinnen mit der Kindergartenerziehung befannt arbeiten binzu. zu machen. — "Die Ausbildung von Arbeitslehrerinnen erfolgt entweder an den Bildungs: anstalten für Lehrerinnen ober in gesonderten Lehrcursen." — "Zur Aufnahme in ben ersten Jahrgang wird das zurückgelegte 15. Lebensjahr, physische Tüchtigkeit, sittliche Uns bescholtenheit und eine entsprechende Borbildung gefordert. — Der Nachweis ber letteren wird durch eine strenge Aufnahmsprüfung geliefert. — Diese erstreckt sich im allgemeinen auf jene Lehrgegenstände, die in der Unterrealschule oder im Untergymnasium gelehrt werben, die fremden Sprachen ausgenommen." — "Die Anzahl der Zöglinge darf in einem Jahre 40 nicht überschreiten." — "Nach vollständiger Beendigung des Unterrichtscurses werden die Lehramiszöglinge einer unter dem Vorsitze eines Abgeordneten der Landesschulbehörde abzuhaltenden strengen Prüfung aus sämmtlichen an der Lehrerbildungsanstalt gelehrten Gegenständen unterzogen und erhalten, wenn sie den vorschriftsmäßigen Anforderungen entsprechen, ein Zeugnis der Reife." — "Das Lehrpersonal der Lehrerbildungsanstalt besteht aus dem Director, welcher zugleich die Übungsschule leitet, aus zwei bis vier Hauptlehrern, dem Religionslehrer und den erforderlichen Hilfslehrem, und wird vom Minister für Cultus und Unterricht nach Einvernehmung der Landesschuls behörde ernannt. Die Lehrer der Übungsschule sind verpflichtet, bei der Bildung der Lehramtszöglinge als Hilfslehrer mitzuwirken." Der Unterricht ist unentgeltlich. Unbemit telte geistig begabte Böglinge können gegen Übernahme der Verbindlickkeit, sich wenigstens sechs Jahre lang bem Lehramte zu widmen, Stipendien erhalten". — "Das Zeugnis ber Reife befähigt allein zur Anstellung als Unterlehrer ober provisorischer Lehrer. — Zur befinitiven Anstellung als Lehrer ist das Lehrbefähigungszeugnis erforderlich, welches nach einer mindestens zweisährigen Verwendung im praktischen Schuldienste durch die Lehrbefähigungsprüfung erworben wird. — Zur Vornahme der Lehrbefähigungsprüfungen werden besondere Commissionen vom Minister für Cultus und Unterricht eingesetzt, wobei als Grundsatzu gelten hat, dass vorzugsweise Directoren und Lehrer der Lehrerbildungsanstalten, Schulinspectoren und tüchtige Volksschullehrer Mitglieder der Commission sein sollen." — "Das Lehrbefähigungszeugn is erkennt die Befähigung zum Lehramte entweder für allgemeine Volks- und Bürgerschulen ohne Beschränkung ober nur für erstere zu." — "Diejenigen, welche den Unterrichtscurs an einer mit dem Offentlichkeitsrechte versehenen Lehrerbildungsanstalt nicht durchgemacht haben, können sich, nachdem sie das 19. Lebens: jahr zurückgelegt haben, durch Ablegung einer Prüfung an einer staatlichen Lehrerbildungs: anstalt bas Zeugnis ber Reife erwerben." — "Zum Zwede einer umfassenberen Ausbildung für den Lehrerberuf follen besondere Lehrercurse (padago gische Seminarien) an ben Universitäten ober technischen Sochschulen eingerichtet werben" - eine Bestimmung, zu beren Durchführung von Seite bes Unter: richtsministeriums mehrere Anläufe burch Enquetverhandlungen, Gutachten u. bgl. gemacht worden sind, welche jedoch zur Stunde nach zehnjährigem Bestande des Reichsvolksschulgesetzes ihrer Verwirklichung noch harrt. *)

IV. Fortbildung der Lehrer. "Die pädagogische und wissenschaftliche Forts bildung der Lehrer soll durch Schulzeitschriften, Lehrerbibliotheken, periodische Conferenzen und Fortbildungscurse gefördert werden." — "In jedem Schulbezirke ist eine Lehrer-

^{*)} Bgl. ben Artikel: Pabagogische Seminare für bas höhere Lehramt.

bibliothek anzulegen. Mit der Verwaltung der Lehrerbibliothek wird eine von der Bezirks-lehrerconferenz gewählte Commission betraut." — "In jedem Schulbezirke ist mindestens einmal jährlich unter der Leitung des Bezirksschulinspectors eine Lehrerconferenz abzuhalten. — Aufgabe derselben ist die Berathung und Besprechung über Gegenstände, welche das Schulwesen betressen, insbesondere über die Lehrsächer der Bolksschule, über die Methode des Unterrichts, Lehrmittel, Einführung neuer Lehr= und Lesebücher, Schulzucht u. dgl. m." — "In jedem Lande sinden nach je drei Jahren Conferenzen von Abgeordneten der Bezirksconferenzen unter dem Borsise eines Landesschulinspectors statt (Landesconferenzen)." —
"Die Fortbildungscurse für Lehrer werden an den Lehrerbildungsanstalten, in der Regel zur Zeit der Herbsterien abgehalten."

V. Rechtsverhältnisse ber Lehrer. "Der Dienst an öffentlichen Schulen ist ein öffentliches Umt und ist allen österreichischen Staatsbürgern ohne Unterschied des Glaubensbekenntnisses gleichmäßig zugänglich." — Die provisorische Besetzung der Lehrstellen mit Ausnahme jener an den Lehrerbildungsanstalten und den damit verbundenen Ubungsschulen steht den Bezirksschulbehörden, die definitive Anstellung den Landesschul-Die lettere erfolgt jedoch unter Mitwirkung berjenigen, welche die Schule Diese Mitwirkung besteht entweder in dem Vorschlags= oder in dem Präsen= tations= (Ernennungs=) Rechte; da die Schulen zumeist durch die Concurrenz der Schulbezirke erhalten werden, so wird das Ernennungsrecht durch den Bezirksschulrath als Vertreter des Schulbezirkes ausgeübt, so dass auch die definitive Anstellung der Lehrer in den Händen des Bezirksschulrathes ruht und die meisten Lehrer ihre Bezüge aus der Bezirksschulcaffe, beziehungsweise dem k. k. Steueramte beziehen. In Bezug auf das Dienstein= kommen des Lehrerpersonales stellt das Reichsvolksschulgesetz (§. 55) folgende Grundfätze auf: 1. "Die Minimalbezüge, unter welche keine Schulgemeinde herabgehen darf, sollen so bemessen sein, dass Lehrer und Unterlehrer frei von hemmenden Rebengeschäften ihre ganze Kraft dem Berufe widmen, und erstere auch eine Familie den örtlichen Verhältnissen gemäß erhalten können." — 2. "Die Lehrer haben ihr Diensteinkommen unmittelbar von der Schulbehörde zu erhalten, und dürfen mit der Erhebung des Schulgeldes nicht betraut werden." — 3. "Über die rechtzeitige und befriedigende Verabfolgung der Lehrbezüge machen und entscheiden die Schulbehörden." Die Bemessung der Gehaltsstufen und sonstigen Bezüge bleibt der Landesgesetzgebung überlassen, weshalb das Einkommen der Lehrer in den einzelnen Königreichen und Ländern ein ungleiches ist. jedem Lande richtet sich das ursprüngliche Gehalt eines Lehrers nach der Classe, in welche der Schulort eingereiht ist. Solcher Classen gibt es mindestens zwei, und höchstens fünf (Galizien). Außerdem gibt es Dienstalters: ober Quinquennalzulagen (in Vorarlberg auch Decennalzulagen), die meist mit $10^{\circ}/_{\circ}$ des Gehaltes bemessen, hie und da aber auch fix sind, dann Functionszulagen für die Leiter der Volksschulen (Oberlehrer) von 50 bis 200 fl. Am günstigsten sind die Besoldungsverhältnisse in den niederösterreichischen Ländern Niederösterreich, Oberösterreich und Steiermark, wo der ursprüngliche Gehalt die Höhe von 800 fl. (in der 1. Classe) erreicht, und nicht unter 550 fl. herabsinkt, doch wird dieses Verhältnis in Nieder- und Oberösterreich durch die fixen Quinquennalzulagen von nur 50 fl. wieder ausgeglichen, so dass Steiermark die günstigsten Besoldungsverhältnisse aufweist. Um ungünstigsten, sind die Verhältnisse in den kleinen Grenzländern, wie Vorarlberg, Schlesien, Istrien, Görz und Gradiska, Dalmatien; am entschieden ungünstigsten in Vorarlberg, wo der Gehalt eines Lehrers dritter Classe nur 300 fl. beträgt und nur in je 10 Jahren um 30 fl. steigt. — Die Gehalte der Unterlehrer sind natürlicherweise noch geringer, da sie meist nur 60 bis 80% der betreffenden Lehrergehalte betragen. In Galizien finkt der Gehalt des Unterlehrers bis auf 200, in Schlesien und Vorarlberg sogar auf

180 fl. herab. In 7 Kronländern sind die Bezüge der Lehrer innen jenen der Lehrer gleichgestellt, iu den übrigen auf 80, in Vorarlberg sogar auf 60% herabgesett, so dass in dem letztgenannten Ländchen einer Lehrerin III. Classe der Jahresgehalt von 180 fl. gebührt. Die Gehalte der Bürgerschullehrer schwanken zwischen 900 und 550 (Dalmatien). Für Alters: und Witwenversorgung ist hinreichend gesorgt.

Errichtung der Schulen und Aufwand für dieselben. VI. und VII. Die Verpflichtung zur Errichtung der Schulen regelt die Landesgesetzung mit Festhaltung des Grundsates, dass eine Schule unter allen Umständen überall zu errichten sei, wo sich im Umkreise einer Stunde und nach einem fünfjährigen Durchschnitte mehr als 40 Kinder vorfinden, welche eine über eine halbe Meile entfernte Schule besuchen mussen. Bestreitung des Aufwandes für das Volksschulwesen ist zwischen Schulgemeinde, Schulbezirk und Land getheilt, und zwar in jedem Lande nach der besonderen Landes: gesetzgebung auf eine eigenthümliche Weise. Außerdem gibt es Landesschulfonde, hie und da auch Bezirksschulfonde, welche den Gemeinden die Beitragslaften für das Schulwesen erleichtern. Meistens haben die Schulgemeinden für die sachlichen Erfordernisse, Bezirk und Land für die Lehrergehalte Sorge zu tragen. Nur für die Lehrerbildungsanstalten und die mit ihnen verbundenen Übungsschulen sorgt unmittelbar ber Staat.

In Ausführung des Reichsvolksschulgesetzes hat das Ministerium Stremayr neben anderen Verordnungen und Erlässen unter dem 20. August 1870 eine Schul: und Unterrichtsordnung für allgemeine Volksschulen erlassen, welche sich seit ihrem nun fast zehnjährigen Bestande als ein recht brauchbarer Wegweiser für Schul: behörden und Lehrer bewährt, und zur Einbürgerung der neuen Schulzustände sehr viel bei getragen hat. In den eilf Hauptstücken derselben, welche vom Schulbesuche, von der Unterrichtszeit, von der Entlassung aus der Schule, von der Schulzucht, von den Pflichten der Lehrer, von der Lehrerconferenz, von der Classen abtheilung, von den Lehrzielen, von den Prüfungen und Zeugnissen, von ben Lehr: und Lernmitteln und von den Schulen fürweibliche Hand arbeiten und Haushaltungskunde handeln, findet sich eine Fülle trefflicher Bestimmungen und Anordnungen. Die Schulpflichtigkeit wird durch stricte Weisungen und Strafbestimmungen durchgeführt; die Schulzucht durch genau vorgezeichnete Disciplinarmittel "Das Ziel aller Jugenberziehung ist ein offener ebler Charakter." Besonders gediegen und von vorgeschrittenen didaktischen Anschauungen Zeugnis gebend ift das (siebente) Capitel über die Lehrziele. Durch die lichtvollen und bündigen Weisungen dieses Capitels wird mit den Überlieferungen einer traurigen Vergangenheit gründlich aufgeräumt und die didaktische Aufgabe der Neuschule den einzelnen Lehrfächern gegenüber scharf formuliert. Mit der Fixierung der Lehrziele gehen methodische Weisungen hand in hand, welche das gleiche Gepräge einer fortschrittlichen, die Angst vor der Entfessellung des Geistes abstreifenden Gesinnung an sich tragen. Bei dem Sprachunterrichte wird Fertigkeit im ausdrucksvollen Lesen bes Gedruckten und Geschriebenen, und genaues Verständnis der Lesestücke nach ihrem Inhalte und dem Zusammenhange der einzelnen Theile angestrebt. Hiebei ist Schärfung der Beobachtungsgabe, Klarheit der Gebanken und Stärkung des Gedächtnisses anzustreben. Der Sprachunter richt fällt mit dem Anschauungsunterrichte zusammen. Dieser beginnt mit dem Anschauen, Auffassen und Beschreiben der bekanntesten Gegenstände in der Schule, Auf Correctheit und Vollständigkeit des Sprechens und reine Aus: Haus und Umgebung. sprache ist, vom ersten Anfange an, ein besonderes Augenmerk zu richten. Auf den oberen Stufen werden diese Übungen fortgesetzt und erweitert. Was in Natur und Leben dem Rinde nahe liegt und durch das Lesebuch nahe geführt wird, muss auf dem

Anschauung vermittelt werden. Auf den unteren Stufen werden mit dem Anschauungs= unterrichte formale Sprachübungen verbunden und die Schüler mit den wichtigsten Wortarten bekannt gemacht. Der Unterricht in der Sprachlehre tritt nicht als theoretischer Unterrichtsgegenstand auf, sondern ist in diesen Übungen enthal= ten. Der Leseunterricht hat auf den unteren Stufen ein lautrichtiges mechanisch-fertiges und sinnrichtiges Lesen anzubahnen. Auch auf den mittleren und oberen Jahresstufen gehört die Erzielung eines laut- und sinnrichtigen, fertigen und verständigen Lesens zu den wichtigsten Aufgaben bes Sprachunterrichtes. Den Schlussstein besselben bilbet die grammatikalische Betrachtung des Sazes in seinen verschiedenen Gestalten. Die schrift= lichen Übungen umfassen auf der mittleren Stufe die Nachbildung gelesener und vorgetragener Erzählungen ober Beschreibungen. Auf den oberen Stufen sind Briefe und freie Aufsähe nach gegebenen Entwürfen der Fassungskraft der Schüler angemessen vorzunehmen, und die Schüler mit der Form und den Erforder= nissen der wichtigsten Geschäftsaufsähe bekannt zu machen. Übungen im freien Vortrage prosaischer und poetischer Musterstücke, deren Berständnis aber vorher sorgfältig vermittelt sein muss, sind auf allen Unterrichtsstusen vorzunehmen. — In ähnlicher Weise wird auch der Unterricht in den anderen Lehrfächern nach gesunden methodischen Grundsätzen geregelt. Für Zeichnen, Gesang und Turnen werden die nöthigen Weisungen in ebenso bündiger und methodischer Weise gegeben. — Durch die darauffolgenden normativen Verordnungen und Erlässe des Ministeriums und der Schulbehörden ist die österreichische Schulgesetzgebung nunmehr nahezu vollständig ausgebaut; insbesondere sind das Lehrerbildungs- und Prüfungswesen, die Einrichtung der Schulhäuser und die Gesundheitspflege in den Schulen, die Approbation der Lehrtexte und Lehrmittel, die Lehrpläne für die verschiedenen Kategorien der Volksschulen, die Kindergartenerziehung burch normative Bestimmungen sattsam geregelt. Die Unentgelt= lichkeit des Volksschulunterrichtes ist noch nicht durchgesetzt, die allgemeine Schulpflichtigkeit bis zum vollendeten 14. Lebensjahre noch nicht überall durchgeführt. In letzterer Hinsicht sind in jüngster Zeit einige rückschreitende Erleichterungen des Schulbesuches, anfangs auf dem administrativen, dann auf dem Gesetzgebungswege (Antrag Lienbacher) durchgesetzt Als bestehende Lücken können der Mangel einer gesetzlichen Norm für die Lehrbefähigung der Seminarlehrer und Directoren, dann die Nichtdurchführung des §. 42 des Reichsvolksschulgesetes vom 14. Mai 1869 betreffend die Gründung von pädagogischen Seminaren an Universitäten zum Zwecke einer umfassenderen Ausbildung für den Lehrerberuf bezeichnet werden. Zu den Schwächen der österreichischen Schulgesetzgebung gehört eine gewisse angestrebte Uniformität der Einrichtungen, die sich den Bedürfnissen der einzelnen Königreiche und Länder nicht genugsam anschmiegen, die gleichförmige Behandlung sämmtlicher Kategorien von Volksschulen in Bezug auf Namen, Schulpflichtigkeit, Unterrichtsgegenstände und dgl., endlich der bureaukratische Geschäftsgang bei den verschie= benen Schulauffichtsorganen.

Die neueste Phase des österreichischen Unterrichtswesens datiert seit dem am 16. Februar 1880 erfolgten Amtsantritte des gegenwärtigen Unterrichtsministers Freiherrn Conrad v. Endes feld. Die Befürchtungen einzelner schwarzsehender Organe, als ob hiemit eine rückläusige Bewegung inauguriert werden sollte, haben sich keineswegs erfüllt; dagegen wurde eine neue Aera der nationalen Gleichberechtigung eingeleitet, welche, ohne die gerechten Ansprüche des deutschen Bolksstammes irgendwie zu schädigen, doch auch den anderen nicht deutschen Bolksstämmen die Wege der Cultur durch Gründung von nationalen Lehranstalten erschließen will, und welche neuestens in der Trennung der altsehrwürdigen Prager Carolo-Ferdinandea in eine deutsche und böhmische Universsität ihren sichtbaren Ausbruck sand. Dadurch soll auch auf dem Gebiete des Unters

Zusammen .	Dalmatien	Bukowina		Schlesten	Mähren	Böhmen .	Borarlberg	Tirol .	Inien	Görz unb	Triest und	Krain	Rärnten	Steiermart	Salzburg	Dber-Bfterreich	Rieber-s		•			
	en	•	•		•	•	 91.	•	•	d Gradisca .	nb Gebiet	•	•	art	•	terreic	Rieber-Österreich					
13815	217	142	2237	374	1803	3937	201	1684	145	163	35	207	289	618	146	469	1154	öffent- liche Bolta- fculen				
222	٥٦.	ယ	12	*	28	68	H	စ	ю	H	•	7	&	10	10	17	45		Öffentlickleits- recht		Privatiquien	1871
732	19	22	125	55	35	190	19	30	*	10	36	20	21	67	0 0	20	68		oficits.	ohne	dulcu	77
14769	241	167	2874	433	1866	4196	204	1723	151	174	71	234	818	690	155	506	1267	Zusammen				
14257	242	174	2351	428	1909	4218	190	1275	140	212	23	247	312	693	148	470	1225	öffent- liche Bolls- jchulen				
379	12	ట	48	30	18	105	∞	24	ట	100	12	o	မာ	16	0 1	23	62		Öffentlickleite-	mit	Privatioulen	1875
630	7	∞	87	19	41	177	10	23	N	7	13	∞	10	27	00	0 0	83		or or	ohne	foulen	75
15166	261	185	2486	477	1968	4500	200	1322	145	221	48	261	325	735	161	501	1370	Zusammen				
15479	257	198	2667	463	1999	4544	192	1520	128	131	34	260	340	745	155	486	1360	öffent- liche Bolls- und Bürger- joulen				
421	10	14-	64	ట్ల	24	137	7	11	J-4	မ	G	7	Ċ7	16	11	26	64		Öffentlickleits-		Privat	1880
490	16	15	111	10	40	133	င္သာ	5	10	G	16	*	G	24	100	· •	64	hteits-		ohne	Privatfculen	1880-1881
16390	283	217	2842	508	2063	4814	202	1571	131	140	56	271	351	785	168	520	1468	Zusammen				
1621	42	50	468	75	197	619	•	•	•	•	•	37	33	95	13	14	201	mehr	187	ä	mcb	
r.	•	•,	• .	•	•	•	10	152	20	34	15	•	•	•	•	•	•	weniger	71	pr ober n		1880-
1226	22	32	356	ಟ	95	314	29	249	•	•	∞	10	26	50	7	19	98	шеђе	*	e ober weniger gegen	-	1880-1881
1	•	•	•	•	•	•	•	•	14	4 %	•	•	•	•	•	•	•	weniger	1875	.8cn		

richts das Programm des neuen Ministerpräsidenten Grafen Taaffe erfüllt werden, welches dahin geht, durch Versöhnung der Gegensätze die culturseindlichen Kämpse um die nationale Hegensatzeich zu schließen und die beschämenden Erscheisnungen des Racenhasses durch eine wirkliche nationale Gleichberechtigung zu beseitigen.

Statistik. Das außerungarische Österreich (bie im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder) zählte bei der letzten statistischen Aufnahme im Jahre 1881 im Ganzen 16.390 Bürger: und Bolksschulen mit 48.441 Lehrpersonen gegen 15.166 Volkss und Bürgerschulen und 31.196 Lehrpersonen, welche die Zählung vom Jahre 1875 ergab. In dieser fünssährigen Periode haben wir also eine Zunahme von 1.224 Schulen und 17.245 Lehrpersonen zu verzeichnen. Ziehen wir noch die vorletzte Zählung vom Jahre 1871 herein und nehmen wir auch Rücksicht einerseits auf den Charakter der Volksschulen (ob öffentliche oder private) andererseits auf ihre Vertheilung auf die einzelnen Königreiche und Länder, so ergibt sich die vorstehende Labelle.

Während der letzten zehnjährigen Periode 1871—1881 (Herrschaft der neuen Schulgesete) hat also die Anzahl der Volksschulen um beiläufig 1600 zugenommen. Das vorübergehende Sinken dieser Zahl in einzelnen Ländern, wie z. B. in Tirol hat in eigenthümlichen localen Verhältnissen seinen Grund.

Gehen wir, um die Bewegung des Volksschulwesens in Österreich noch eingehender zu würdigen, um weitere zwei Jahrzehente zurück, so ergeben sich die folgenden Ziffern:

Die Gesammtzahl ber Volksschulen betrug:

```
im Jahre 1850 zusammen 12.784

" 1855 " 13.598

" 1860 " 14.006

" 1865 " 14.494

" 1871 " 14.769

" 1875 " 15.166

" 1881 " 16.390
```

Seit dem Zusammenbruche des Metternichschen Systems, insbesondere aber seit der Etablierung der neuen Schulgesetzebung in Österreich sinden wir somit die Anzahl der Schulen in einer früher nie dagewesenen Progression zunehmen. Allein auch die Qua-lität der Schule sehen wir in einer ersreulichen Wandlung begriffen. Dies zeigt sich in dem Ausschwunge der Bürgerschulen, deren Zahl binnen vier Jahren (1871—1875) von 81 auf 235 steigt, sodann in der Abnahme der einclassigen Schulen, welche durch Erweiterung nach und nach in mehrclassige verwandelt werden, so daß nicht nur die Anzahl der Schulen, sondern auch jene der Classen in rascher Zunahme begriffen ist. Die Anzahl der Schulen, sondern auch jene der Classen in rascher Zunahme begriffen ist. Die Anzahl der Schulen, kollen, welche gegenwärtig leider noch immer 49% der Gesammtsschulenzahl beträgt, hat in denselben vier Jahren um 310 oder um 3% abgenommen. In demselben Verhältnisse nahm auch die Gesammtzahl der Lehrer in jenen vier Jahren um 5937 zu.

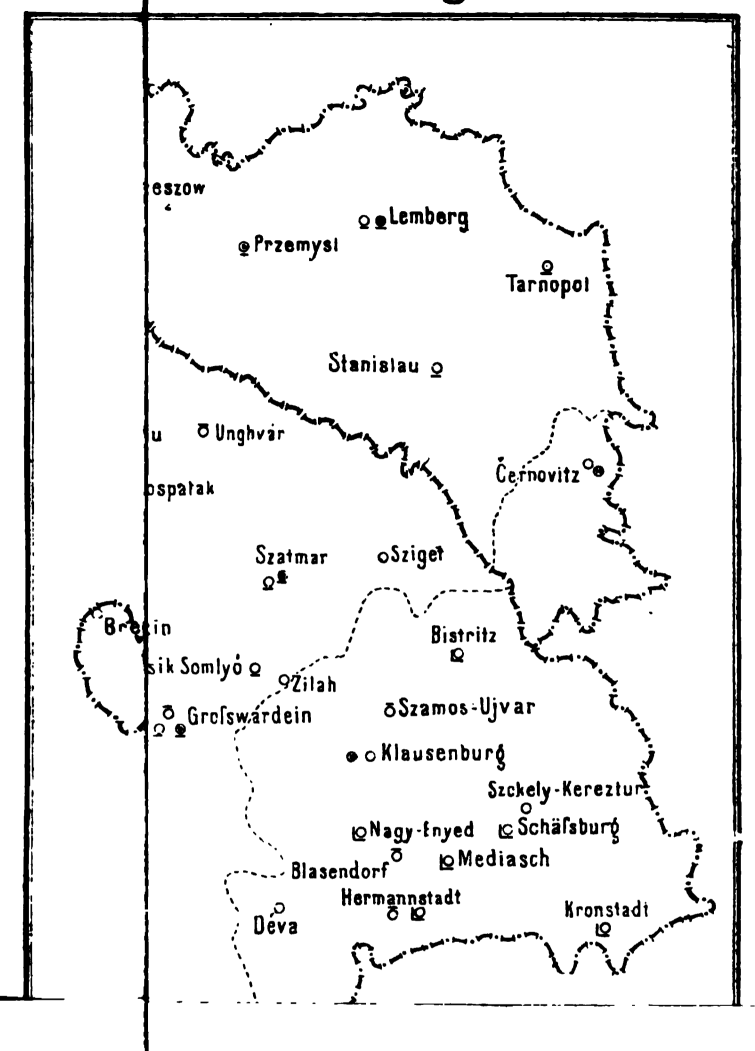
Sehr charakteristisch für den Aufschwung des Volksschulwesens in Österreich ins folge der modernen Schulgesetzgebung sind auch die Leistungen der Bildungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen, die den großartigen Verbrauch von Lehrkräften an den neuen Volksschulen anschaulich machen. Sie sind aus den beiden nachfolgenden Tabellen ersichtlich:

Nach der jüngsten statistischen Aufnahme über das Schuljahr 1880—1881 gibt es in Österreich 15.479 öffentliche Volks- und Bürgerschulen mit 48.441 Lehrindividuen und 2,357.228 schulbesuchenden Kindern. Unter den genannten Schulen gibt es 314 Bürgerschulen und 15.165 eigentliche Volksschulen, unter ben letteren finden wir noch immer 8718 einclassige Schulen (also mehr als die Hälfte der Gesammtzahl) und Die meisten Volksschulen (4377) und Bürgerschulen (167) zählt nur 19 achtelassige. Der Unterrichtssprache nach sind die meisten Schulen nämlich 6797 deutsch, an diese schließen sich ber Bahl nach zunächst die 3929 czechoslavischen (böhmischen) und 1166 polnischen an. Privatschulen gibt es 911. Die 48.441 Lehrindividuen theilen sich in 38.649 Lehrer und 9.747 Lehrerinnen; von den letteren sind 4466 Arbeitslehrerinnen. Unter den Lehrern finden wir 1942 und unter den eigentlichen Lehrerinnen 278, unter den Arbeitslehrerinnen 1576 ungeprüfte. Der vorgeschriebene Turnunter richt wird thatsächlich ertheilt an 11.234 Volksschulen. Eine halbe Million Kinder besuchen keine Schule. — Das Mittelschulmesen betreffend zählt man 104 vollständige und 22 Untergymnasien, 13 Realgymnasien ohne Oberclassen, 15 Realgymnas sien mit Obergymnasialclassen, 6 Realgymnasien mit Obergymnasial- und Oberrealschulclassen, 2 Realgymnasien mit Oberrealschulclassen; ferner 62 vollständige und 20 Unterrealschulen. Un diese schließen sich die 42 Bildungsanstalten für Lehrer und 27 für Lehrerinnen an. — Un hochschulen besitt Ofterreich 7 Universitäten (ohne bie czecho: flavische Universität in Prag), 6 technische Hochschulen, 1 landwirtschaftliche Hochschule, 2 Berg: und 6 Handelsakademien und 2 Runfthochschulen. Schließlich sei noch erwähnt, dass die periodische Presse Österreichs im Jahre 1880 im Ganzen 1121 periodische Druck schriften, darunter 81 pädagogische umfaste. Von der Gesammtzahl dieser Druckschriften entfallen 736 auf die deutsche, 157 auf die böhmische, 71 auf die italienische und 72 auf die polnische Sprache; ber Rest vertheilt sich auf andere Sprachen. Gegen bas Borjahr hat die Zahl ber per Druckschriften um 47 zugenommen.

Literatur: Abf. Beer u. Frz. Hochegger, Die Fortschritte des Unterrichtswesens in den Culturstaaten Europas. 1. Band. — Das Unterrichtswesen Frankreichs und Desterreichs. Wien 1867. — Josef Alex. Freih. v. Helfert, Die österreichische Bolkschule, Gesch., System, Statistik. Lex. 8. 4 Bbe. Prag 1860. 1861. — Binz. Prausek, Die Verbesserung der Bolkschule mit besonderer Berücksichtigung Desterreichs. Wien 1868. — Handbuch der Reichsgesetz und Ministerialverordnungen über das Bolksschulwesen in den im Reichsrathe vertretenen Königreichen und Ländern. Wien 1881. — Verordnungsblatt. Für den Dienstbereich des Ministeriums für Cultus und Unterricht. — Bericht über österreichisches Unterrichtswesen Aus Anlaß der Weltausstellung hrsg. v. Dr. Ab. Ficker. Wien 1874.

Dverberg. Overberg Bernhard, (1754—1826) nächst Sailer (s. d.) der hervorragendste Bertreter der Schulverbesserung am Beginne unseres Jahrhunderts und auf kathoslischer Seite, Eklektiker und praktischer Lehrerbildner, ist zu Höckel dei Osnabrück gedoren. Armer Bauersleute Sohn, erlernte er mühsam Lesen und Schreiben und kam erst mit 16 Jahren an's Gymnasium. Zum Priester geweiht, übernahm er die Stelle eines Piarrgehilsen zu Everswinkel, wo er als Religionslehrer eine so segensreiche Wirksamkeit entsaltete, dass er als Lehrer an die Rormalschule nach Münster berusen wurde. Als solcher übernahm er die Aufgabe, in einem Cursus von 2—3 Monaten die um ihn sich sammelnden Schullehrer und Schulamtscandidaten zu tüchtigen Lehrern heranzubilden. Später erstreckte er diesen Unterricht auch auf die Lehrerinnen und erward sich durch sein menschen seiner Schüler. Wie gewissenhaft er in seinem Amte war, geht aus folgender Stelle seines Tagebuches hervor: "Diesen Morgen bin ich wieder ohne gehörige Vorbereitung in die Schule gegangen. O Gott hilf mir, dass ich mich darin bessere!" Im Unterrichte

esterreich-Ungarn.



pädagogische Seminare einzutreten haben, und wie dieselben eingerichtet werden sollten,

Hule gegangen. D Gott hilf mir, dass ich mich darin bessere!" Im Unterrichte

tonnte er mit Recht ein Meister genannt werden, wie die Musterlectionen, die er in der Elementarschule hielt, beweisen. Er begann den Unterricht gesprächsweise, wirkte durch Beispiel und Anschauung und erzielte durch leichte Unterredung mit den Schülern eine gespannte Ausmerksamkeit. Er trachtete darnach, an die Stelle eines mechanischen Gebächtniswerkes ein solgerichtiges Denken zu sehen. Beim Religionsunterrichte bediente er sich der so kratischen Methode und war ein großer Freund und Meister der Katechetik. Es ist daher kein Wunder, wenn sich Erwachsene aller Stände zu seinem Unterrichte drängten und selbst Gelehrte die Klarheit seines Unterrichts bewunderten. Nicht gering ist der Einsluß, den er auf die Verbesserung des Volksschulwesens im Münsterslande übte; seine Verdienste fanden allgemeine Anerkennung, er wurde 1816 zum Consistorialrath ernannt und starb 1826 als solcher. In den letzten Tagen seines Lebens errichtete er noch das Lehrerseminar zu Bären und sagt darüber: "Ich kann nun ruhig sterben, das Seminar erset mich."

Die Hauptschrift Overberg's heißt: "Unweisung zum zweckmäßigen Schulunterrichte im Fürstenthum Münster." Der Inhalt derselben lässt sich auf folgende Hauptgesichtspunkte zurückführen: 1. Das Lehramt ist nothwendig und wichtig; 2. welche Forberungen das Amt an den Lehrer in leiblicher, moralischer und intellectueller Hinsicht stellt; 3. auf welche Weise derselbe Kenntnisse und Fertigkeiten in den Kindern erzeugen könne; (Methode); 4. was der Lehrer zu thun habe, um die Sitten und den Willen der Kinder zu bilden (Methode und Disciplin); 5. Pflichten des Lehrers nach der Schule; 6. Abhandlung über Belohnung und Strafe". — Er ist gegen das Auswendiglernen. Was nicht gründlich verstanden wird, soll nicht gelernt werden. Darum ist ibm auch das Katechismuslernen zuwider, er sagt darüber: "Man treibt diese Übungen in manchen Schulen auf eine Art, die sehr schädlich ist. Die Kinder sitzen mit dem Buche in der Hand, plappern und quälen sich den Katechismus, den sie nicht verstehen, in das Gedächtnis hinein und schnattern die gelernten Fragen und Antworten her." — Wenn wir Overberg mit Sailer vergleichen, so finden wir, daß er gleichsam die Ergänzung Sailer's bildet, der das Volksschulwesen von allgemeinen Gesichtspunkten betrachtet, während Overberg sich mit den Einzelheiten desselben befast, und vornehmlich die praktische Bildung des Volksschullehrers im Auge behält.

Badagogische Seminare für das höhere Lehramt find Anftalten, welche den Zweck haben, den Candidaten für das höhere Lehramt (an Gymnasien und Realschulen) neben der fachwissenschaftlichen Ausbildung eine theoretisch praktische pädago= gische Tüchtigkeit für ihren künftigen Beruf zu verschaffen. Dass bloße fachwissen: schaftliche, also philologische oder mathematische Ausbildung noch keineswegs hinreiche, um einen jungen Mann, der die Universität absolviert hat, zum Lehrer zu machen, ist gewiss einleuchtend; denn etwas anderes ist der Besitz von Gelehrsamkeit und die Fähigkeit, dieselbe an den Mann zu bringen und für Zwecke der Erziehung zu verwerten. Im günstigsten Falle müsste der Lehramtscandidat nach absolvierter Universität die Lehrkunft auf rein empirischem Wege b. h. dadurch sich aneignen, dass man ihn in die Schule stellt; etwa so, wie Jemand badurch schwimmen lernt, dass man ihn in's Wasser wirft. Diesen Sinn hat die Einrichtung des Probejahrs, wornach der Candidat an ein Gymnasium gewiesen wird, um daselbst beim Unterrichte der ordentlichen Lehrer zu hospitieren, an den Conferenzen des Lehrkörpers theilzunehmen, und selbst einige Stunden wöchentlichen Unterrichts (6 bis 12) unter der Aufsicht des Directors oder eines Professors Ob diese primitive Veranstaltung des "Probejahrs" für die päda: n 'ibernehmen. gogische Ausbildung der Lehramtscandidaten genüge, oder ob an deren Stelle besondere pabagogische Seminare einzutreten haben, und wie dieselben eingerichtet werden sollten,

gehört zu den strittigsten und wohl auch wichtigsten pädagogischen Fragen der Gegenwart. Bu ben Männern, welche gegen die Nothwendigkeit besonderer padagogischen Seminare die Fachbildung betonen, gehört Bonitz. "Betrachtet man unbefangen," schreibt der felbe, "bie wirklichen Thatsachen, so entstehen die meisten Mängel und Fehler des Unterrichtes an Mittelschulen bann, wenn der Unterrichtende über seinen Gegenstand nicht eine vollkommene Herrschaft übt und nicht mit Einsicht in die Aufgabe der Schule seinem Berufe mit vollen Kräften sich widmet, und die meisten pädagogischen Fehler wird man aus einem Mangel wirklicher Bildung und der Energie des Charakters hervorgehen sehen. Vollständige Aneignung des Gegenstandes, den man, und sei es nur in seinen Elementen, zu lehren unternimmt, Einsicht in die Aufgabe der Schule-überhaupt und in das Berhältnis, in welchem die einzelnen Gegenstände zu ihrer Lösung beizutragen haben, Freudigkeit in gewissenhafter Erfüllung des Berufes, die sich nicht leicht findet, wo nicht eine natürliche Anlage zum bildenden Verkehr mit der Jugend zugrunde liegt: Das find die Momente, durch welche eine gesegnete Lehrerwirksamkeit jederzeit bedingt ist. Zu ihnen tritt noch hinzu die Macht des Beispiels derjenigen Lehrer, durch deren Unterricht man sich bewusst ist, am meisten gefördert worden zu sein. Wenn man die unleugbare Abhängigkeit von diesen Bedingungen in Betracht zieht, so wird man sich überzeugen, bass die bidaktische und pädagogische Runst nur sehr allmählich fortschreiten tann, und dass es eine Illusion wäre, wenn man von einer einzelnen Institution das erwarten wollte, was naturgemäß nur aus dem dauern den Zusammenwirken vieler Factoren hervorgeht." (Gymn. Zeitsch. 1873 Aus der Mittelschule.) — Dagegen tritt Wiese in seinem bekannten Quellenwerk: "Das höhere Schulwesen in Preußen" (S. 528) für die Rothwendigkeit einer besonderen pädagogischen Borbereitung der Candidaten auf ihr künftiges Lehramt in die Schranken. "Zahl und Ausdehnung der pädagogischen Seminare steht außer allem Verhältnisse zu dem thatsächlich vorhandenen und immer wachsenden Bedürfnisse hinlänglich gebildeter Lehrer. Es kommt darauf an, Veranstaltungen zu treffen, dass diejenigen jungen Männer, welche sich vorher ausschließlich mit ihrer wissenschaftlichen Vorbereitung beschäftigt haben, in benen aber der Lehrersinn und das Verständnis für die Bedeutung ihres Berufes noch nicht geweckt ist, auf geeignete Weise in das Lehramt eingeführt und über seine Anforderungen orientiert werden, ehe das die ganze Schwere derselben ihnen auferlegt wird. Nicht alle sind vom Hause aus 10 lehrhaft, dass sie des Beistandes der Erfahrung entbehren könnten; und ebenso wenig kann es in allen Fällen gutgeheißen werben, dass ber junge Lehrer lediglich das Berfahren wiederholt, nach welchem er selber auf der Schule unterrichtet worden ist." — Dass dieser Zweck durch die Institution des "Probejahres" nicht erreicht werde, sucht der sach kundige Berfasser durch den Umstand zu erklären, dass der Erfolg des "Probejahres" wesentlich durch die Persönlichkeit des Directors bedingt werde und insbesondere von seiner Neigung und Fähigkeit abhänge, die Candidaten in den Lehrerberuf einzuführen. Beides ist jedoch nur mit geringer Sicherheit an Anstalten-zu erwarten, welche ein von der Auf: gabe des pädagogischen Seminars verschiedenes Ziel als ihre eigentliche Bestimmung anschen und sich daher nur nebenbei mit der dibaktischen Ausbildung der Lehramtscandidaten Mit Recht weist der Verfasser auf die Vielbeschäftigtheit der Direcbeschäftigen können. toren besonders in größeren Städten hin, nach welchen sich die Lehramtscandidaten, getrieben durch Rücksichten der leichteren Subsistenz, mit besonderer Vorliebe wenden. Von diesem Gesichtspunkte aus erschien schon in früherer Zeit die Einrichtung "fest geordneter und dotierter Seminarinstitute" für nothwendig, nur wurde ihre Durchführung "wegen der erforderlichen bedeutenden Geldmittel" als schwierig bezeichnet — eine Schwierigkeit, welche heutzutage kaum als eine unbesiegbare erklärt werden dürfte.

Schwieriger gestaltet sich indes die Beantwortung der Frage, welche Einrichtung man diesen Instituten zu geben habe. Sollen die Zöglinge während oder nach vollenbetem Universitätsstudium in dieselben eintreten? sollen sich derlei Seminare an die Universität anlehnen, oder selbständig dastehen; sollen sie zum Zwecke der praktisch en Ausbildung der Candidaten mit einer eigenen Übungsschule verbunden sein oder nicht? — Was nun zunächst die letterwähnte Frage betrifft, so spricht sich Bonit für die Verbindung der Übungsschule mit dem Seminar aus. "Mit dem Unterrichte kann und darf man nicht Comödie spielen, indem etwa die eigenen Commilitonen die Rolle Schüler übernehmen; unterrichten kann man nur wirkliche Schüler. Also ein pädagogisches Seminar muss eine ihm angehörige Schule berjenigen Kategorie haben, für welche Lehrer zu bilden es zur Aufgabe hat; der Director des Seminars muss zugleich Director der Schule sein und endlich: diese Schule muss, trozdem dass Anfänger im Unterrichte und zu bem Zwecke, um das Unterrichten erft zu lernen, darin hauptsächlich thätig sind, das Vertrauen des Publicums genießen, sonst werden in sie nur Knaben geschickt, an denen die Kunft des Unterrichtens, zu lernen und zu lehren eine vergebliche Anftrengung wäre. Diese Bedingungen zeigen sich thatsächlich in zweierlei Urt von Fällen erfüllt. Einerseits der Director einer Mittelschule übt auf die gesammte Haltung seiner Anstalt einen so segensreichen Einfluss, dass sie hierdurch für neu eintretende Lehrer ein pädagogisch= didaktisches Seminar wird, anderseits, ein Universitätslehrer erweckt für die Aufgabe der Didaktik und Pädagogik ein so eindringendes und andauerndes Interesse, dass Bedürfnis entsteht, diesem Streben selbst durch praktische Ubungen, durch Herstellung einer, auf das persönliche Vertrauen zu dem Professor basierten Privatschule Nahrung zu geben; in ersterer Weise habe Bernhardi an einem Gymnasium in Berlin, in letterer Herbart in Königsberg gewirkt." — Wir halten eine eigene Übungsschule für ein Seminar nicht für unbedingt nothwendig, indem die Hospitierübungen und Lehrversuche an den in der Universitätsstadt bestehenden entsprechenden Lehranstalten hinreichen dürften, um diese Lehrpraxis den Frequentanten des Pädagogiums beizubringen. Dies wird insbesondere dann der Fall sein, wenn sie durch ein Practicum unterstütt werden, in welchem die schwierigen und strittigen Punkte der Pädagogik, keineswegs in abstracter Weise, sondern unter beständiger Hervorhebung von Einzelfällen aus det wirklichen Schulpraxis einer eingehenden, lebendigen Erörterung unterzogen werden. Die betreffenden Anschauungen hiezu, ohne welche dieses Prakticum zu einem hohlen Gerebe herabsinken würde, liefern nach Umftänden die Hospitierungen, welche an den Lehranstalten der Universitätsstadt von Zeit zu Zeit unternommen und durch pädagogische Excursionen in die nähere und weitere Umgebung an die Sitze muftergiltiger Schulen und besonders belehrender Specialanstalten (Lehranstalten für Nicht-Vollsinnige, für Ibioten, für besondere Berufszweige, Fachschulen u. s. w.) nachdrücklich unterstützt werden. Der Kreis von Anschauungen, welcher durch diese Hospitierungen und Excursionen erworben wird, ist ungleich bedeutender und lehr= reicher, als jener, den eine einzige interne Übungsschule mit ihren vier bis zwölf Lehrern, und ware sie auch noch so mustergiltig organisiert, bieten kann; benn es hanbelt sich hiebei gerade darum, verschiedene Lehrindividualitäten in ihrem Wirken unter den eigenthümlichen Umständen der verschiedenen Lehranstalten zu beobachten und die inneren und äußeren Einrichtungen dieser Anstalten zu studieren. Zu diesem Zwecke musste jeder Cyclus von Hospitierungen und Excursionen zum Gegenstande einer allseitigen Erörterung im Pädagogium felbst gemacht werben. Die gewonnenen Anschauungen bieten das Material dar, welches im Lichte der Psychologie, Logik und Didaktik betrachtet und allseitig verarbeitet, dazu dienen soll, um die Erziehungs- und Unterrichtslehre nach und nach auf die Höhe einer exacten Wissenschaft zu stellen und die Erziehungskunft auf feste Normen zurückzu-Eine ähnliche Einrichtung hat das seit dem Jahre 1789 im Berlin bestehende führen.

"pädagogische Seminar für gelehrte Schulen," welches nach dem im Jahre 1867 erfolgten Ableben A. Böckh's unter Bonig' Leitung steht und durch das Statut vom Jahre 1869 eine neue Organisation erfahren hat. Diese Anstalt lehnt sich an das Gymnasium zum graven Kloster an, an welchem Prof. Bonit seit seiner Abberufung aus Osterreich als Director wirkt. Sie ist für zehn Zöglinge berechnet, welche, nachdem sie die wissenschaftliche Prüfung für das höhere Lehramt bestanden haben, den Übergang in die Lehrpraxis durch diese Anstalt nehmen. Diese Zöglinge beziehen Stipendien von 200 beziehungsweise 150 Thalern, haben dagegen die Verpflichtung, an einer höheren Lehranstalt Berlins unentgeltlichen Unterricht im Ausmaße von sechs wöchentlichen Stunden zu ertheilen. Die pädagogisch-wissenschaftliche Ausbildung wird den Candidaten in der Form von "Bersammlungen" ertheilt, die der Seminardirector in je vierzehn Tagen in der Dauer von zwei Stunden mit ihnen abhält, und wobei neben anderen bidaktisch=pädagogischen Fragen die wissenschaftliche Abhandlung zur Discussion gelangt, die jeder Seminarist einmal im Jahre einzureichen hat. Die Dauer der Mitgliedschaft kann sich bis auf drei Jahre erstrecken. Hier lehnt sich das Seminar nicht an die Universität, sonbern an ein Gymnasium an und die Candidaten, deren Zahl allerdings sehr beschränk ift, treten erst nach absolviertem Universitätsstudium ein. Es ist diese Veranstaltung allerdings mehr ein rationell durchgeführtes "Probejahr," als ein eigentliches Seminar. Auch in Österreich, wo bis auf die jüngste Zeit hinauf wegen der großartigen Nachfrage nach Lehrkräften jeder absolvirte Lehramtscandidat anstatt des Probejahrs die sofortige Supplierung einer Lehrstelle antrat, ist durch den Ministerial-Erlass vom 27. November 1876 die Institution des Probejahres in der Weise geregelt worden, dass die Candidaten nur allmählich in das Lehramt eingeführt werden und dass sie die erforderliche unmittels bare und fachmännische Leitung an der Anstalt auch thatsächlich genießen. candidat wird nämlich an einer Lehranstalt, für welche er die wissenschaftliche Lehrbefähigung besitzt, unter die besondere fachmännische Leitung eines Professors gestellt. Semester wohnt er anfänglich zwei bis drei Monate dem Unterrichte des ihn leitenden Professors nach Thunlichkeit auch dem anderer hospitierend bei, und hat sich später unter bessen Aufsicht im Unterrichten selbst zu versuchen u. z. in soviel Classen als möglich; erst im folgenden Semester übernimmt er mit den ihm zukommenden Pflichten und Rechten den Fachunterricht selbständig nach dem vorgeschriebenen geringen Ausmaße. — Die sich darbietenden Erscheinungen des Schullebens, das in den Lehrstunden Behandelte, sowie das demnächst Vorzunehmende, die methodische Behandlung der einzelnen Abschnitte des Gegen: standes mit Rücksicht auf die Lehrstufe, die dem Lehrplan und der Unterrichtszeit angemessene Vertheilung des gesammten Lehrpensums, die Schulliteratur des Gegenstandes, beachtenswerte, pädagogisch-bidaktische Abhandlungen und dergleichen zur Sache Gehöriges, bilbet außerhalb der Schulzeit in beiden Semestern den Gegenstand theils gelegentlicher, theils regelmäßiger (etwa wöchentlicher) Besprechungen zwischen Professor und Candidat, nach Umständen auch den Stoff zu schriftlichen Claboraten. Der mit der Einführung eines Candidaten in das Lehramt betraute Professor hat nach Schluss des Probejahres über seine und des Candidaten Thätigkeit dem Landesschulrathe eingehend zu berichten.

In neuerer Zeit hat man nach Art ber philologischen, historischen und anderen fachwissenschaftlichen Seminare auch pädagogische Seminare an Universitäten gegründet, die sich an die Lehrkanzel der Pädagogist anlehnen und neben den Vorlesungen über pädagogische Fächer noch ein Prakticum oder Conversatorium ausweisen. Mitglieder dieser Seminare sind Universitätshörer. So besteht an der Universität Kiel seit dem Jahre 1854 ein pädagogisches Seminar, welches bereits im Jahre 1843 von Prosessor Thaulow als Privatinstitut gegründet wurde, und welches (nach §. 1 seiner Statuten) zur Förderung eines wissenschaftlichen Studiums der Pädagogik, sowie zur gründlicheren

Vorbereitung und Ausbildung in der Erziehungsfunft für diejenigen Studicrenden, welche sich zunächst dem Lehrfach widmen wollen dient, und unter Leitung des Professors der Die Übungen der Seminaristen, welche bei ihrem Eintritte eine gewisse Bädagogik steht. philosophische Vorbildung bereits erworben und sich mit Pädagogik und deren Geschichte beschäftigt haben sollen, finden in zwei bis vier wöchentlichen Stunden statt. "Nach auf= gegebenen ober frei gewählten Thematen sind schriftliche Arbeiten von den Mitgliedern des Seminars anzufertigen, dieselben rechtzeitig bei dem Director einzureichen, von ihm unter den übrigen Theilnehmern in Circulation zu setzen; demnächst im Seminar vorzutragen und einer Kritik, wie einer gemeinschaftlichen Erörterung zu unterziehen; auch sind päda= gogische und didaktische Aufgaben in freien Vorträgen zu behandeln, praktische, pädagogische Fälle, sowie die neuesten Erscheinungen auf dem Gebiete der pädagogischen Literatur zubesprechen und praktische Übungen in der Lehrmethode anzustellen." — Ganz eigenthümlich und ziemlich compliciert ist die Einrichtung, welche das im Jahre 1846 organisierte päda= gogische Seminar an der Universität Göttingen besitzt. Es zerfällt in zwei Abtheilungen. Die erste liegt innerhalb der akademischen Studienzeit und steht unter einem ordentlichen Da dieselbe als eine Fortsetzung des philologischen Seminars betrachtet wird, so haben zunächst solche Candidaten Anwartschaft auf Aufnahme in dieselbe, welche die gesetzlichen zwei Jahre Mitglieber in jenem gewesen sind und sich durch ihr Streben in jeder Beziehung empfohlen haben; sodann auch solche Inländer, welche wenigstens drei Jahre lang auf Universitäten solchen Wissenschaften mit Erfolg sich gewidmet, welche zur Vorbereitung auf das höhere Lehrfach dienen. Der Dirigent hält ihnen in 2-4 Stunden wöchentlich Vorträge über die Geschichte des Schulwesens und das Gebiet der Gymnasial= pädagogik oder lässt eigene Abhandlungen pädagogischen Inhalts vertheidigen, Fragen aus demselben Gebiete beantworten, Kritiken über die einschlagende Literatur geben u. a. Dabei ift die Absicht, dass sie sonst ihre Zeit zur Vervollkommnung und Abrundung ihrer wissenschaftlichen Bildung verwenden; die Zahl der Mitglieder ist auf sechs und die Dauer der Mitgliedschaft auf ein Jahr festgestellt; erst am Schlusse desselben ist die Zulassung zu der wissenschaftlichen Prüfung gestattet; jedes Mitglied erhält jährlich ein Stipendium von 65 Thlrn. und einen Freitisch im Betrage von 50 Thlrn. Die zweite Abtheilung leitet der Director des Gymnasiums. Sie besteht aus vier Mitgliedern, welche in der Regel an den Übungen der ersten Abtheilung theilgenommen haben; außerdem sollen sie die wissen= schaftliche Prüfung so bestanden haben, dass sie in einem Hauptsache des Gymnasialunter= richts für alle Classen befähigt befunden worden sind. Die Aufgabe ist hier eine doppelte, praktische Ausbildung und theoretische Weiterbildung. Für den ersten Zweck wird jedem Candidaten in den untern und mittleren Classen des Gymnasiums eine Zahl von 12-14Stunden wöchentlich überwiesen, in benen sie nach zuvor gegebenen Andeutungen über Ziel und Methode des Unterrichtszweiges selbständig zu unterrichten haben; dem zweiten dienen Abhandlungen zunächst über die von ihnen behandelten Gegenstände, sodann weiter über andere didaktische und pädagogische Fragen, Kritiken und Relationen über Schulbücher und andere Schriften, welche die höhern Lehranstalten in der einen und anderen Weise Die Verhandlungen hierüber fallen in die Conferenzen, die lediglich zu diesem Zweck mit den Mitgliedern dieser Abtheilung wöchentlich gehalten werden. Die Dauer der Mitgliedschaft beträgt in der Regel zwei Jahre.

Eine mustergiltige Einrichtung hat das von Dr. Tuiskon Ziller, Prosessor an der Universität in Leipzig († 20. April 1882), gegründete und seit 16 Jahren geleitete pädagos gische Seminar. Neben philosophischen Studien, auf denen sich eine Theorie der Erziehung aufbaut, gehen schulmäßige Unterrichtsübungen einher, welche die theoretischen Lehren genau auf die Praxis übertragen und bei denen die sachwissenschaftlichen Kenntnisse in eine wahrhaft schulwissenschaftliche Form gebracht werden. Das Seminar ist deshalb mit drei ganz kleinen,

auf verschiedenen Altersstufen stehenden Classen in Verbindung gesetzt, in denen der allernothwendigste und doch auch allereinfachste Unterricht ertheilt wird, der dem fachwissenschaftlichen Inhalte nach einem Studierenden keine Schwierigkeiten darbietet und ihm folglich um so mehr freien Raum läst für pädagogische Erwägungen. Es erhalten nämlich die Schüler vom ersten Schuljahre an in zwei Classen bis zur Confirmation den Unterricht der Volksschule, in einer besonderen Abtheilung auch französischen Unterricht, in der 3. Classe aber Gymnasialunterricht bis zur Quarta incl., und von diesem Unterricht haben die Mitalieder des Seminars während eines Halbjahres je zwei Stunden wöchentlich zu über: nehmen, jedoch so, dass sie sich dabei nach einem Plan richten müssen, der bis in das Detail der einzelnen Lehrstunde in Angemessenheit zu dem gegenwärtigen Stande der Bädagogik methodisch durchgebildet wird. Soweit Plan und Methode bereits feststehen, forgen brei innerhalb des Seminars schon vorgebildete und vom Staate besolbete Oberlehrer, welche das gesammte Unterrichtsmaterial nach Fächern unter sich vertheilt haben, unter Leitung des Directors und der Mitwirkung des gesammten Seminars dafür, dass der Unterricht der einzelnen Seminarmitglieder sorgfältig im pädagogischen Sinne vorbereitet, ausgeführt und verarbeitet wird. So weit aber Plan und Methode noch nicht sest: stehen oder sich Zweifel erheben, und neue Gesichtspunkte hervortreten, werden gründliche theoretische Erwägungen inmitten bes Seminars angestellt, und die neuen Resultate, die daraus hervorgehen, werden immer vom Director selbst schriftlich sixiert und dem Ganzen des bisherigen pädagogischen Wissens eingeordnet. An die Schule knüpft überhaupt alle theoretische Betrachtung im Seminar an, barauf wird sie zurück bezogen. So bildet sich die Theorie gleichsam unter den Augen der Seminarmitglieder fort, während sie bei jedem Anlass, so weit sie schon gesichert scheint, immer von neuem durch Gründe und Kritik gestützt wird, und so können die Mitglieder des Seminars in den Geist der neueren Pädagogik sich ganz einleben, ohne dass sie in ihren übrigen wissenschaftlichen Studien gestört werden; denn alles in allem gerechnet, haben sie durchschnittlich nur eine einzige Stunde täglich ihrer pädagogischen Bildung zu widmen, und dabei finden sie obendrein die beste Gelegenheit, ihre sonstigen wissenschaftlichen Kenntnisse frei zu verwerten.

Die Frage der pädagogischen Seminare nahm eine noch größere Verwickelung an, als man bei Begründung berselben auch die höhere Ausbildung der Lehramts candidaten für Volksschulen ins Auge faste, wodurch sich, falls überhaupt an eine gemeinsame höhere Ausbildung der Candidaten für Volksschulen und jener für höhere Schulämter zu denken wäre, der Begriff des pädagogischen Seminars zu einer eigentlichen pädagogischen Hochschule ausweiten würde. Fast jedes Specialfach der Bildung set seine Bildungsstätten von der Elementarschule bis zur Hochschule fort und spitt sich in einer Art Facultät ober Akabemie zu. Die alte historische Facultätseintheilung hat längst aufgehört, dem geistigen Bedürfnisse der Gegenwart zu genügen. Die technischen Wissenschaften, der Ackerbau, der Handel, die Nautik, die Musik, die bildenden Künste — sie alle haben ihre Akademien und Hochschulen, in denen das betreffende Fach seine eigen: thümliche, von den unmittelbaren Bedürfnissen des täglichen Lebens unbeirrte Vertretung findet. Nur das Erziehungsfach musste bisher einer solchen Vertretung entbehren. — In Österreich gab der §. 42 des Reichsvolksschulgesetzes unmittelbaren Anlass, über die Möglichkeit einer akabe mischen Lehrerbildung, die auch Candidaten und Lehrern der Volksschule zugute käme, nachzubenken. Dieser Paragraph lautet: "Zum Zwecke einer umfaß senderen Ausbildung für den Lehrerberuf sollen besondere Lehrercurse (pädagogische Seminarien) an den Universitäten ober technischen Hochschulen eingerichtet werden." — Diese "umfassendere Ausbildung" märe insbesondere nothwendig für Directoren und Lehrer an höheren Volksschulen (Bürgerschulen) für Lehrerbildner an den Lehrerseminarien (Lehrerbildungsanstalten), und für Jene, welche, wie die

Bezirksschulinspectoren leitende Stellungen im administrativen Schuldienste einzunehmen haben. Im Jahre 1871 hat sich eine vom Unterrichtsminister Dr. v. Stremayr in Wien einberusene Enquête*) mit den zur Activierung jenes §. 42 führenden Vorfragen beschäftigt, wobei die Nothwendigkeit der Errichtung pädagogischer Seminare an Universitäten für Candidaten des höheren Schulamtes einstimmig bejaht, die Eignung solcher Seminare zur gleichzeitigen Ausbildung für den Beruf der Lehrer an Volksschulen dagegen verneint wurde. Zu einer bestimmten Formulierung der Umrisse, welche das angestrebte pädagogische Seminar haben müsste, kam es nicht. Zehn Jahre sind seitdem ins Land gegangen und obiger Paragraph harrt noch immer der Verwirklichung.

So ist die "pädagogische Hochschule" (Erziehungs-Akademie) noch immer ein Zukunsts= ideal. Ihre Organisation umfast gleichmäßig das ganze Gebiet der Erziehungslehre und der Erziehungskunft. Ihre Gegenstände wären Wissenschaften und Übungen. Als Lehr= fächer berselben benken wir uns folgende: A. Grundlegende Lehrfächer: 1. Ethik. 2. Psychologie. 3. Logik. 4. Volkswirtschaftslehre. 5. Grundzüge der Afthetik. B. Eigentliche Berufsfächer: 1. Allgemeine Pabagogik. 2. Allgemeine Didaktik. 3. Geschichte der Pädagogik auf Grund der allgemeinen Culturgeschichte. 4. Historische Entwickelung der Volksschule und Volksschulgesetzunde. 5. Encyklopädie des Unterrichts= wesens. 6. Specielle Methobik des Elementarunterrichtes aller Unterrichtszweige, nebst praktischer Anleitung zum Verfahren der Veranschaulichung. 7. Specielle Methodik des Sprachunterrichtes. 8. Specielle Methobik des naturwissenschaftlichen Unterrichtes mit praktischer Anleitung zu physikalischen Versuchen, zur Selbstanfertigung einfacher Geräthe und zur Anlegung von naturhistorischen Sammlungen. 9. Specielle Methodik des Unterrichtes in fremden Sprachen. 10. Specielle Methodit des Zeichnens. 11. Musikalische Harmonie= lehre und specielle Methodik des Musikunterrichtes. 12. Specielle Methodik des Turnens. 13. Methodik des Blinden= und Taubstummenunterrichtes. 14. Über Idiotenanstalten und Rettungshäuser. 15. Theorie und Praxis des Kindergartens. 16. Conversatorium über pädagogische Casuistik. 17. Conversatorium über pädagogische Literatur. 18. Gesundheitslehre mit Rückficht auf Schulen. Zur Unterstützung des Unterrichtes müssten die nöthigen Cabinete, Laboratorien, Werkstätten, Zeichnungs- und Musiksäle, Gärten zc. eingerichtet werden. Als eine Specialität des Instituts wäre das Museum der Veranschaulichungsmittel zu nennen. Es wäre dies eine Art permanenter Unterrichts: ausstellung, ein großer Orbis pictus und Mobellsaal zugleich, worin alles anschaulich und handgreiflich zusammengestellt wäre, was da geeignet ist, dem großen Principe der Unschaulichkeit des Unterrichtes zu dienen. Hieher gehören Rechenmaschinen, Maß und Gewichtswesen, Zeichnungsmodelle, Lautierapparate und Setfästen, Diagramme zur Erleich= terung des Sprachunterrichtes, Wandtafeln und Modelle zur Veranschaulichung der drei Naturreiche und der Haupterscheinungen innerhalb der menschlichen Gesellschaft -- kurz alles dasjenige, was geeignet ist, dem Schüler die Welt abstracter Vorstellungen zu erschließen und die Auffassung des Unterrichtsstoffes zu erleichtern. Mit dem Museum der Veranschaulichungsmittel stünden Werkstätten für Holz- und Papparbeiten in Verbindung, wo die in der Anstalt ausgeheckten Ideen und zwar unter Theilnahme der Zöglinge selbst ihre Verwirklichung fänden. In diesen Werkstätten würden die Zöglinge, die hiefür Sinn haben in die Lage gesetzt, in ihren späteren Stellungen unabhängig von Tischler, Drechsler und Buchbinder an der Weiterförderung des Veranschaulichungsprincips zu arbeiten. —

^{*)} Dieser unter dem Borsite des gewesenen Unterrichtsministers Josef Jirečektagende Enquête wurden die Universitätsprofessoren Miklosich, Bogt, Ston, Ziller, Masius, Zimmermann; ferner die Hof- und Ministerialräthe Ehrbardt, Fider und von Dermann, Sectionschef von Czedik, Landes-Schulinspector Czerkawski, sowie die Directoren Dittes und Hocheger zugezogen.

Zum Schlusse führen wir noch an, dass die königl. säch sische Regierung in jüngster Zeit einen Schritt in dieser Richtung gethan hat, indem sie das an der Universität zu Leipzig bestehende pädagogische Seminar neben den eigentlichen Universitäts-Studierenden zugleich auch Männern der eigentlichen Volksschule zugänglich machte.

Literatur: Brzosta, die Nothwendigkeit pädagogischer Seminare auf der Universität. — Wiese, das höhere Schulwesen in Preußen I. Th. S. 527—542. — G. A. Lindner, die pädag. Hochschule. Wien, 1874. — C. Nohl, Pädagogische Seminarien auf Universitäten. Reuwied, 1876. — R. B. Stoy, Die pädagogische Bildung für das höhere Lehramt, 24 Thesen. In Allgemeine Schulzeitung" 1876, Nr. 26, pag. 199. — J. J. Bäbler, Die Errichtung pädag. Seminare an Universitäten. Zürich, 1878. — J. A. Köhler, Das Seminar für ältere Schulamtsaspiranten als selbständige Lehrerbildungs- und Staatsanstalt. Grimma, 1878. — Er nst Wittstock, Die Seminarfrage. Leipzig, 1874.

Balmer. Chriftian Palmer (1811-1877), Berfaffer ber "evangelischen Baba: gogit", sucht die protestantische Orthodoxie durch moderne meist der Schleiermacher' schen Theologie entnommene Elemente zu durchsetzen. Er ist 1811 in Winnenden geboren, studierte auf dem evangelisch=theologischen Seminar in Tübingen und nachdem er in einem Pfarrborf als Vicar und auch als Repetent am Tübinger Seminar thätig gewesen, wurde er 1848 Archidiaconus und 1852 orbentlicher Professor der Universität in Tübingen. Er stütt das Erziehungsbedürfnis auf die Lehre von der Erbsünde und lässt die Erziehung mit der Taufe beginnen, welche den Erzieher verpflichtet, das Geschenkte driftlich zu erziehen. (Bugenhagen). Palmer hulbigt bem Mittelwege zwischen bem maßlosen Entwickeln von Innen und dem bloß mechanischen Aneignen von Außen. Den Vordergrund seiner Lehun bildet die Achtung der Autorität und des Positiven. Seine Lehren wurden zwar schon von Anderen ausgesprochen, er hat sie jedoch zu einem selbständigen Ganzen verbunden und in seiner "evangelischen Homiletit", "evangelischen Ratechetit" und "evangelischen Päbagogik" niedergelegt. Das höchste Ziel des Erziehers ist nach Palmer, — dass aus dem Zöglinge ein durch's Christenthum vollkommener Mensch werde, d. i. ein Mensch, dem nichts Menschliches fremd ist, der aber alles durch den Geist Chrifti, als des Gottmenschen heiliget und verkläret. Die chriftliche ober erlösende Erziehung hat sich auf die Lehre von der Erbsünde zu stützen und "wie die evangelische Pädagogik auf dem sittlichen Gebiete von der Erbsünde auszugehen hat, so kennt sie in Hinsicht der Intelligenz nur Einen, der da sagen konnte: Ich bin die Wahrheit." — Der reale Grundbegriff dristlicher Erziehungslehre ist ihm die Zucht, welche sich in die Zucht der Liebe und der Wahrheit theilt. Die Zucht der Liebe besteht in der unausgesetzten Beobachtung des Zöglings, in Abhalten und Anhalten, um dasjenige Handeln dadurch hervorzubringen, worin sich das christliche Leben verwirklicht. Die Zucht der Wahrheit, besteht in der richtigen Erkenntnis der Religion, dieser muss jedoch alles einverleibt sein, was von Anthropologie zur allgemeinen driftlichen Bilbung gehört. Um innigsten aber soll bie Bolksschule mit ber Rirche zusammenhängen; wenngleich die Neuzeit durch die Trennung von Kirche und Schule mächtig an diesem Zusammenhange gerüttelt hat, so ist es doch das Recht der Kirche dieser Trennung entgegenzuarbeiten, denn durch die Taufe des Kindes hat sie dasselbe zu ihrem Gliebe gemacht und hat über dasselbe zu machen. — Die Ansichten Palmers gehören somit Standpunkten an, die heutzutage vielfach als überwundene angefeben werden können.

Parochialschulen. Parochialschulen sind die mittelakterlichen Pfart: oder Gemeindeschulen. Sie sind den heutigen Volksschulen durchaus nicht analog, sondern vereinzelte Erscheinungen, welche über Unregung von Päpsten, Spnoden und Fürsten am

Size der Pfarreien in's Leben gerufen und durch den Ortsgeistlichen versehen wurden. So befahl in Frankreich Bischof Theodulf von Orleans den Pfarrern, die Anaben ohne Lohn in der Wissenschaft mit aller Anstrengung zu unterweisen. Karl der Große versordnete, dass die Jugend im Lesen, Singen, Rechnen, etwas Grammatik und Schreiben unterrichtet werde. Und ein Mainzer Concil vor der Mitte des 9. Jahrhunderts versügte, dass die Kinder entweder den Schulen der Klöster oder denen der Pfarrer übergeben werden sollten, damit sie mindestens den Glauben und das Vaterunser in ihrer Muttersprache lernten.

Berfische Erziehung im Alterthum. Boroaster, das segensreiche Goldgestirn, der Begründer der persischen Lichtreligion, führt im Gegensate zu den Indern, deren lebhafte Phantasie die Welt mit göttlichen Mächten erfüllt dachte, sämmtliche Erscheinungen auf ben Lichtgott — Ormuzb — und die Macht der Finsternis — Ahriman - zurud. Diese beiben Mächte befinden sich in beständigem Rampfe, aus welchem einst das Licht als Sieger hervorgehen wird. Die Religion treibt den Perser an, seine Kraft nach Außen zu äußern, damit das Reich des Lichtes sich weiter ausbreite. Und in der That finden wir kein Volk im Alterthum, welches eine so vielbewegte Lebens. geschichte aufzuweisen hätte, als das der Perser. Die Erziehung ist in Persien Natio= nalerziehung. Nicht für die Rafte wird das Rind geboren, wie in Indien, sondern Diese Nationalerziehung umfast die ersten 24 Lebensjahre des Menfür den Staat. schen. Bis zum siebenten Jahre blieb bas Kind unter der Obhut der Mutter, welche die Anhänglichkeit des Kindes und sein Schamgefühl weden und nähren sollte. zum fünften Jahre durfte dem Rinde nicht gesagt werden, was gut ober bose sei. Begieng das Rind einen Fehler, so wurde ihm nur gesagt: Thue es nicht noch einmal. Dagegen trat mährend dieser Zeit die körperliche Pflege in den Vordergrund, die deshalb jegliche körperliche Züchtigung in diesem frühen Lebensalter verbot. Mit dem siebent en Lebensjahre begann die öffentliche Erziehung in Lehranstalten, welche sich in allen grös Beren Orten befanden. hier lebten die Anaben bei einfacher Rost mit ihres Gleichen zusammen, wurden im Lesen und Schreiben unterrichtet und besonders in der Wahrhaftigkeit, Gerechtigkeit, Selbstbeherrschung und Tapferkeit geübt. Darin wurden sie von tugendhaften Männern, die das 50. Jahr überschritten hatten, unterrichtet. Besonders wurde auf die religiöse Seite der Bildung Rücksicht genommen. — Mit dem 15. Jahre begann das Jünglingsalter. Nunmehr löste sich das Band, das die Kinder mit den Eltern verbindet, fast vollständig. Denn der Jüngling musste sich für seine spätere staatsbürgerliche Stellung vorbereiten, Jagd: und Ariegsbienste versehen und auch der sittlichen Bildung Rechnung tragen. Nachdem er so 10 Jahre lang streng nach Boroasters Gesetz erzogen wurde, übernahm er mit dem 25. Jahre als Mann die Pflichten des Staatsbürgers im Ariege und im Frieden, denen er bis zum 50. Jahre obliegen musste. Mit diesem Jahre trat er in die Reihe der Alten und widmete sich ausschließlich ber Erziehung und bem Unterrichte ber Jugend, welchen eben die Alten als tadellose Vorbilder vorschweben sollten. — Näheres über die persische Erziehung erfahren wir aus Xenophon, ber in der Apropädie ein Bild ber Erziehung bes älteren Cyrus entwirft. Die öffentlichen Schulen hatten ben Zweck, alle Einflüsse, welche die Sittlichkeit und den Anstand bedrohten, von der Jugend abzuhalten. In diese Schulen konnte jeder Perfer seine Söhne schicken, gleichwie Jedem, der in obiger Weise zur Bufriedenheit der Vorgesetzten erzogen wurde, alle Ehren und Würden zugänglich waren. Das weibliche Geschlecht war von der öffentlichen Bildung in der Regel ausgeschloffen. — Reben der allgemeinen Nationalerziehung gab es, wie Xenophon berichtet, eine besondere Erziehung für die höheren Stände, die im Königspalaste stattfanb. — Von ber Königserziehung berichtet ber bem Platon zugeschriebene Dialog

"ber erste Allibiades" folgendes: Den Lag der Geburt des Thronfolgers feiern die Unterthanen festlich. Der Anabe wird dann aufgezogen, aber nicht von einer gewöhnlichen Umme, fonbern von Berichnittenen, Die auf Schonheit ber Blieber gu feben haben. Rach Bollenbung bes fiebenten Jahres lernt er reiten und jagen und im vierzehnten Lebensfabre wird er ben sogenannten königlichen Pabagogen übergeben; bas find vier ausgewählte vornehme Berfer, ber Beifefte, ber Gerechtefte, ber Magigfte und ber Tapferfte, bie ben königlichen Rnaben in biesen 4 Tugenben erziehen. Das Biel ber perfischen Rationals erziehung mar gerichtet auf physische und sittliche Bollenbung ber Berfon-Lichteit. Dass nun tropbem die Perser dem Reiche des Lichtes nicht zur Herrschaft verhelfen konnten, bafs icon vor ber Eroberung Berfiens burch Alexander b. Gr. (331 Gaugamela und Arbela) ein gänzlicher Berfall der perfischen Cultur eintrat : hat theils weise feinen Grund barin, bafs bie perfische Erziehung bie Entwidelung bes Dent ver: mogens unberudfichtigt lief. Andererfeits haben die Ronige felbst ben Grund gur Berweichlichung ihres Boltes gelegt, indem fie nicht "in bet einfachen, unvergartelten und rauhen Beise bes Beriervolles heranmuchsen, sonbern unter ber Aufficht von Beibern und Berichnittenen nach ber von ber fogenannten Gludfeligleit verborbenen Erziehungsmeife ber Deber."

Beftaloggi. Johann Beinrich Beftaloggi, ber Babagog aus Menfchenliebe, ber Mann mit bem bellsehenben Geifte und bem glübenden Bergen ift jener Beros, auf bessen Schultern das weitläufige Gerufte ber neuen pabagogischen Reformbestrebungen

ruht. Er ift am 12. Januar 1746 ju Burich geboren, mo fein Bater, ein Pfarrerefohn, als gefuchter Mugenarzt wirfte. Seine Mutter mar Die Tochter eines Grundbeligers gu Richtersmol am Buricher Gee. Noch mar ber Cohn nicht viel über fünf Jahre alt, als ber Bater ftarb, bie Familie - zwei Sohne und eine Tochter in nicht glangenben Berhaltniffen que rudlaffenb. Da feine fanfte unb jaghafte Frau nicht die nötbige Energie jur Erziehung bes Sohnes batte, ließ er fich am Sterbebeite fein treues Dienstmabden rufen und fprach ju ibr : "Babeli, um Gottes und aller Erbarmen willen, verlafs meine Frau nicht. Wenn ich geftorben bin, ift fie verloren, und meine Rinber tommen in frembe barte Banbe. Babeli verfprach bem Bunfche bes Sterbenben getreu nachjutommen und

hielt auch ihr Wort. Die ersten Erzieher bes jungen Bestalozzi, die sanfte Mutter mit ihrem frommen sorglichen Sinn und die gute, einsache Bäbeli, erwecken schon früh den poetischen Sinn und die träumerische Gemüthbssälle, womit Pestalozzi später Leben und Menschen umsasse, in der Seele des Anaden. Die pslegende hand und das liebevolle herz der Mutter wachten über Pestalozzi, er führte ein stilles, zurückgezogenes Leben, wodurch ihm jedoch jene Schüchternheit und Undeholsenheit anerzogen wurde,

die sich bei ihm noch in den Jahren seines Schaffens und Wirkens so fühlbar machen sollte. Es sehlte ihm der unbeugsame Ernst, die Energie des Vaters, welche den Anaben zum Manne gebildet hätten. Auf der Pfarrwohnung seines Großvaters Holze in Höngy wurden die ersten Reime gepflanzt, welche später unter Noth und Sorge so herrlich sich entfalteten: Die Liebe für den Nächsten, der Sinn für die wahren Bedürfnisse des Volses und der Trieb zur Verbesserung der Volksbildung.

In ber Schule war er gebankenlos und zerstreut und machte so geringe Fortschritte, dass ber Lehrer von ihm sagte: es wird nie etwas Rechtes aus ihm werden. zwar das eigentliche Wesen des Unterrichts, aber für die Formen und das praktische Einlernen war er nicht. Seine Mitschüler verspotteten ihn wegen seiner Schüchternheit und nannten ihn "Heiri Wunderlie von Thorliken". Er sagt von sich selbst: "Das wirkliche Menschenleben war mir so fremd, als wenn ich nicht in der Welt lebte. allen Anabenspielen war ich der ungewandteste und unbehilstlichste unter meinen Mitschülern, was einige veranlafste, ihr Gespött mit mir zu treiben. — Ich kam Jahr aus Jahr ein nicht hinter dem Ofen hervor. Alle wesentlichen Mittel und Reize zur Entfaltung männlicher Kraft, männlicher Denkungsart und männlicher Übungen mangelten mir!" — Nach dem Besuch der öffentlichen Schule in Zürich begann Pestalozzi das. Studium der Theologie; ba er jedoch bei feinem Auftreten als Prediger entschieden Misserfolg hatte, wandte er sich später zur Jurisprubenz, weil sich ihm durch dieselbe bas größte Felb für sein Wirken zu eröffnen schien. Unterbessen trat er auch bem von Bobmer gegründeten "Berein zur Läuterung und Hebung bes sittlichen, politi= fchen und socialen Lebens" bei, zu dem auch seine Freunde Lavater, Tobler, Füßli, Schulthess u. s. w. gehörten. Diese Vereinigung nannte man die Patrioten; und es traten dieselben als Anwälte der Armen und Bedrückten auf. Dieses edle Wirken war jedoch nicht frei von Unannehmlichkeiten, und brachte ihm einmal sogar eine dreitägige Dies befestigte jedoch umsomehr die Liebe für das arme Volk in Gefängnisstrafe ein. seinem Herzen und machte ihn gegen seine Angreifer um so erbitterter. Sein Freund Bluntschli ermahnte ihn, sich nicht in zu weit führende Unternehmungen einzulassen; mit Seherblick prophezeite er daburch die Zukunft Pestalozzi's. Seine eifrigen Studien, unter ihnen auch Rousseau's Emil griffen seine Gesundheit so an, dass er sich zur Erholung auf's Land zurückziehen musste und da kam er zu dem berühmten Okonomen Tichiffeli in Rirchberg im Canton Bern, wo in ihm ber Gedanke heranreifte Landwirth zu werden und selbst eine Musterwirtschaft zu gründen, um dem Landvolk zu zeigen, wie man als freier Bürger eine schöne und menschenwürdige Existenz führen könne. 1768 taufte er im Aargau eine Strecke Haibeland, das Birrfeld, baute sich ein Haus, legte eine Krappflanzung an und nannte die Besitzung Neuhof. 1769 heiratete Pestalozzi die Tochter eines reichen Buricher Raufmanns Unna Schulthess, beren Eltern nur mit Widerstreben die Bewilligung zu dieser Hochzeit gaben und nahm mährend des Baues des Neuhofes seinen Aufenthalt in Müllingen. Die Thätigkeit Pestalozzi's als Landwirt war jedoch nicht vom Erfolge begleitet und bald sah er sich gezwungen, Er gründete nun mit Beihilfe ber Städte Zürich, Bern und Basel dieselbe aufzulassen. auf seinem Neuhof 1775 eine Armenanstalt, die bald 50 Zöglinge zählte. selbstverleugnender Liebe wurde er Vater und Lehrer dieser Kinder. Der Neuhof gewährte denselben Obdach, Unterhalt und Bildung und beschäftigte sie mit Feld- und Industriearbeit, damit sie nach Möglichkeit selbst verdienen könnten, was sie brauchten. diese Anstalt nicht von dauerndem Bestande, denn sie musste schon nach 5 Jahren aus Mangel an öffentlicher Unterstützung sowie wegen des Eigennutzes der Eltern, welche das von den Rindern verdiente Geld für sich in Unspruch nahmen, aufgegeben werden. 18 Jahre lebte Pestalozzi mit seiner treubewährten Gattin unter den kummerlichsten Ver-

Pestalozzi war in dieser Zeit oft von Neuhof abwesend; hältnissen auf bem Reuhofe. wir finden ihn häufig in Zürich, in Basel, bei seinem Onkel in Richterswyl und a. a. D. 1792 unternahm er auch eine Reise nach Deutschland zu seiner Schwester in Leipzig, lernte Rlopstod, Goethe, Wieland und Herber kennen und besuchte auch einige Lehrerbildungsanstalten, über die er sich aber wenig befriedigt äußert. In dieser trüben forgenvollen Zeit, wo er oft in Elend sich befand und vielfach barben musste, wo er verlassen von seinen Freunden und verspottet von seinen Feinden dassand, reifte 1780 eine inhaltsschwere Frucht in ihm; es ist dies eine Reihe Aphorismen, die in den "Abend= stunden eines Einsiedlers" bas lautere Gold seiner pabagogischen Erfahrungen 1781 erschien sein berühmtes Volksbuch "Lienhard und Gertrud", in dem seine große und heilige Liebe für das Volk niedergelegt ist. Er sagt daselbst: "Ich sah bas Elend des Volkes, barum wandte ich mich an bas Herz der Armen, an das Herz derer, die für die Verlassenen an Gottes Statt stehen, an die Mütter, um das ihren Rinbern zu sein, was kein Mensch für sie sein kann." Dieses Buch erregte überall Aufsehen und reichen Beifall. Die eble Königin Luise von Preußen schrieb 25 Jahre nach bem Erscheinen besselben: "Ich lese jett Lienhard und Gertrud von Pestalozzi, ein Buch fürs Volk. Es ist mir wohl in diesem Schweizerdorfe. Wär ich mein eigener Herr, so setzt ich mich in meinen Wagen und rollte zu Pestalozzi in die Schweiz, um dem edlen Mann mit Thränen in den Augen zu danken. Wie gut meint er es mit ber Menschheit! Ja, in ber Menschheit Namen bank ich ihm." In Neuhof schrieb er mehrere pabagogische Werke, als die "Figuren zu meinem ABC-Buch" (1797), welche 1803 unter dem Namen "Fabeln" erschienen und 1797 gab er seine "Nachforschungen über den Gang der Natur bei der Entwickelung bes Menschengeschlechtes" heraus. — Um diese Zeit wurde der Canton Unterwalben durch die Franzosen verwüstet, Stanz verbrannt und eine große Zahl von vater= und mutterlosen Kindern irrte im Lande umher. Da wurde die Menschenliebe Pestalozzi's erst recht klar, und er sprach zu sich selbst: "Ich will Schulmeister werden!" Auf den Wunsch seines Freundes des Directors Legrand übernahm er 1798 die Einrichtung einer Waisenanstalt im Ursuliner Kloster zu Stanz, woselbst er 70 Kinder von vier bis zehn Jahren erzog. Diesen Kindern war er Bater, Mutter, Oberaufseher, -Lehrer, Hausknecht und Magd; er scheute sich nicht, diese verwahrlosten Rinder mit Liebe und Nachsicht auf den richtigen Weg zu führen. Bei diesen Rindern nun machte Pestalozzi seine ersten eigentlichen Lehrversuche.

In Rurzem wurde er jedoch neuerdings bieser seiner segensreichen Wirksamkeit ent= Die Franzosen verwandelten das Kloster zu Stanz im Jahre 1799 in ein Militärhospital. Die Anstalt musste aufgelassen werden und Pestalozzi erschöpft durch die Anstrengungen dieses seines padagogischen Helbenjahres, zog sich in das Bad Gurnigel zurück. Sein Eifer für die Schule war jedoch stärker denn je und so gieng er 1800, 53 Jahre alt nach Burgborf, wo er in ber untersten Classe ber sogenannten hintersassenschule an der Seite eines ungebildeten Schusters, der hier als Lehrer fungierte, in berselben Stube unterrichtete. Diesem gefiel es jedoch keineswegs, seine Stube mit Pestalozzi theilen zu müssen und es wurde ihm auch nicht schwer, den letzteren, dessen Auftreten von jenem eines herkömmlichen Schulmeisters so gewaltig abstach, und ber sich überdies um den Heidelberger Katechismus so wenig kummerte, in den Augen der braven Landleute zu discreditieren. Rurz, Peftalozzi wurde gezwungen, sich abermals ein neues Arbeitsfeld zu fuchen. Durch Verwendung seiner Freunde erhielt er die Bewilligung ber Burgerschaft, in der "Lehrgottenschule" der Marg. Stähli unterrichten zu dürfen. Er war glücklich in dieser niederen Stellung; aber das Gefühl der Unsicherheit verließ ihn nicht mitten in seinen ungeheueren Mühen, rastlosen Versuchen und neuen Entdeckungen.

Die im März 1800 von der Burgdorfer Schulcommission angestellte Prüfung mit den von ihm unterrichteten Rindern lieferte überraschend günftige Beweise von der Methode und dem Wirken Pestalozzi's und er wurde nun zum Lehrer an der zweiten Anabenschule befördert, und der Glaube an ihn und die Richtigkeit seiner Methode daburch wesentlich befestigt. Da faste Pestalozzi, gestütt auf den Beistand des ihm wohlwollens den Ministers Stapfer, der sein Streben schon früher mehrfach geförbert hatte, im Jahre 1800 ben Entschluss, selbst eine eigene Anstalt zu gründen. Bu biesem Zwecke verband er sich mit Hermann Kruse, welcher als Sohn eines Taglöhners im 18. Lebensjahre den Lehrerberuf ergriff und mit 24 Waisenkindern auf Rath eines Beamten Fischer nach Burgdorf gekommen war. Den beiden Verbündeten überließ die Regierung zur Einrichtung ihrer Anstalt das leerstehende Schloss. Jeder brachte einen Theil armer Kinder als Anlage-Capital in bas gemeinsame Geschäft mit, boch fanden sich auch balb zahlende Einer aber ber armen Anaben, Johannes Raumsauer aus Berisau in Schüler. Appenzell, wurde balb aus dem Schüler ein treuer Gehülfe Pestalozzi's. Später traten noch als Lehrer Tobler und Buss, nachher auch Niederer und Schmid in die Anstalt ein, die ihm jedoch nachmals seine Wirksamkeit sehr erschwerten. — Der Einbruck, den die Pestalozzische Schule auf Herbart machte, wird von diesem in folgenden Worten geschüldert: "Eine lebendige Thätigkeit dauert gleichmäßig fort bis ans Ende. Ich hörte das Geräusch des Zugleichsprechens der ganzen Schule, nein nicht das Geräusch; es war ein Einklang der Worte, höchst vernehmlich, wie ein tactmäßiger Chor und so gewaltig wie ein Chor, so sest bindend, so bestimmt haftend auf das, was eben gelernt wurde, dass ich beinahe Mühe hatte, aus dem Zuschauer und Beobachter nicht auch eines von den lernenden Kindern zu werden. Ich gieng hinter ihnen herum, zu horchen, ob nicht etwa eines schwiege ober nachlässig spräche; ich fand keines. Die Aussprache dieser Rinber that meinem Ohre wohl, obgleich ihr Lehrer selbst das unverständlichste Organ von der Welt hat. Die Rinder gebrauchten zugleich Mund und hände; keinem war Unthätigkeit und Stillschweigen auferlegt. Rein unnüges Wort ward in der Schule gehört, also ber Zug des Auffassens nie unterbrochen. Der Lehrer spricht beständig den Kindern vor, der sehlerhafte Buchstabe wird sogleich auf der Schiefertafel ausgelöscht: so kann bas Rind nie bei seinen Fehlern verweilen. Das rechte Gleis wird nie verlassen; und so hat jeder Montent seinen Fortschritt." — Roch in demselben Jahre verband sich Pestalozzi mit Arüsi, einem jungen, eifrigen Lehrer und mit zwei treuen Arbeitern Tobler und Buss und errichtete in Verbindung mit diesen Männern im Schlosse zu Burgdorf eine Erziehungsanstalt, die seinem Geiste und seinen Grundsätzen entsprach. Im Jahre 1801 verfaßte er das Buch: "Wie Gertrud ihre Kinder lehrt," in welches er seine ganze Methode niederlegte. 1804 erhielt Pestalozzi das Kloster München-Buchjee für seine Anstalt angewiesen. Die neuen Berhältnisse daselbst befriedigten ihn jedoch so wenig, dass er schon 1805 auf Einladung des Waadtlandes sein Institut nach Ifferten (Pverbon) am Neuschateler See verlegte, wo er von der waadtländischen Regierung bas unbenütte Schloss zur Verwendung erhielt. Nach Ifferten fällt die Glanzperiode Pesta= Sein Anaben- und Mädcheninstitut erhielt Böglinge aus allen Theilen Europa's; und die ersten und ebelsten Männer jener Zeit, Gelehrte und Schulmänner, Staatsmänner und Fürsten besuchten hier den "Bolkspropheten," um in seinem großartigen und eifrigen Wirken Belehrung und Aneiferung zu schöpfen. Unter ben Männern, die ihn baselbst auffuchten ift Rengger, Director ber helvetischen Republit, Fürst von Dietrichstein aus Wien, der preußische Regterungsrath Minutoli, die herzogin von Sachsen. Meiningen, ber russische Staatsminister Capobistrias, Bergog Ferbinanb von Würtemberg, der englische Geistliche Bell, Karl Ritter, R. v. Raumer, Nägeli, Jillich, Beller, Krug, Denzel, und viele andere bedeutende Persönlichkeiten; ja

selbst die Könige von Preußen und Holland suchten ihn daselbst auf und Raiser Alexander von Russland, der mit ihm eine Zusammenkunft in Basel hatte, verlieh ihm den Wladimirorden. Der preußische Staatsrath Süvern sagte den nach Ifferten ziehenden Zöglingen "dass ihr Höchstes sein musse, sich zu erwärmen an dem heiligen Keuer, das in der Bruft dieses Mannes der Kraft und Liebe glühe." Diese unaufhör= lichen Besuche erzeugten jedoch viele Störungen; die allzu große Anzahl der Böglinge schloss ein Familienleben aus und trug bei ihrem beständigen Wachsthum zur Lockerung der Disciplin bei. Die Lehrer, welche daselbst verwendet wurden, hatten nicht den erforberlichen Bildungsgrad, und Pestalozzi selbst hatte nicht die Umsicht und Gewandtheit, bas Ganze zu leiten und zu übersehen. Zwischen seinen Gehilfen Riederer und Schmid brachen solche Misshelligkeiten aus, dass sich Pestalozzi 1825 gezwungen sah, diese Anstalt, ben Schauplag seines Ruhms und seiner Größe, zu verlassen. Er schied von berfelben mit den Worten: "Wahrlich ist es mir, als machte ich mit diesem Rücktritte meinem Leben selbst ein Ende, so weh thut es mir." — Er zog sich nun als 89jähriger Greis von dem Schauplage seines Wirkens zurud, um seine letten Lebenstage auf feinem geliebten Neuhof zu verleben. Aber selbst da konnte sich sein reger Geist noch nicht der Rube hingeben, er schrieb in diesem hohen Alter noch zwei lehrreiche Schriften, feinen "Schwanengesang" und seine "Lebensschicksale." Dann besuchte er die Waisen anstalt Zeller's in Beugen und hielt noch in demselben Jahre in Brugg einen zündenben Vortrag über die erste Erziehung des Kindes. Im Februar des Jahres 1827 erkrankte er, ließ sich nach Brugg zu einem Arzte bringen und legte hier am 17. Februar 1827 sein mübes Haupt zur Ruhe. Seine letten Worte lauteten: "Jch vergebe meinen Feinden; mögen sie den Frieden jest finden, da ich zum ewigen Frieden eingehe." — Im Dorfe Birr wurde seine irdische Hülle zur Ruhe bestattet. Zur Feier seines 100jährigen Geburtstages errichtete ber Aargau in der Giebelseite des Schulhauses zu Birr 1846 ein Grabmal, in welches Pestalozzi's sterbliche Überreste versenkt wurden. Die Inschrift desselben lautet: "Hier ruht Heinrich Pestalozzi, geboren in Bürich ben 12. Januar 1746, gestorben in Brugg ben 17. hornung 1827, Retter ber Armen auf Neuhof, in Stanz Bater ber Waisen, in Burgborf und München=Buchsee Gründer der Bolksschule, in Pverbon Erzieher ber Menschheit - Mensch, Christ, Bürger, Alles für Andere, für sich nichts, Friede seiner Asche! Unserem Bater Pestalozzi der bankbare Aargau."

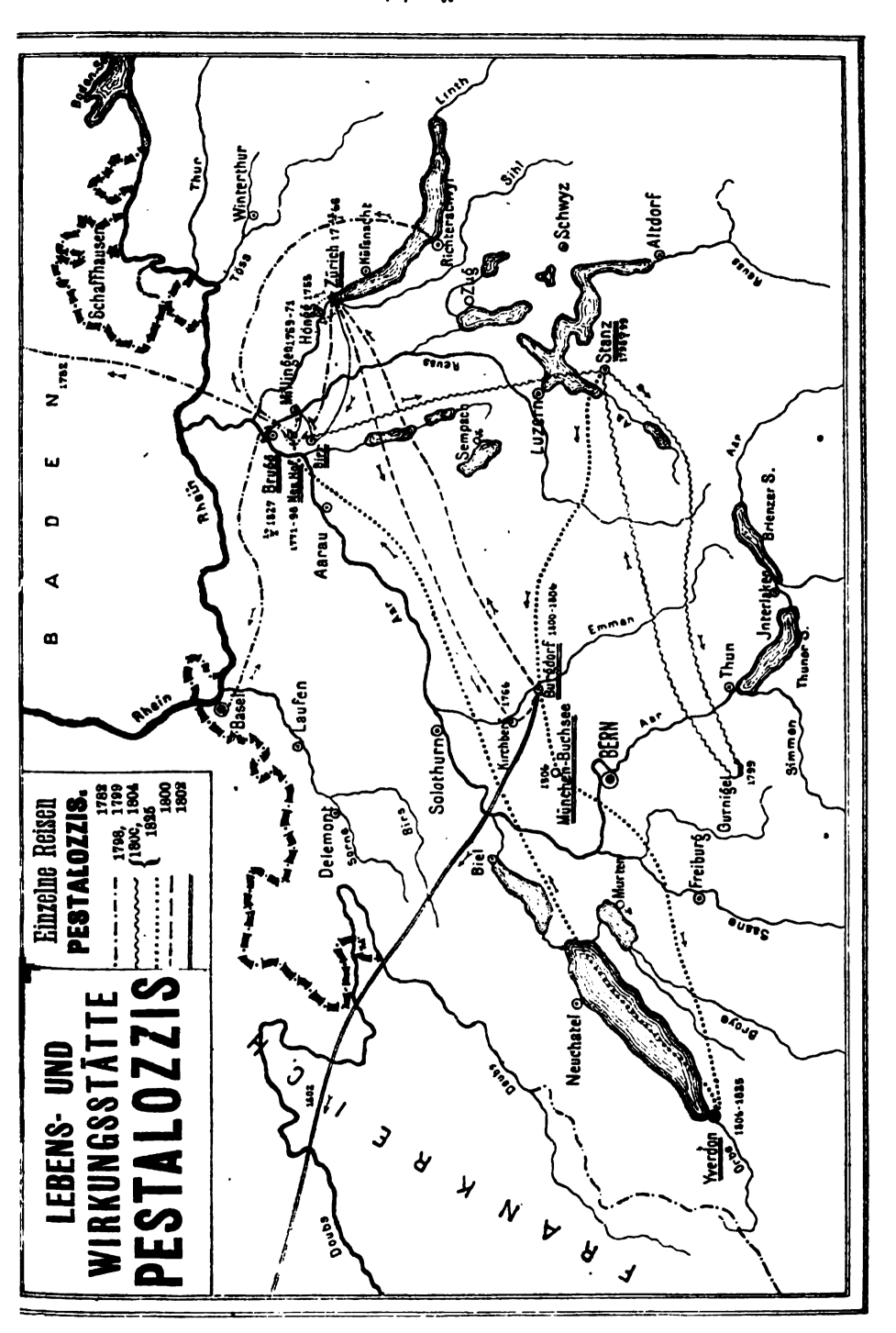
Zum Verständnisse der eigenartigen, aus Denken und Fühlen ganz eigenthümlich zusammengesetzten Persönlichkeit Pestalozzi's möge sein Selbstbekenntnis aus dem Schwanengesang hier Plat finden. "Ich war von der Wiege an zart und schwächlich und zeichnete mich nur durch viele Lebendigkeit in der Entfaltung einiger meiner Kräfte und Reigungen febr frühe aus; aber so wie ich an einigen Gegenständen und Gesichtspunkten warmes Interesse nahm, zeigte ich mich eben so frühe und in eben bem Grabe auf alles, was nicht mit meinen Augenblickslieblingsgegenständen auf irgend eine Art belebt zusammen= hieng, äußerst unaufmerksam und gleichgiltig. Was mein Gefühl ansprach, dafür war ich in jedem Falle leicht und schnell belebt. Die Eindrücke der diesfälligen Gegenstände griffen in jedem Fall tief in mein Inneres und stärkten sich sehr oft und sehr leicht zur Unauslöschlichkeit in mir selbst. — Meine Imagination brückte sich balb vorherrschend in mir aus und war meiner Geistes- und Kunstbildung in allem, was mein Herz nicht sehr interessierte, in einem hohen Grabe hinderlich. Ich mus es gerade heraus sagen, ich zeigte mich in Gegenständen dieser letten Art schon sehr früh und gar oft unverzeihlich unaufmerksam, zerstreut und gedankenlos. — Mein Vater starb mir sehr früh, und ich mangelte von meinem sechsten Jahr an in meinen Umgebungen alles, deffen die männ=

liche Araftbildung in diesem Alter so bringend bedarf. Ich wuchs an der Hand der besten Mutter, in dieser Rücksicht als ein Weiber- und Mutterkind auf, wie nicht bald eins in allen Rücksichten ein größeres sein konnte. — Ich sah die Welt nur in der Beschränkung der Wohnstube meiner Mutter und in der ebenso großen Beschränkung meines Schulstubenlebens; das wirkliche Menschenleben war mir beinahe so fremb, als wenn ich nicht in der Welt wohnte, in der ich lebte. — Obgleich einer der besten Schüler begieng ich doch mit einer unbegreiflichen Gedankenlosigkeit Fehler, deren sich auch keiner der schlechten von ihnen schuldig machte. — Indem ich das Wesen der Unterrichtsfächer meistens lebendig und richtig ergriff, war ich für die Formen, in denen es erschien, viel= Während ich in einigen Theilen eines bestimmten feitig gleichgiltig und gebankenlos. Unterrichtsfaches hinter meinen Mitschülern weit zurücktand, übertraf ich sie in anderen in einem seltenen Grade. — Insbesondernheit war mir das gefühlvolle Ergriffenwerden von den Erkenntnisgegenständen immer wichtiger als das praktische Einüben der Mittel zu ihrer Ausübung." Pestalozzi's Mitarbeiter Krüsi aus Gais in Appenzell sagt von ihm: "Bei gewöhnlichen Prüfungen für Schulamtscandidaten wäre Pestalozzi wohl überall durch= Seine Aussprache war hart, seine Schrift unleserlich, seine Rechtschreibung ver= altet und mangelhaft, seine Leistungen in der Arithmetik gering, einen geometrischen Lehrsat bat er wohl noch nicht zu beweisen versucht, vom Zeichnen war nicht die Rede, Singen konnte er nicht, und doch hat derselbe Mann, nach seinem eigenen Kernausdruck, den europäischen Schulwagen umgekehrt und in ein anderes Geleise gebracht."

Pestalozzi's Grundgedanken erscheinen niedergelegt in seinem keineswegs sehr umfang= reichen Hauptwerke: "Wie Gertrud ihre Rinder lehrt." Dieses Buch zerfällt in 15 Abschnitte, die in Form von Briefen an seinen Freund Gessner, Sohn des bekannten Idnllendichters gehalten sind. Die Hauptgedanken, welche darin besonders betont werden, find: 1. dass die Natur die Führerin bei aller Erziehung und al em Unterricht sein müsse; 2. bass die Anschauung das absolute Fundame nt aller Erkenntnis sei, und 3. dass die Elementarmittel des Unterrichtes Form, Zahl und Sprache sind. Das Ziel des Unterrichtes kann kein anderes sein, als entwickelte Fertigkeiten und beutliche Begriffe. — Die Eindrücke, welche bem Kinde beizubringen sind, bestehen in einer Reihenfolge, deren Anfang und Fortschritt mit den zu entwickelnden Kräften gleichen Schritt halten muss. Die Aussorschung dieser Reihenfolge gewährt ben mahren Unterricht und zweckmäßige Schul- und Unterrichtsbildung. Der Ursprung und das Fundament aller Erkenntnis ist die Anschauung; von dieser Urform hat der Unterricht ausjugehen. Der Unterricht muss also mit ber Erkenntnis wirklicher Gegenstände und nicht mit Buchstaben und Worten anfangen. Der erste Unterricht besteht in einer psychologischen Führung zur vernünftigen Anschauung ber Dinge; ben ABC-Büchern mussen Anschauungsbücher vorangehen. Auf dem Wege der Anschauung unterrichtet die Natur den Menschen von seiner Geburt an, aber sie führt dem Kinde die Anschauung ohne Plan und Ordnung in verworrenem Zustande vor. Die Kunst hat einzuschreiten und das, was die Natur zerstreut und in verwirrten Verhältnissen vorführt, im engen Kreis und in regelmäßigen Reihenfolgen zusammen zu stellen." Die ganze Summe aller äußeren Eigenschaften eines Gegenstandes vereinigt sich im Kreise seines Umrisses (Form) und im Berhältnis seiner Zahl und wird burch Sprache bem Bewusstsein eigen gemacht. Von diesem dreifachen Fundament von Form, Zahl und Wort muss die Runst aus: gehen und 1. die Rinder lehren, jeden Gegenstand gesondert und als Einheit ins Auge zu fassen; 2. sie die Form eines jeden Gegenstandes, d. i. sein Maß und sein Berhältnis kennen zu lehren und 3. sie so früh wie möglich mit dem ganzen Umfange der Worte und Namen aller von ihnen erkannten Gegenstände bekannt zu machen. "Der Gegen-

stand, welcher sich für die Übungen im Bemerken und Anschauen am erster Einet, ift ber men schliche Körper. Damit nun bie Mütter auch nach bieser Richtung eine Anleitung hätten, wurde von ben Schülern Pestalozzi's das "Buch der Mütter" geschrieben. Nach demselben mussen die Rinder 1. alle Theile des Rörpers unterscheiden und benennen; 2. jeden einzelnen Theil in seiner Länge und seinem Verhältnisse zu den nächsten Theilen auffassen; 3. hernach lernen, welche Theile einfach ober zweifach vorhanden sind; 4. die wesentlichen Eigenschaften jedes Theiles angeben; 5. die Theile, welche Eigenschaften mit einander gemein haben, zusammenstellen; 6. die Bestimmung eines jeden Theiles auf: suchen; 7. das, was jur Versorgung bes Körpers gehört, kennen lernen; 8. den Rugen ber kennengelernten Eigenschaften auffassen; 9. alles, was über jeden Theil gelernt wurde, zusammenfassen und den Theil so weit beschreiben, als es durch die disherigen Ubungen Bei diesen Übungen soll den Kindern nur vorgesprochen und jedes bestimmt wurde. Einzelne so oft wiederholt werden, bis es sich dem Geiste des Kindes unvertilgbar einge-Das vorzüglichste Mittel zu intensiver formaler Kraftbildung sind die Es sind für die Übungen in den Maß- und Zahlenverhältnissen. felben gewisse Tabellen nöthig und zwar für die Zahlenverhältnisse die Einheiten: und Bruchtabellen und für die Ubungen in den Maßverhältnissen eine Tabelle, welche das Quadrat in seinen verschiedenen Gin= und Abtheilungen enthält."

Pestalozzi verlangt die naturgemäße Jugenderziehung und sein erster Unterrichts. grundsat heißt: Von der Anschauung zum Begriff! Einer seiner eifrigsten Schüler, Die sterweg (s. d.) hat alle seine Erziehungs= und Unterrichtsgrundsäte also zusammengestellt: 1. Die Grundsätze ber Erziehung liegen in ber Menschennatur. 2. In der Menschennatur liegt ein Trieb zur Entwickelung. 3. Die wahre Erziehung hat deshalb die Hindernisse zu beseitigen (negativ zu wirken). 4. Die positive Wirkung ist Erregung. Die Wissen schaft ber Erziehung ist Erregungstheorie. 5. Die Entwickelung beginnt mit sinnlichen Empfindungen, durch sinnliche Eindrücke, Anschauungen; ihr Gipfel ist intellectuell die Vernünftigkeit, praktisch die Selbständigkeit. 6. Zur Selbständigkeit führt die Selbstthätigkeit. 7. Die praktische Thätigkeit ist von dem Besit geistiger und leiblicher Kraft mehr abhängig, als von Kenntnissen: daher Entwickelung der (formalen) Kraft. 8. Die Religiosität ist weniger vom Erlernen der Sprüche und des Ratechismus, als von der Gemeinschaft des Rindes mit einer gottes fürchtigen Mutter und einem thatkräftigen Vater abhängig. 9. Die Hauptmittel ber formalen Araftbildung sind: Form, Zahl und Sprache. — Trop der großartigen Ideen und Leistungen Pestalozzi's gab es doch auch bei ihm Schattenseiten, Schwächen und Mängel, die theils in seiner eigenartig angelegten Personlichkeit, theils in seinen Ansichten sich zeigten und sein großes Werk theilweise beeinträchtigten. Was seine Person andes langt, vernachlässigte er seine äußere Erscheinung allzusehr, sein Anzug war meist sehr unordentlich und zerrissen, seine Haare waren gewöhnlich ungekämmt, dasselbe Sichgehenlassen fand man auch in seiner Sprache, in dem fast bäuerisch derb klingenden Buricher Dialect. Ein Vorwurf, der Pestalozzi gemacht wird, ist die bedauerliche Vernachlässigung seiner Fortbildung; Palmer sagt darüber: "Pestalozzi fehlte das historische Fundament; was andere vor ihm hatten, erscheint ihm neu; rühmte er sich boch, seit 30 Jahren kein Buch gelesen zu haben." Bei ber Leitung seiner Anstalten zeigte es sich, dass ihm das Directionstalent gänzlich fehle; er hatte nicht den erforderlichen padagogischen Scharf: blid und barum fehlte ihm auch die Sicherheit bes Handelns. Der Methode legte er beim Unterricht einen allzugroßen Wert bei und unterschätzte dagegen die Persönlichkeit des Die Methode hatte jedoch ihre Gebrechen, benn sie war zu breit und weit-Lebrers. schweifig." Diese kleinen Verirrungen und Mängel vermögen jedoch nicht das Lichtbild eines Mannes, wie Pestalozzi war, nur im geringsten zu trüben. Das Geheimnis seiner Wirksamkeit liegt ja eben in bieser seiner Persönlichkeit. Wir finden in berselben



vor allem die sich selbst verleugnende Menschenliebe, seine theilnehmende Gesinnung gegen Arme und Niedere, seine warmen Gesühle für die Jugend. Bei all den Sorgen und traurigen Erlebnissen, die ihn heimsuchten, ist seine Treue, Ausdauer und sein unerschüttersliches Gottvertrauen bewunderungswürdig. Bescheibenheit, Anspruchslosigkeit und Demuth, Wahrhaftigkeit und Natürlichkeit waren die steten Begleiter seines Daseins. Sein rastsloses Streben verbunden mit glühender Begeisterung für Menschenwohl und Wenschendilung bildete den Inhalt des vielbewegten Lebens dieses edlen, großen Mannes. — Noch während seines Ausenthaltes in Isserten erschien die Gesammtausgabe seiner Schriften, die ihm 50000 Gulden eintrug, die er zur Gründung eines Armenhauses in Clindy verwendet hatte. Bezüglich der geogr. Orientierung verweisen wir auf die beiliegende Karte seines Wirkungsschauplages.

Literatur: W. v. Türk, Briefe aus Münchenbuchsee, Leipzig, 1808. — J. H. Pestalozzi's sämmtliche Werke, 15 Bbe., Tübingen und Stuttgart, 1819—25 — J. H. Pestalozzi. Ein Wort über ihn und seine unfterblichen Berdienste für die Kinder und deren Eltern zu dem erften Sacularfeste seiner Geburt, von A. D., einem seiner bankbaren Berehrer. Berlin, 1845. — B. Blochmann, J. H. Peftalozzi, Züge aus bem Bilbe seines Lebens und Wirkens 2c. Leipzig, 1846. — Christoffel, Pestalozzi's Leben und Ansichten, aus seinen Schriften bargestellt. Zürich, 1846. — H. Morf, Zur Biographie Pestalozzi's. Winterthur. 1869. — F. Zoller, Pestalozzi und Rousseau. Frankfurt a. M. 1851. — G. Kramer, Aug. Herm. Franke, Rousseau und Pestalozzi. Berlin, 1854. — R. Schneiber, Rousseau und Pestalozzi, der Idealismus auf beutschem und auf französischem Boden. Bromberg. 1873. — Palmer, Dinter und Pestalozzi. Brandenburger Schulblatt 1851. S. 162 ff. — H. Hoffmeister, A. Comenius und Pestalozzi. Berlin 1877. — L. W. Sepffarth, Joh. Heinrich Pestalozzi. Rach seinem Leben und seinen Schriften, Leipzig, 1876. — Pestalozzi's sämmtliche Werke, gesichtet von Senffarth. 18 Bbe., Berlin. — J. H. Peftalozzi's ausgewählte Werte, herausgegeben von Fr. Dann. 4 Bbe., Langensalza. — J. H. Pestalozzi, Lienhard u. Gertrud 2c., bearb. u. mit Erläuterungen versehen von K. Richter. Leipzig. — Pädagogische Klassiker v. G. A. Lindner redigiert, 3 Bbe. J. H. Pestalozzi, Wie Gertrud ihre Kinder lehrt, bearbeitet von R. Riedel. Wien, 1877. — J. H. Peftalozzi, Lienhard u. Gertrud. Hrsg. v. L. W. Seyffarth. 5. Bbe. Berlin. 1873. — Derfelbe. Der natürliche Schulmeister. Hrsg. v. L. W. Senffarth. Berlin. 1873.

Petrarca. Francesco Petrarca, Italiens großer Dichtergenius, geboren 1304 zu Arezzo, gestorben 1374 in Arqua, verlebte seine Jugend zu Ancisa, Pisa, Sarpentras und Avignon. Im 15. Jahre schiete ihn sein Bater nach Montpellier, vier Jahre barauf nach Bologna, um die Rechte zu studieren. Das juristische Studium sagte jedoch seinem idealen Geiste nicht zu; er beschäftigte sich lieber troß des väterlichen Verbotes mit Cicero und Vergil. Als sein Vater 1326 starb, verließ er Bologna und das Rechtsstudium und kehrte nach Avignon zurück, um sich ganz seinem Lieblingsstudium zu widmen. In seinem 23. Lebensjahre lernte er Laura von Noves, die Gemahlin Hugo's von Sade kennen, die er in seinen Canzonen und Sonnetten verherrlichte.

Wie Dante und Boccaccio so ist auch Petrarca ein von dem Geiste der Classiscität beseelter Vorlämpser des Humanismus und als solcher ein heftiger Gegner der Scholastik. Durch sein lateinisches Spos "Africa", dessen Held Scipio-Africanus der Altere ist, hat er sich zugleich um die lateinische Sprache verdient gemacht, die er in ihrer Reinheit herzustellen suchte. Andererseits hatte er sich durch dieses Heldenepos einen unsterdlichen Ruhm als Dichter erworden. An einem und demselben Tage wurde er vom Kanzler der Pariser Universität und vom Senat in Rom eingeladen, den Dichterkranz zu empfangen. Er entschied sich sür Kom und wurde daselbst am Ostertage 1341 im Capitol in seierlicher Weise zum Dichter gekrönt. — In dieser seiner wahrhaft enthusiasstischen Begeisterung sür die römischen Classiser blied Petrarka doch immer ein gläubiger Christ. In seinem Werke "über seine eigene und vieler Anderer Unwissenheit" hebt er gegenüber der philosophischen Ausgeblasenheit immer wieder die christliche Einheit hervor. "Ich bin Ciceronianer, aber wo die höchsten Wahrheiten der Religion in Betracht kommen,

ba bin ich weber Ciceronianer, noch Platoniker, sondern Christ." Doch hat dieser gläubige Sinn seinen freien Geistesschwung durchaus nicht beeinträchtigt. Mit geradezu sieder= haftem Eiser kämpst Petrácca gegen die Scholastiker, die er mit Krämern vergleicht, welche den Geist und die Zunge seilbieten. Der wahre Gelehrte ist ihm der strebende Mensch, die Wissenschaft die Dienerin der Tugend. Darum will auch er nur einer Kunst demüthiger Jünger sein, und zwar jener Kunst, die ihn besser mache — der Tugend und Wahrheit, einer Kunst, im Vergleich zu welcher alle Wissenschaften und Künste nichtig sind. Ebenso heftig wurde aber auch Petrácca von den Scholastikern angezgriffen, die ihn 'als einen Menschen ohne Gelehrsamkeit erklärten, der sich mit Schwarzstünstlerei u. dgl. beschäftigte. Seine "Kime" wurden mehr als 300 mal gedruckt und in alle europäischen Sprachen übersetzt; die besten Ausgaben sind von Morhand 1819 und Albertini 1832, deutsch von Förster, Reinhold, Hühner u. A.

Bitene des Zöglings als Erziehungsmethobe. Sie geht aus von der Bedürftigkeit des Menschen. Die Bedürfnisse besselben sind zahllos — Bedürfnisse bes Körpers und des Geistes, die Natur uud Gewohnheit, die Nachahmung und Cultur. lichen Bedürfnisse lassen sich nur mit dem Leben oder der Wohlfahrt des Menschen selbst erstiden, mährend die übrigen angenommenen und anerzogenen Bedürfnisse, wie z. B. des Puzes, der Lecture, des Tabakrauchens, der Bisitenmacherei u. dgl. allerdings nicht nur modificiert, sondern auch unter Umständen ganz ausgerottet werden können. aber bei der Entwickelung des Menschen nicht bloß darauf an, ob gewisse Bedürfnisse befriedigt werden, wozu nicht nur die Qualität, sondern auch das Maß und die Zeit der Befriedigung gehört, es ist einleuchtend, dass durch die Einflusnahme der Erziehung auf die Art und Weise, wie diese Befriedigung erfolgt, eine bedeutende erzieherische Wirtung geübt werden müsse. Der Inbegriff der hieher gehörigen Erziehungsthätigkeit ist eben die pädagogische Pflege des Kindes, d. h. die liebevolle Befriedigung seiner Bedürfnisse. Die erste Erziehung ist eine bloße "Aufziehung" welche sich keinen andern Zweck sett, als das Kind durch eine umsichtige Pflege groß zu ziehen. Allein auch in den weiteren Stadien der Erziehungsperiode, wo der Zögling selbständiger wird, liegt der Erziehung sehr viel daran, ob und wie die Bedürfnisse desselben zur Befriedigung gelangen. Denn von der Art und Weise dieser Befriedigung hängen die nachmaligen Charaktereigenschaften des Erwachsenen ab. Was zunächst die Nachgiebig= keit gegen die Bedürfnisse überhaupt anlangt, so sind hier zwei Extreme denkbar, die sich als Verweichlichung und Abhärtung (f. b.) gegenüberstehen; die padagogische Pflege wird sich vor der ersteren hüten und die letztere nicht bis zum Übermaß Im allgemeinen äußert sich die Pflege als Gewährung (f. d.) des Nothwendigen, Berfagung des Übermäßigen, Herbeiführung des Buträglichen und Abwehr des Schädlichen. Die gewährende Pflege ist beseelt von dem Geiste des Wohlwollens, welches von dem Erzieher auf den Zögling zurückstrahlt. Die versagende Pflege ist eine Schule der Entbehrung, die zur Willensstärke und daher auch zur Vollkommenheit hinführt. bem rechten Maße der Gewährung und Versagung bethätigt sich die Umsicht der pad= agogischen Pflege. Da aus ben Bedürfnissen bes Menschen die Begehrungen hervorgeben, welche durch Befriedigung zu einem mannigfachen Wollen führen: so ist leicht einzusehen, dass die pädagogische Pflege, indem sie durch Gewährung und Versagung die Richtung des Wollens in positiver Weise beeinflußt, zum Sittlichkeitszwecke der Erziehung in engster Beziehung steht, und dass daher auch die Abhärtung ihre Grenze haben musse. mit der Ausrottung der Bedürfnisse würde man zugleich die mächtigen Antriebe des Wollens und mit den letteren auch den Träger aller Sittlichkeit ausrotten. Die Bedürfnisse sind die zarten Bande, die den Einzelnen an das Leben, an die Gesellschaft und

an den Sittlickkeitszweck fesseln. Durch ihre Ausrottung würde das ganze Getriebe unseres wirthschaftlichen und gesellschaftlichen Lebens, jum Stillftande gebracht werben, an die Stelle der modernen Gesittung eine Wüste treten. So sehr sich also die Erziehung hüten muss, durch Verweichlichung die Bedürfnisse des Böglings ins Unendliche zu steigern, und ihn schließlich zu einem Sclaven berselben zu machen: so barf fie boch bie Emancipierung bes Böglings von den Bedürfnissen nicht bis zu jenem Grade steigern wollen, welcher ihn bem gesellschaftlichen Zustande entfremben und in den reinen Naturzustand versetzen würde. Die Tugenden der Mäßigkeit, der Entsagung, des Muthes, der Reinlichkeit und Wohlanständigkeit, der Ordnungsliebe können durch eine umsichtige Pflege leicht anerzogen werben. Die Pflege ist die eigentliche Erziehungsmethode in dem von Liebe erfüllten Elternhause. Sie tritt aber auch in der Kindergartenerziehung in den Vorbergrund und hat felbst in der Volksschule eine gewisse Geltung. Auch die Schule hat ihre Böglinge zu pflegen, indem sie ihnen die rechte Luft, das rechte Licht, die rechte Bewegung gewährt! und Schäblichkeiten jeber Art von ihnen abwehrt, baber auch einer Gefährbung bes ebelften menschlichen Organes, bes Gehirnes, burch Uberburg besselben entgegenarbeitet. Das heutzutage mit Recht so hoch gehaltene Turnen ist auch als Pflege des Bewegungsbedürfnisses wichtig. Die pädagogische Pflege hat Rücksicht zu nehmen auf Luft, Wohnung, Kleidung, Nahrung, Witterung (Abhärtung gegen dieselbe), Reinlichkeit (Hautpflege), Bewegung und Ruhe, Schlaf und Wachen, Gesundheit und Krankheit, Schut ber Sinnesorgane. Ein besonderes Augenmerk hat sie ben natürlichen Trieben zuzuwenden, weil diese die constanten Quellen menschlicher Bedürftigkeit sind, die sich wohl maßregeln, jeboch nicht ausrotten lassen z. B. den Geschlechtstrieb (f. d.); die Pflege ist auch beshalb wichtig, weil Gesundheit eine Voraussetzung der Erziehung ist. "Man kann nicht viel erziehen, wenn man Kränklichkeit zu schonen hat; darum schon muss eine heilsame Lebensordnung als erste Vorarbeit der Erziehung zugrunde liegen." (Herbart) Zur näheren Orientierung: "Gewährung und Versagung" und "Diätetik."

Philauthropinismus ist die durch J. B. Basedow (s. b.) in der zweiten Hälfte des vorigen Jahrhundertes auf Grundlage Rousseau'scher Ideen eingeleitete und in der Gründung neuartiger Lehr- und Erziehungsanstalten nach dem Muster des Dessauer Philantropins concret zutage tretende pädagogische Sturm, und Drangperiobe. Seinem Wesen nach kehrt sich ber Philantropinismus einerseits gegen ben in starre confessionelle Formen hinauslaufenden Pietismus, andererseits gegen das unpraktische, dem Leben und der Natur entfremdende Unterrichtssystem der damaligen Humanisten, und kann mit Fug und Recht als ein wesentliches Übergangsstadium zur Erziehung ber Gegenwart angesehen werben. "Das Ertrem ber humanistischen Richtung, bemerkt Rosenkranz, war die abstracte Vergessenheit der Gegenwart und die Nichtbeachtung ihrer Rechte. Man war endlich in Rom-und Athen, nicht aber bei Man sprach und schrieb ein Latein, wenn nicht wie Cicero, wenigstens wie Murat, allein in der Muttersprache verstand man sich oft nur unbehülslich aus-Man war oft sehr gelehrt, entbehrte aber bes Urtheils. Man hatte sich für ben Republikanismus ber Römer und Griechen begeistert, war aber gleichzeitig gegen die Excellenzen und burchlauchtigen Herren höchst servil. Gegen diese Abtödtung der lebendigen Individualität durch ein verkehrtes Studium der Classifer reagiert die Erziehung der Aufklärung, die wir gewöhnlich die philanthropische nennen. Sie wollte den Menschen mit bem unmittelbaren Weltgang befreunden. Gegen das sich selbst zum 3wecke machende Erlernen ber alten Sprachen sette sie bas Erwerben brauchbarer Rennts n i f fe ber Mathematik, Physik, Geographie, Geschichte und ber neueren Sprachen als

ber sogenannten Realien. Den Unterricht im Lateinischen behielt sie jedoch häufig bei, weil die romanischen Sprachen aus ihm hervorgegangen sind und durch lange Herrs schaft besselben die allgemeine Terminologie unserer Wissenschaft, unserer Kunst und unseres Rechts darin wurzelt. Die Philanthropie wollte die gesellschaftliche Seite ihres Zöglings durch einen Inbegriff anwenbbarer Renntnisse und persönlicher Fertigkeiten entwickeln und ihn, im Gegensat zur einsiedlerischen Stubenhockerei bes Bucherbespotismus, wieder in Feld und Wald einführen. Ja sie wollte in ihrer Methode das Leben nachahmen und gelegentlich, spielend, dialogisch unterrichten. Dem blogen Buchstaben und Namen wollte sie die Anschauung des Gegenstandes selbst ober wenigstens seines Bildes hinzufügen, mit welcher Richtung sie in der Unterhaltungsliteratur für die Kinder zuweilen auch ins Kindische abirrte. Gin großes Verdienst von ihr war es, dem Rörper sein Recht widerfahren zu lassen und einfache, natürliche Tracht, Baben, Gymnastik, Fußreisen, Abhärtung gegen Wind und Wetter einzusühren." Bei der geistigen Erziehung betonten sie ganz besonders die Erziehung zur Sittlichkeit, welche sie höher stellten als die intellectuelle. Demgemäß wurden der Jugend nur Chresto= mathien aus den Classitern und Auszüge aus der Bibel in die Hände gegeben und so alle Stellen fern gehalten, welche die Phantasie der Jugend mit obscönen Bilbern beflecken Wie sie bei der eigentlichen Erziehung die Anleitung zur Tugend mehr auf Belohnungen stütten als auf Strafen, so war auch beim Unterricht der Philanthropinismus barauf bedacht, durch möglichste Erleichterung und Veranschaulichung des Lehrstoffes die Lust des Lernens bei den Rindern zu erhöhen. Rein Zwang sollte ausgeübt werden; da die Rinder nach dem von den Philanthropen acceptierten Grundsate Rousseaus von Natur aus gut sind, so musse man in denselben mehr die Natur als die Runst achten. Die Realien traten beim Unterrichte in ben Vorbergrund. Die Religion wurde der Jugend in ihrer größten Einfachheit und ohne Rücksicht auf confessionelle Formen gelehrt. Namentlich wurde beim Religionsunterrichte auf die Offenbarung Gottes in der Natur aufmerksam gemacht und dem Kirchenthume gegenüber das Christenthum betont. Überall betonte man die Naturgemäßheit und, wo es möglich war, die Bilbung Unser modernes Schulwesen steht zum großen Theile auf den Schultern biefer geläuterten Richtung, welche nach ihrer Tendenz, das Kind zum gemeinnützigen und glückeligen Menschen heranzubilden, als Philanthropinismus (menschenfreundliche Richtung) bezeichnet wird. Als die Hauptvertreter dieser durch Basedow ins Leben gerufenen Richtung mögen Wolke, Campe, Salzmann, Gutsmuths, Rochow, dann Ollivier, Becker, Jselin, Simon und Kolbe genannt werden. Auf den Volksunterricht hatte der Philanthropinismus insofern einen Einfluß, als er den Grund legte zu einer Reihe von Rinderschriften. Begierig wurden Weißen's ABC- und Lesebuch (1772) und die ganze Reihe seiner Nachahmungen aufgenommen. In dem Streben nach dem Rüglichen begegnen sich die Philanthropen mit den Pietisten, unterschieden sich jedoch von diesen wesentlich badurch, dass sie nicht wie sie die ewige Seligkeit in Gott, sondern das irbische Wohlsein in diesem Leben anstrebten. Vor allen aber gebührt dieser Richtung das Verdienst, die Schulstuben zu Sigen der Gesundheit, des Frohsinns und der Liebe erhoben zu haben. Das Nähere siehe im Urt. Basebow.

Literatur: Niethammer, Der Streit bes Humanismus und des Philanthropinismus. 1808.

Philosophie. Dem Wortlaute nach "Streben nach Weisheit," ist im allge= meinen jene Wissenschaft, welche dem menschlichen Wissen durch genaue Prüfung seiner Grundlagen eine einheitliche, mit sich selbst übereinstimmende Geschlossenheit zu geben bestrebt ist. Der Mensch ist vor allem ein erkennendes Wesen; nur auf dem Pfade der Erkenntnis vermag er seiner irdischen Bestimmung nachzugehen. Für ihn gibt es keinen Instinct, kein bewustloses Erreichen ber Lebensaufgabe, wie bei ben unter ihm Er muss seine Geisteskräfte bethätigen, seine Sinne anstrengen, stebenden Naturwesen. seine Hände rühren — alles nach Maßgabe der Intelligenz. Als erste Stufe der Intelligenz können wir die gewöhnliche ober gemeine (d. h. allgemeine, ohne den Nebenbegriff der Verächtlichkeit) Weltansicht bezeichnen, d. h. jenen Grab von Orientierung über sich selbst, die Welt und ihren Grund, welchen Menschen von der gewöhnlichen Erziehung auf Grundlage ber sinnlichen Erfahrung sich erwerben. Als zweite Stuje erscheint die wissenschaftliche Weltansicht, wie sie auf Grundlage einer höheren Schulbilbung burch das Studium der verschiedenen Wissenschaften gewonnen wird. Der große Umfang des Wiffenswürdigen hat auch auf dem weiten Felde der Wiffenschaft zur Theilung der Arbeit geführt, diese Theilung aber eine gewisse Einseitigkeit der wissen: schaftlichen Beschäftigung begünftigt. In ben einzelnen Wissenschaften tauchen Probleme auf, welche mit den diesen Wissenschaften eigenthümlichen Mitteln nicht gelöst werden können, beren Lösung vielmehr Gegenstand eines selbständigen Nachdenkens bleibt. Duch dieses höhere Nachbenken findet die Erkenntnis ihren einheitlichen und harmonischen Abschluß, indem sie die dritte Stufe, die Stufe der philosophischen Weltansicht, erreicht. Den Übergang von der gewöhnlichen Weltansicht zur Philosophie bildet die Stepsis oder die zweifelnde Überlegung. Sie besteht in dem vorläufigen Lossagen von überkommenen Anschauungen und angenommenen Meinungen, um durch erneuerte Prüfung, die auch das Gegentheil berücksichtigt, diese Anschauungen und Meinungen auf unerschütterlicher Grundlage neu aufzustellen. Wohl die meisten unserer Überzeugungen find ohne vorgängige, prüfende und zweifelnde Überlegung mit uns so zu sagen aufge Dies folgt schon aus bem Umstande, bas bas unselbständige, reslexionslose Kindes- und Jugenbalter es ist, in welchem die Grundlage unserer meisten Überzeugungen gelegt wird. Allerdings hat die Überlegung der späteren Jahre an jenen Meinungen und Grundsätzen Manches zu berichtigen und zu ergänzen, allein nur felten geht die Revolution unserer Überzeugungen so weit, das sie sich entschlösse, alles vorläufig in Frage p stellen, was wir auf unreflectierte Weise von Kindheit an in uns aufgenommen haben. Dieses und nichts Anderes ist es aber, was die Philosophie von uns verlangt. "Wa nicht einmal in seinem Leben Skeptiker gewesen ist, der hat diejenige durchgreifende Erschütterung aller seiner von früh auf angewöhnten Vorstellungen und Meinungen niemals empfunden, welche allein vermag, das Zufällige von dem Nothwendigen, das Hinzugedachte vom Gegebenen zu scheiden." (Herbart, Einl. in b. Phil.) — Der Standpunkt der Stepsis ist der Standpunkt gänzlicher Voraussehungslosigkeit, den Cartesius (René Descartes, + 1650) zum erstenmale als Ausgangspunkt des Philosophierens hinstellte, weshalb man ihn auch nicht unpassend den Vater der neueren Philosophie genannt hat. — Die Stepsis zeigt die widersprechenden Grundbegriffe (Sein, Haben, Werden, Stoff, Kraft, Raum, Zeit, Bewegung) auf, mit benen bas gemeine sowohl, als das wissenschaftliche Nachdenken arbeitet; Begriffe, welche um so undenkbarer werden, je mehr man sich bemüht, sie klar zu machen. Sie beweist, dass die Wissenschaften in der Richtung der Vertiefung ihrer Erkenntnisse besto mehr zu wünschen übrig lassen, je mehr sie durch den großen Umfang der Erkenntnisse in der Breite sich auszudehnen angewiesen Eine neue, schwierige Arbeit steht bevor, soll anders dem tiefsten Bedürfnisse des Wissens Genüge werben. Die auf empirischen Wege gewonnenen Erkenntnisse muffen einer neuen Bearbeitung zugeführt werben, die theils Berichtigung, theils Ergan-Diese Bearbeitung fällt einer Wissenschaft anheim, welche sich nicht eine zung ist. mit einem einzelnen Gegenstande nach einer seiner Beschaffenheit angepassten Methode beschäftigt, sondern welche die Gesammtheit der menschlichen Erkenntnisse zu einem

barmonischen, durch keinen Widerspruch getrübten, durch keine Lücken zerrissenen Abschlusse zu bringen bemüht ist. Diese Wissenschaft ist die Philosophie. — "Wäre die menschliche Kraft stark genug, um sich zugleich in die Weite und in die Tiefe hinaus zu behnen: so sollten alle Wissenschaften, jede für sich und alle vereint, die Philosophie als ihre nothe wendige Ergänzung aus innerem Triebe producieren und niemals von sich lassen. dieselbe Beschränktheit, welche allenthalben die Arbeit zu theilen nöthigt, welche das Wissen in Wissenschaften spaltete, hat von ihnen allen die Philosophie getrennt." (Herbart G. Sch., I. Bb. S. 381.) — Alles wissenschaftliche Nachbenken wird vermittelt durch gewisse, uns allen geläufige Begriffe, durch welche wir alles Andere erklären, ohne zu bedenken, bass biese Erklärer selbst einer, und zwar sehr wesenhaften Erklärung und Umformung bedürfen, Begriffe, auf die wir alles beziehen, durch welche alle Probleme ihre Lösung, alle Zweifel ihre Erledigung finden. Solche Begriffe, "von welchen nicht weiter zu reden Ton werden fann, an welche nicht weiter zu benken aber das Ende alles Denkens sein würde," sind beispielsweise die Begriffe von Sein und Werden, von Stoff und Kraft, Zeit und Raum, Ursache und Wirkung, vom Thätigen und Leibenben, Tobten und Lebenden, Continierlichen und Discreten u. s. f.

Nach dem Gesagten kann man die Philosophie definieren als eine Wissenschaft, welche entsteht durch bloße Bearbeitung der Begriffe zum Zwecke einer widerspruchslosen, alle übrigen Wissenschaften ergänzenden Weltauffassung. Nach Plato ist sie die Wissenschaft von den Ideen, als dem wahrhaft Seienden; nach Aristoteles die Wissenschaft von der Wahrheit (έπιστήμη τής άληθείας); nach Cicero das Studium der Weisheit (studium sapientiae) als der Wissenschaft von den göttlichen und menschlichen Dingen und ihren Ursachen; bei Kant die Wiffenschaft von der Beziehung aller Erkenntnisse auf die wesentlichen Zwecke der Bernunft; bei Hegel die Wissenschaft der Bernunft, insofern sie ihrer selbst als alles Seins bewust wird; bei herbart die Wissenschaft, welche entsteht durch reine Bearbeitung der Begriffe. Undere nennen sie Wissenschaft der Wissenschaft, allgemeine Wissenschafts- oder Wahrheitslehre, Wissenschaft des reinen Denkens, Wissenschaft vom Absoluten, von den Vernunftbegriffen, von dem Wahren, Schönen und Guten, von den höchsten Principien der menschlichen Erkenntnis u. s. f. Alle diese Erklärungen haben die Tendenz, den universellen, die höchsten intellectuellen Angelegenheiten des Menschen umsassenden Charafter der Philosophie zum Ausdruck zu bringen. In dieser Auffassung bleibt sie allerdings ein hohes Ideal, dem die einzelnen philosophischen Systeme nahezukommen sich bestreben. Eben beshalb ist die Philosophie nicht so sehr eine objective Wissenschaft, sondern vielmehr eine perfönliche Gesinnung, die sich in dem Streben nach Wahrheit geltend macht und die wir in Socrates am reinsten verkörpert vor= Einen Funken dieser echten philosophischen Gesinnung soll jeder aufwärts ftreunden. Diese philosophische Gesinnung bende Mensch, soll insbesondere der Lehrer besitzen. veredelt das Geschäft der Erziehung, indem sie die Ziele derselben über den Nüplichkeitsfanatismus und die Opportunitätsweisheit unserer Tage erhebt und in jene Regionen versett, wo reine Wahrheit, volle Schönheit und edle Sittlichkeit wohnen.

Literatur: G. A. Lindner, Einleitung in das Studium der Philosophie, Wien, 1866. — Philosophische Bibliothet. Herausgeg. v. J. H. Kirchmann. Leipzig. — J. H. v. Kirchmann, Katechismus der Philosophie. Leipzig. 1881. — F. Kirchner, Geschichte der Philosophie. Leipzig. 1877. — Schwegler, Gesch. der Philosophie. Stuttgart. 1878. — H. C. Derstedt, der Geist in der Ratur, übersetzt v. L. K. Kannegießer. Leipzig, 1853. — A. Schopenhauer's sämmtliche Werke. Herausgegeben von J. Frauenstädt. 6 Bde. Leipzig. 1877. — E. v. Hartmann, Philosophie des Undewussten. Berlin. 1875. — Derselbe, Gesammelte philosophische Abhandlungen zur Philosophie des Undewussten. Berlin. 1872. — F. Herbart, Allgem. praktische Philosophie. Leipzig. 1873. — Derselbe, Cämmtliche

Werke. Herausgeg. von G. Hartenstein. 12 Bbe. Leipzig. 1850—1852. — L. Feuerbach, Sämmtliche Werke. 10 Bbe. Leipzig. 1876. — J. H. Fichte, Vermischte Schriften über Philosophie 22. Bbe. Leipzig. 1869. — R. Fischer, Geschichte der neueren Philosophie. 6 Bbe. München. 1868—1877. — Allihn und Ziller, Zeitschrift für exacte Philosophie im Sinne des neuern phil. Realismus. Leipzig, 1860 ff. — (S. Ethik und Herbart'sche Schule.)

Phreuvlogie ist die Lehre von den Gehirntheilen als Organen bestimmter Beistesvermögen. Der Entbeder dieser Scheinwissenschaft ist Gall (1757—1820), ber auf die gegenwärtig herrschenden Anschauungen von dem Wechselverhältnis der Organifation und der Seelenthätigkeit einen bedeutenden Einfluss geübt hat. Er gieng zuerst rein physiognomisch zu Werke, indem er icon in frühefter Jugend die Röpfe seiner Mitschüler beobachtete und an einer besonderen Schäbelform das bessere Gedachtnis zu erkennen glaubte. Später beobachtete er alle Menschen, die er kannte, prüfte ihre hervorragendsten Eigenschaften und Neigungen und von der Ansicht ausgehend, dass die verschiebenen Theile des Gehirnes verschiedenen geistigen Functionen dienen musten, suchte er mit jeder hervorragenden geistigen Eigenthümlichkeit eines Menschen irgend eine her vorragende Stelle seines Schädels in Causalzusammenhang zu bringen. Mit Zuhilse nahme der Anatomie erfand er 27 Sinne, die verschieden benannt wurden (z. B. Kinder liebe, Würgsinn, Tiefsinn u. s. w.) und suchte dieselben durch Übereinstimmung zwischen dem Charafter und dem Schädelbau verschiedener Thierarten zu bestätigen und zu begrün-Die heutigen Phrenologen theilen ben Schäbel in ungefähr 40 verschiebene Bezirke ein, deren stärkeres oder schwächeres Hervortreten der größeren oder genugeren Entwickelung je eines besonderen Gehirnorgans entsprechen soll. Sie suchen die Eigenschaften ber vegetativen und animalischen Natur vorwiegend am hinterhaupt— dem kleinen Gehirn und dem verlängerten Mark entsprechend — am Scheitel sollen sich die moralischen Eigenschaften, an der Stirn die Organe der Beobachtung und ber Intelligenz, an den Seiten Kunfttriebe befinden u. s. w. Auch der Anatom Huschle sucht in seinem im J. 1854 erschienenen Werke: "Schäbel, hirn und Seele" 311 beweisen, dass der Stirntheil des Gehirns der Sitz der Intelligenz sei, während das Gemüth im Scheitelhirn, der Wille im kleinen Gehirn seinen Ursprung habe. Es ift selbstverständlich, dass diese Männer auch eine große Menge von Thatsachen zur Unter: stützung dieser Theorie anführen; allein eine genaue Prüfung der hiebei in Frage kommen: den Beobachtungen lässt keine einzige der bisherigen Localisationstheorien bester hen; auch nimmt man bei Gehirnverlezungen niemals das Schwinden gewisser Eigen: schaften, Sinne, Geisteskräfte u. bgl. war, sonbern in der Regel nur eine allgemeine Schwächung der psychischen Functionen. Später haben die Phrenologen das System Gall's aufgegeben und haben mehr auf die große Bedeutung der an der Außenfläche des Gehirns bemerkbaren Windungen geachtet, deren Zusammenhang mit der größeren ober geringeren psychischen Entwickelung jest hinlänglich festgestellt ist. Man hat bemerkt, dass die Rindensubstanz des Gehirns eine röthlichgraue Farbe hat und viele Ganglienkugeln enthält, während die innere Substanz aus Fasern besteht. Je mehr Windungen das Gehirn an seiner Außenfläche hat, desto mehr hat es verhälte nismäßig von der grauen Substanz, weil durch die Windungen die Außenfläche vergrößert wird. Alle Versuche jedoch, bestimmten Windungen bestimmte Functionen zuzu: weisen, sind ohne Ausnahme gescheitert. Da aber die Phrenologie etwas sehr Bestechen. des hat, indem man vermeint, dass sie dem, der sie inne hat, einen Anhaltspunkt zur Erforschung des menschlichen Charakters verleihe: so findet sie noch jett genug An-Der durchschlagendste Grund gegen die Phrenologie ist eigentlich der, dass es im strengsten Sinne bes Wortes teine Gründe für fie gibt. J. St. Mill sagt: "Die Bestätigung einer solchen Hypothese ist der besonderen Natur der Phanomene wegen

von Schwierigkeiten begleitet, die zu schätzen, geschweige denn zu überwinden, sich die Phrenologen bisher nicht fähig zeigten."

Verwandt mit der Phrenologie ist die Kranioskopie, welche aus der Gestals tung des Schädels nach bestimmten Regeln auf die geistigen Fähigkeiten schließt. den Lehrsätzen der Kraniostopie kann man auf zweierlei Art gelangen, entweder Carus auf Grundlage ber Symbolik der Form, ober aber rein empirisch. in der Welt um uns her," sagt Carus, "eben wegen des tiefen und innigen Zusammenhanges aller Dinge, vielfache und merkwürdige Andeutungen innerer verborgener Bildungen, Eigenschaften ober Zustände, an der bieselben verdeckenden Außenfläche vor= kommen mussen, ist nicht anders als mit Sicherheit zu erwarten. Schon die Eintheilung eines menschlichen Schäbels an und für sich in seine brei Wirbelbögen des Vorderhaupts, Mittelhaupts und Hinterhaupts ist ja ganz unleugbar das merkwürdigste Symbol der dort ursprünglich genau ebenso hinter einander gelagerten drei Hauptabtheilungen des Gehirns; es stehe demnach zu erwarten, dass sich die psychische Bedeutung der Schwellungen des Vorderhaupts mehr auf die Modificationen des intelligenten Geisteslebens, die des Mittelhaupts mehr auf folche des Willens und des Begehrens beziehen muffe." — Auf rein empirischem Wege haben zwar die Anatomen genug Interessantes erhalten, aber doch kaum die dürftigsten Elemente der künftigen Phrenologie. Aus Durchschnitts: zahlen kennt man ben Unterschied ber Kopfbildung des männlichen und weiblichen Geschlechtes, ber verschiedenen Altersstufen und ber wichtigsten Racen und Typen. hat forgfältigst die Dicke bes Schäbels gemessen, seinen Inhalt und seine Oberfläche berechnet, seine Zusammensetzung und ben Bau einzelner Theile genau untersucht; allein bestimmte Beziehungen zwischen diesen räumlichen Verhältnissen und gewissen geistigen Eigenschaften sind bisher nicht nachgewiesen. Schließlich sei noch erwähnt, dass es un= möglich ift, mittelft der Phrenologie bestimmte Aufschlüsse über das Verhältnis zwischen Körper und Geist zu erzielen; benn der allgemeine Causalzusammenhang zwischen Gehirn und physischer Thätigkeit steht ohnehin fest. (Siehe den Artikel Gehirn.)

Phyfik (Raturlehre) wird erst in der neuesten Zeit als Unterrichtsgegenstand an Volksschulen mit Erfolg gepflegt, früher waren der gehörigen Entwickelung des physis kalischen Elementarunterrichtes hinderlich: 1. Die minder entsprechende Auswahl des Lehr= stoffes; 2. der Mangel an passenden Lehrbüchern und brauchbaren Lehrbehelsen (Apparaten, Modellen, Abbildungen). Wenn wir auf die geschichtliche Entwickelung dieses Gegen= standes zurücklicken, so finden wir, dass schon die alten Agnptier, Chaldäer und Inder die Naturerscheinungen betrachten, obzwar uns keine Nachricht darüber erhalten ift, in wie weit sie die Erscheinungen richtig erkannten und über die Ursachen berselben Erst bei den Griechen (namentlich durch Aristoteles) wurde die Naturlehre mehr gepflegt; ihre Physik unterscheidet sich aber von der jezigen wesentlich daburch, dass sie ausschließlich auf Speculation gegründet war und den Weg der Induction auf Grundlage von Versuchen nicht kannte. Durch Deduction aus falschen Principien bewiesen sie so manchen Unfinn. (Der geistreiche Plato bewies z. B., bass die Erde die Gestalt eines Würfels habe.) Die Lehren des Aristoteles bilbeten den physikalischen Lehrstoff an den im Mittelalter entstandenen Universitäten. Einen nam: haften Fortschritt erzielten erst Galiläi (1564—1642) und Francis Bacon, Lord von Verulam (1529—1626), welche als einzigen Weg zu gründlichem Wiffen ben der Induction an der Hand des Experimentes angaben. Auch Comenius hatte in feinen Resormbestrebungen die Naturkunde in den Vordergrund gestellt und richtig ge= würdigt und es wurden auch in manchen Schulen Versuche mit dem physikalischen Unterrichte gemacht. Allein es fehlte ben Lehrern jener Zeit an den nöthigen realistischen

626 Physic.

Renntnissen und daher brachten sie auf bem neuen Unterrichtsgebiete nichts Bleibendes zustande. Abnlich ergieng es den von Roussels au gegebenen Anregungen, welche wenig verwertet wurden. Noch im Ansange dieses Jahrhundertes war es um den physisalischen Unterricht an Bollsschulen arg bestellt; unpraktische Lehrbücher führten den Lehrer dazu, die sehr abstracte Lehre von den allgemeinen Sigenschaften durchzunehmen. Seh die Kinder diese inne hatten, war das Ende des Schuljahres da und zur Erstärung der Raturerscheinungen und ihrer Ursachen kam es nicht. Die sterweg stellte werst (im Jahre 1835) die richtigen Grundsäte für den physikalischen Unterricht in seinem

Wegweiser auf. Derselbe sagt: "Dass in den oberen Classen einer gehodenen Elementarschule Unterricht in der Naturlehre (Physit) ertheilt werde, muss jeder billigen, welche die Rothwendigkeit der Erkenntnis der Erscheinungen oder Phänomene der Natur sür die allgemein-menschliche und dürgerliche Bildung erkannt hat. Der Zwed dieses Unterrichtes ist in objectiver Historichtes ist in objectiver Historichtes. 1. die möglichst vollständige Renntnis der Erscheinungen und Thatsachen in der Natur selbst; 2. Die Renntnis ihres regels oder gesemäßigen Bersauses, und 3. Die Ersorschung der sie erzeugenden Ursachen. Die Renntnis der Erbatsachen, des Thatbestandes, tritt zuerst hervor, muss zuerst erreicht werden; aber man darf dabei nicht stehen bleiben. Rant würde sagen: "Blose Renntnis der Erscheinungen ist nur ein Uggregat von Wissen, ist blind, und eine gesuchte (scheindare) Aussamm

Phyfix.

der Gesetze ohne Thatsachen ist leer und hohl. Man muss vor Allem wissen, was ist, was sich begibt und wie es verläuft von Anfang bis zu Ende, und womit die einzelnen Erscheinungen zusammenhängen; bann erst fragt man, warum es so ist und welches bie Rräfte find, welche die Erscheinungen hervorrufen. Andere Zwede sind hier Rebensache und Beiwerk. Dazu rechnen wir 1. Die Vertreibung des Aberglaubens. Es folgt biefes von selbst aus einer richtigen Kenntnis der Natur der Dinge, und nur da ist eine specielle Beziehung an ihrer Stelle, wo wirklich falsche Meinungen noch graffieren. 2. Die Beziehung ber Naturerscheinungen und ber Einrichtung ber Natur auf die Güte und Weisheit des Schöpfers. — Man wird uns nicht misverstehen. — Allerdings soll auch davon die Rede sein. Aber ungesucht und nicht mit den Haaren herbeigezogen; nicht von vorn herein darf diese Beziehung als Hauptwerk aufgefast werben. - Die Renntnis ber äußeren Welt erlangt man durch äußere, sinnliche Anschauung; die Auffassung der einzelnen Erscheinungen selbst ist daher überall das Erste. Der Unterricht hat folglich dem Schüler die Erscheinungen selbst zuerst vorzuführen, ober ihn zu Beobachtungen zu veranlassen, wo folche im Leben gemacht werden können, ober ihn an diejenigen, die er bereits gemacht hat, zu erinnern, und sie mit ihm nach ihrem Anfange, Berlauf und Ende zu besprechen. Der Grundsatz muss festgehalten werden: möglichst viel sinnliche Anschauung selbst; also auch Versuche und Experimente, wo und wie es nur möglich ist, und Hinweisung auf die täglichen und jährlichen Erscheinungen bei Tag und Nacht am himmel und auf der Erbe, in der Wohnstube, in der Rüche und im Reller. Sind die Thatsachen aufgefaßt, so folgt als Zweites die Aufmerksamkeit auf und das Nachdenken über den gesetzmäßigen Berlauf der Erscheinungen, einer einzelnen, welche als Repräsentantin einer ganzen Classe zu betrachten ift, ober einer Mehrheit dem inneren Wesen nach gleicher Erscheinungen; also zweitens die äußere Aufsuchung des Naturgesetes (der Raturgesete). Das Dritte ist die Aufspürung der den Gesetzen und Erscheinungen zu= grunde liegenden, verborgenen Ursachen und Rräfte. Also, um es nochmals zu sagen: Zuerst überall Was; dann Wie; dann Warum, oder: Erichei= nung, Gesetz und Urfache."

Diesterweg erkannte also die richtige Methode des physikalischen Unterrichtes, aber noch gab es kein Lehrbuch, welches seinen Grundsätzen nur einigermaßen entsprochen hatte und erft später entstanden eine Reihe von methodischen Lehrbüchern, unter benen die von Dr. Joh. Crüger (die seit dem Jahre 1850 in einer großen Anzahl von Auflagen erschienen sind) mit Recht den meisten Beifall fanden. Diesem gelang es ben physikalischen Unterricht in sachlicher und bidaktischer Beziehung so zu reformieren, dass sich die neuesten Verfasser von vorzüglichen physikalischen Lehrbüchern (Bänitz, Krist, Beinhold, Wäber und A.) nur nach den von ihm aufgestellten Grundsätzen richten. Bei der Auswahl des passenden Lehrstoffes für Volksschulen stellte er folgende Grundsäte auf: 1. Jedes mathematische Beiwerk hat beim physikalischen Bolksschulunterrichte zu entfallen. Durch diese Forderung sollen aber keineswegs die sehr ersprießlichen Dienste der Mathematik in der Physik verkannt werden, es soll nur darauf hingewiesen werden, dass die mathematischen Abhandlungen dem Anfänger das wahre Wesen der Naturlehre verhüllen; überdies kann die abstracte mathematische Abhandlung nicht elementar sein und es mangeln den Schülern die dazu nothwendigen Vorkenntnisse. So verbannt er aus der Volksschule z. B. a) die Formeln für die gleichförmige Bewe-

gung s=ct, $t=\frac{s}{c}$, $c=\frac{s}{t}$, $c=\sqrt{\frac{s}{2gs}}$ u. a. b) die mathematische Begründung der Gesetze bei der schiefen Ebene. c) Die Construction der Bahn bei der Centralbewegung und die aus der Betrachtung des Kräftenparallelogramms folgende

Erklärung dieser Bahnlinie. d) die genaue Angabe der Beziehung zwischen der Tonhöhe ber Schwingungsanzahl und der Länge der schwingenden Saite. e) den mathematischen sin. des Einfalls 🔾 = constant. f) Die Ausdruck bei ber Brechung des Lichtes: mathematische Begründung des Regenbogens, u. s. w. Auch die Formeln für die Maschi= nen (Proportionen und Producte), für den Druck der Flüssigkeiten, für die Dichtenberechnung werden von ihm verworfen. Die Erfahrung hat denn auch wirklich gezeigt, das selbst die Schüler der obersten Volksschulckassen für die mathematische Begründung der physikalischen Gesetze nicht reif sind und es muss sich dieskalls der Lehrer nach Thunlichkeit beschränken; er führe z. B. bloß die Gleichungen für die gleichförmige Bewegung, bie einfachen Maschinen, den Bodenbruck der Flüssigkeiten u. s. w. an. — 2. Er verlangt die Beseitigung der Erklärung von verschiedenen Spielereien und Rünsteleien aus der Volksschule, welche wichtigeren und ernsteren Dingen die Beit raubt. Nur solche Spielereien dürfen nicht unerklärt bleiben, welche die Rinder meist in der Hand haben und die sich einer großen Beliebtheit in der Kinderwelt exfreuen. An ihnen zeige der Lehrer das Wirken der Naturkräfte in besonderen Fällen und führe die Rinder vom Spiele zur Wirklichkeit und zum Denken hin. Solche Spielereien find: Die Knallbüchse, das Blasrohr, die Handsprize, der Guckasten. — 3. Al le complie cierten Versuche und Apparate müssen aus der Volksschule entfern: Eine Beschreibung ober Zeichnung barf dieselben aber nicht ersetzen, da diese nur für solche Maschinen anwendbar ift, die das Kind aus dem gewöhnlichen gut kennt, beren innere Einrichtung es aber nicht versteht (Pumpen, Feuersprize u. f. w.). — Neben diesen negativen Grundsätzen stellte er auch folgende positive auf: 1. Der Lehrer berücksichtige die Witterungsverhältnisse; es sind dies Erscheinungen, welche der Schüler täglich zu beobachten Gelegenheit hat und deren Verständnis namentlich bem Landmanne nüglich ist. Überdies wären viele Erklärungen (Reibungselektricität, Anderung des Aggregatzustandes durch die Wärme, Zerlegung des Lichtes) unnütz, wenn man selbe nicht zur Erklärung der atmosphärischen Ereignisse (Gewitter, Nebel, Regen, Schnee, Eis, Regenbogen u. s. w.) verwenden wollte. — 2. Der Lehrer berück sichtige beim Unterrichte Maschinen und Vorrichtungen, die im alltäg: lichen Leben häufige Anwendung finden, insoferne dieselben der Technologie nicht angehören. (Hierher gehören bie Pumpen, Feuerspriten, Wagen, Augengläser, Bligableiter u. s. w.) — Die Naturgesetze sollen auf Grund: lage von einfachen Versuchen und allgemein bekannten Erscheinungen erklärt werden. Was den Lehrgang anbelangt, so haben sich die Anträge Crügers in alle Lehrbücher eingebürgert. Alle Lehrgänge stimmen im Ganzen und Großen mit dem Crügerschen überein, so z. B. der Lehrplan für österreichische Volksschulen und auch der zweite Band der englischen naturhistorischen Elementarbücher, welcher die von Professor Balsour Stewart aus Manchester verfaste Naturlehre enthält. Der aus allen Theilen der Physik für die Volksschulen von ihm sehr vortheilhaft gewählte Lehrstoff ift folgender: a) Aus der Statik und Dynamik fester Körper: das Fallen als Folge der Schwere, das Loth, das Pendel, der Hebel, die Rolle, die Wage und der Schwerpunkt. b) Aus der Hydro=Statik und Hydro=Dynamik: Die wagrechte Oberfläche des Wassers, communicierende Gefäße, Springbrunnen, die Erscheinungen der Abhäsion und das Schwimmen der Körper. c) Aus der Aerostatik und Aeros bynamit: Das Einfaugen und bas Athmen, Bersuche über den Luftbruck, Pumpen, Barometer, Sprize und Taucherglocke. d) Aus der Akustik: Hinweisungen auf das Entstehen und Fortpflanzen des Schalles, das Echo. e) Aus der Optik: Die geradlinige Fortpflanzung des Lichtes und der Schatten, die Reslexion und Brechung des Lichtes,

bie Brillen (Augengläser), das Fernrohr, das Vergrößerungsglas, Lichtbilder in der dunkten Kammer, Zerlegung des Lichtes, Regendogen. f) Aus der Wärmelehre: Die Wärmeserzeugung, das Ausdehnen der Körper durch Wärme, Thermometer, Entstehung des Windes, Sieden und Schmelzen, der Dampf und die Locomotive, das Verdampsen und die Wasserdämpse, die Verdrennung, die guten und die schlechten Wärmeleiter nebst Anwendung derselben. g) Aus dem Magnetissenus: Richtung der Magnetnadel, Anziehung des Eisens von Magneten, das Magnetisseren. h) Aus der Elektricitätselehre; die Erzeugung der Reibungselektricität, die elektrische Anziehung und der elektrische Funke, die Elektricitätsleiter, das Gewitter und der Blisableiter. i) Aus dem Galvas nismus: Die Elektricitätsquellen, der Elektromagnet, Telegraph und die Galvanoplastik.

Shließlich wollen wir noch einige methobische Winke, die beim physikalischen Elementarunterrichte beachtet werben muffen, anführen. Nach Allem, was früher schon über den physikalischen Unterricht gesagt wurde, ist als beste Methode desselben die inductive ober die Methode der Induction zu bezeichnen, b. h. Ausgang von den Erscheinungen, respective vom Experiment, barauf Aufsuchung des Gesehmäßigen in der Erschei: Die Methode ber Debuktion, nach welcher aus gewissen Principien Folge= rungen, Gesete beduciert oder abgeleitet werden, bei welcher das Experiment die Bestätigung für die Richtigkeit der Folgerung abgibt, also nicht Ausgangs- sondern Endpunkt bildet, ist auf Volksschulen nicht anwendbar. Das Experiment, auf das sich der Unterricht stüten muss, unterscheidet sich von der Betrachtung (einer Erscheinung), tropbem zwischen beiben kein Wiberspruch besteht. Der wesentlichste und auffälligste Unterschied zwischen beiden liegt darin, dass der Versuch (Experiment) eine unbegrenzte Erweiterung der Betrachtung ist. Durch den Versuch wird die Erscheinung absichtlich hervorgerufen (3. B. kunstliche Bereitung des Gises), die Beobachtung bezieht sich hingegen auf Erschei= nungen, welche ohne unser Zuthun in der Natur vor sich gehen (z. B. Eisbildung im Winter.) Die bloße Beobachtung ber wirklichen Naturerscheinungen ist nicht hinreichend, die Grundlage des physikalischen Unterrichtes zu bilden, denn 1. Einzelne Naturerscheinungen können bloß künstlich hervorgerufen werden (z. B. die magnetischen und elektro= magnetischen); 2. müssen diese Erscheinungen in der Schule vorgeführt werden und endlich 3. treten in der Natur meistens mehrere Erscheinungen gleichzeitig auf (z. B. beim Blig: die Elektricität, das Leuchten, der Schall, die chemische Veränderung der Luft, die Wärmeerscheinungen u. s. w.), wodurch dem Anfänger das Verständnis erschwert wird. Der ganze physikalische Unterricht basiert also auf einer Reihe von einfachen Versuchen. Beim Vorführen des Versuches muss nach dessen Beendigung und Beschreibung auch eine An alyse desselben stattfinden. Hiebei mussen die Schuler angeleitet werden, die unwesentlichen Merkmale von den wesentlichen zu abstrahieren. Zur Ableitung eines Gesetzes, einer Regel ist aber stets eine größere Anzahl von Versuchen erforderlich, wie es die Induction verlangt. Nachdem bei mehreren Versuchen (von denen die weiteren durch wirkliche Betrachtung ber Naturerscheinungen, welche bie Schüler schon früher kannten, ersett werden können), dasselbe Geset bemerkt wurde, wird dasselbe stilifiert, bessen Busammenhang mit der Raturfraft und anderen Gesegen hervorgehoben und bann beductiv als erläuterndes Princip für häufig vorkommende Witterungserscheinungen und zur Erklärung der Einrichtung und Wirkung häufig vorkommender Instrumente und Maschinen benütt. Großen Wert und Nachdruck muss der Lehrer auf die Beschaffung guter Lehrmittel legen. Es sind aber hierzu kosispielige Sammlungen und Apparate nicht unbedingt erforderlich, wie dies unter anderen die Sammlung physikalischer Apparate von Prof. M. Günther (f. d. Abb.) beweist, welche in zwei Ausgaben zu 15 fl. und 25 fl. die zur Unstellung der allernothwendigsten Versuche erforderlichen Geräthe enthält; vieles bietet die Natur und der menschliche Haushalt unentgeltlich dar. Um die Anschauung

ben Schülern zu erleichtern, mussen die Apparate eine möglichst einfache Form und eine hinreichende Größe haben; kleinere Apparate und Theile derselben sollen durch lebhaste Farben gekennzeichnet sein, bei hydrostatischen Versuchen nehme man nöthigenfalls gefärbtes Wasser, bei optischen Versuchen kann man die Fensterladen zumachen u. s. w.

Literatur: C. Baenig: 1. Phyfik für Bolksschulen. Berlin, 1880. 2. Lehrbuch ber Physik in populärer Darstellung. Berlin, 1880. — J. Crüger. 1. Die Physik in ber Bolts, schule. Leipzig. 1880. 2. Die Raturlehre für den Unterricht in der Elementarschule. Leipzig. 1880. 3. Grundzüge ber Physik als Leitfaben für die mittlere physikalische Lehrstufe. Leipzig, 1879. 4. Schule der Physik, Leipzig. 1880. 5. Lehrbuch der Physik. Leipzig. 1876. — Karl Roppe: Der erste Unterricht in der Naturlehre für mittlere Schulanstalten. Effen, 1877. — Derfelbe, Anfangsgründe ber Phyfit. Effen. 1878. — A. S. Emsmann: Elemente ber Physik. Leipzig. 1881. Derselbe, Physikalische Borschule. Leipzig, 1879. — J. H. Hellmuth: Elementar-Naturlehre für Lehrer an Seminarien und Bolksschulen, sowie zum Schul- und Selbstunterrichte. Braunschweig, 1875. — D. Eug. Retoliczka: Die Raturlehre für den Unterricht in ben höheren Classen ber Boltsschulen. Wien, 1880. — Derselbe, Die Physik in der Bolks- und Bürgerschule: 1. Methodit des physikalischen Unterrichtes. 2. Experimentierkunde. Wien. 1879. — Derfelbe, Lehrbuch ber Physik und Chemie für Bürgerschulen und bie Oberclassen der Bolksschulen in 3 Stufen. Wien. 1881. — Joh. Müller: Schule der Physik. Gine Anleitung zum ersten Unterricht in ber Naturlehre. Braunschweig, 1878. — J. Heuffi: Elementarer Leitf. ber Physik. Leipzig, 1876. Derselbe, Lehrbuch ber Physik f. Gymnasien x. Leipzig. 1879. — Jos. Frid, 1. Anleitung zu physitalischen Bersuchen in ber Boltsschule. 2. Die physitalische Technit. — Jos. Krist: Anfangsgründe ber Raturlehre f. die unteren Claffen ber Mittelschulen. Wien, 1882. — hermann Bid. Borfcule ber Physit f. b. unt. Classen der Mittelschule. Wien. 1873. — Münch Pet., Lehrbuch der Physik. Freiburg. 1882. — Jgnaz G. Wallentin, Lehrbuch ber Physik. f. d. oberen Classen der Mittelschulen Wien. 1882. — Derfelbe, Grundzüge der Naturlehre für die unteren Claffen der Mittelschulen. Wien. 1881. — C. Fliedner, Lehrbuch der Physik für höhere Anstalten. Braunschweig. 1880. — B. Eisenlohr, Lehrbuch der Physik. Stuttgart. 1876. — P. Reis, Lehrbuch der Physik, Leipzig. 1882. — J. Müller, Grundrifs der Physik und Meteorologie. Braunschweig. — Müller-Pouillet's Lehrb. der Physik u. Meteorologie. 3 Bde. Braunschweig. 1878—1882. — R. G. Poggendorff, Geschichte der Physik. Leipzig. 1879. — A. v. Runzek, Lehrbuch der Physik. Wien. 1865. Derselbe, Lehrbuch der Experimental-Physik. Wien. 1864. — L. A. Schulze u. A. Guillemin, Das Buch ber physikal. Erscheinungen. Leipzig. 1877. —

Physische Aufziehung des Neugeborenen. In der ersten Lebensperiode, mo man auf den edleren Theil der menschlichen Natur noch nicht unmittelbar wirken kann, verdient ber Körper, auf bessen Organe die ganze Außenwelt einwirkt, die höchste Auf-Alle erfahrenen Pädagogen haben die Wichtigkeit der körperlichen Tüchtige keit für die intellectuelle und moralische Erziehung anerkannt und einen sehr großen Theil der geistigen Gebrechen in der fehlerhaften Entwickelung des Körpers gefunden. gerade die Erziehung in den ersten Lebensjahren oft sehr mangelhast und die Pflege ber Rinder nicht immer angemessen sei, beweist die große Rindersterb lichkeit. Im Allgemeinen machen die im ersten Lebensjahre sterbenden Rinder burchschnittlich 20 bis 30 Procent aller Gestorbenen aus. Diese Sterblichkeit ist aber in verschiebenen Ländern und auch in verschiebenen Gegenden und Provinzen eines Landes verschieden; so sterben von 100 Neugeborenen im Laufe bes ersten Lebensjahres: in Norwegen 10—11, in England 15—16, in Frankreich 17-—18, in Preußen mehr als 20 und in den süddeutschen Staaten mehr als 30. Dass die Sterblichkeit im ersten Lebensmonate am größten sei, ist leicht begreiflich, wenn man erwägt, dass mit bem Momente ber Geburt das Kind plöglich in ganz neue Lebensverhältnisse tritt, wobei an einige seiner wichtigsten Organe mit einem Male ungewohnte Anforderungen gestellt Es kommt plöglich in birecte Berührung mit ber Luft, wodurch seine ganze merben. Wärmeökonomie sich ändern muss und leicht Störungen ausgesetzt ist; der Rreislauf des Blutes erleidet wesentliche Anderungen; die Lungen, welche bisher ohne Arbeit gewesen waren, beginnen ihre regelmäßige Thätigkeit, ebenso auch die Verdauungsorgane.

— In Bezug auf die körperliche Erziehung in der ersten Lebensperiode hat man vorzüglich zu berücksichtigen: 1. die Ernährung, 2. die Einwirkung der Luft, 3. die Reinlichkeit, 4. die Ruhe und Bewegung Bekleibung. — Das frühefte Bedürfnis bes Rindes ift die Rahrung. und wichtigste Nahrung eines Kindes ift die Muttermilch und es sollte nur ausnahms= weise ein Rind dieselbe entbehren müssen, da kein anderes Nahrungsmittel, selbst Ammenmilch nicht, dieselbe ersetzen kann. Leider erhält das Neugeborene heutzutage immer seltener biejenige Nahrung, auf die es von der Natur angewiesen ist, und die Bahl derjenigen Frauen, welche es für einen ernsten Verstoß gegen ihre Mutterpslicht halten würben, ihren Kindern die Brust zu entziehen, wird immer geringer. Die meisten unter ihnen meiben das Stillen entweder aus Bequemlichkeit und aus Furcht vorzeitig zu verblühen, oder aber aus Noth, weil der harte Rampf ums Dasein sie zwingt, ihre Arbeit außer bem Hanse zu suchen; andere Frauen würden gerne ihre Kinder selbst stillen, aber Berhältnisse ihres Körperbaues hindern sie daran. So zeigt sich der Milchmangel der Frauen besonders in jenen Gegenden, in welchen es formlich jur Sitte geworden ist, die Rinder tünstlich aufzufüttern; benn wenn die Brustdruse im Laufe mehrerer Generationen ihrer natürlichen Bestimmung entzogen worden ist, so geht sie schließlich in ihrer Entwickelung zurück, wie wir es z. B. in vielen Schweizer Cantonen sehen, wo die Frauen selten ihre Rinder stillen. Die Bortheile des Stillens find für das Rind fehr groß; es gebeihet in ben meisten Fällen gut und kommt ohne an seiner Gesundheit Schaden zu leiden, über manche Gefahren hinweg, benen das künstlich ernährte Rind nur allzu oft erliegt. Beim Stillen selbst sind einige Regeln zu beobachten, die für das Gebeihen des Säuglings sehr wichtig sind, tropbem aber oft vernachlässigt werden. 1. Das Kind muss wenige Stunden nach der Geburt an die Mutterbruft gelegt werden. Die erste Milch, welche in den weiblichen Brüften erzeugt wird, ist sehr wässerig und gibt dem Rinde noch wenig Dies ift aber gerade sehr zwedmäßig, da der noch sehr schwache und an die Berdauung nicht gewohnte Magen des Kindes anfangs eine nahrhafte Milch nur schwer oder gar nicht verdauen würde; überdies hat die erste Milch der Mutter die Eigenschaft, die Gedärme des Kindes zu stärkerer Zusammenziehung zu reizen und auf diese Art die Entleerung derfelben zu befördern. Gerade gegen diesen Punkt wird sehr häufig gefehlt und es entstehen dadurch unangenehme Folgen für Mutter und Kind. Wird das Kind erst nach zwei ober brei Tagen nach der Geburt an die Brust gelegt, so hat sich in den Brüsten oft so viel Milch angesammelt, bass die Mutter barunter leidet ober aber es geht umgekehrt die Milchbildung unvollkommen vor sich. Die Anwendung von Thee, ver= schiebenen Säftchen u. dgl. ist für das Kind äußerst schlecht. 2. Das Stillen muss mit einer beinahe pedantischen Regelmäßigkeit geschehen; benn nichts ist den Verdauungsorganen schädlicher als die leider weit verbreitete Gewohnheit der Mütter, dem Kinde die Bruft zu reichen, sobald es zu schreien beginnt. Das Kind schreit ja nicht nur aus Hunger, sondern auch aus anderen Gründen, z. B. wenn es nass liegt, wenn ihm eine Falte in der Bettwäsche Unbehagen verursacht und schließlich schreit es oft bloß aus Bedürfnis von Beit zu Beit seinen Athmungsorganen eine größere Übung zu verschaffen. Bis zum britten Monate sollte bas Rind burchschnittlich alle brei Stunden gestillt werben, später genügt es, ihm fünfmal im Tage die Bruft zu reichen. Wird zu oft gestillt, so bass die vorausgegangene Mahlzeit noch nicht vollständig verdaut ist, so kann schon bei kleineren Mengen eingeführter frischer Nahrung Erbrechen eintreten. 3. Das Entwöhnen des Säuglings muss zur rechten Zeit und allmählich geschehen. Eine allgemeine Regel lässt sich herüber nicht aufstellen. Von der Natur wird die Möglichkeit des Überganges zu anderer, theilweise schon etwas festerer Nahrung, durch die Erscheinung der Bähne angedeutet. Da aber der Beginn des Zahnens sehr verschieden ift und sich derfelbe oft auch sehr in die

Länge zieht, so sollte, wenn Mutter und Kind gefund find, das Stillen nicht vor dem Das Abstillen mufs aber stets allmählich geschehen, 9. Monat unterbrochen werden. da das plögliche Aufhören der Säugung sowohl für die Mutter, dei der die Milchbildung den Areislauf des Blutes beeinträchtigen würde, als auch für das Kind höchst schäblich wäre. — Für Kinder, welche die Muttermilch entbehren mussen, ist die Milch einer guten Umme allen anderen Ernährungsweisen vorzuziehen. Bei der Wahl einer Umme hat man vornehmlich darauf zu sehen, dass dieselbe gesund sei. Der Ammendienst hat im Princip etwas Unmoralisches; der materielle Gewinn, welchen er verheißt, bewegt viele Frauen aus dem Volke zur Vernachlässigung des eigenen Säuglings. Ist man genöthigt, das Kind mit Kuhmilch aufzuziehen, so muss dies mit derfelben Sorgfalt und Pünklich keit geschehen, wie das Stillen durch Mutter ober Amme. Namentlich ist auf strenges Einhalten der Pausen und auf größte Reinheit der Gefäße und Saugapparate zu sehen. Sehr wichtig ist die richtige Verdünnung der Ruhmilch mit Wasser: während der ersten drei Monate im Verhältnis von Eins zu Drei; späterhin kann man gleiche Theile von beiden nehmen und erst im 5. oder 6. Monate verträgt das Kind reine Milch. an guter Kuhmilch ist auch die Entstehung zahlreicher Milchsurrogate zu verbanken. Zu den besten dieser Art gehören: Destles Kindermehl, Gerbers Kindermilch und Kinder mehl und Liebig's Kindermehl. Bei Ernährung mit Surrogaten hat man zu beobachten, ob das gewählte Surrogat vom Kinde vertragen wird; ist dies nicht der Fall, so muss man zu einer anderen Ernährungsweise übergehen. Schon mährend ber letten Zeit ber Säugung, wo man das Rind zu entwöhnen beginnt, kann man demselben ein-, später auch zwei= bis breimal im Tage andere Nahrung, z. B. ein aus Milch und Semmelbröseln bereitetes Rindskoch, und später eine gut gekochte, gewürzfreie wenig gesalzene Fleischsuppe geben. hat das Rind bereits Bahne, so ift es an der Beit, bemselben auch folche Nahrungsmittel zu geben, welche es zerkauen kann. Zuerst gebe man nur leicht verdauliche Speisen, zu denen die meisten Milch., Mehl= und Fleischspeisen gehören, wenn sie einfach bereitet worden sind. Obst und Pflanzen können die Kinder erst im zweiten Lebensjahre verdauen; Hülsenfrüchte sind noch schwerer verdaulich und man gebe sie ent den vier- oder fünfjährigen gesunden Kindern, die sich in der freien Luft hinreichend Das Fleisch verdauen die Kinder erst im dritten Lebensjahre. Uber bewegen können. die fernere Ernährung sind folgende Bemerkungen wichtig: 1. Es gehört zu den Borzügen des Menschen, dass er sich an die größte Mannigfaltigkeit der Nahrungsmittel gewöhnen und beinahe Alles vertragen kann. Je früher er daher, wiewohl auch hier stufenweise, an Alles gewöhnt ist, desto unabhängiger wird er in dem folgenden Leben. 2. Einfache Nahrungsmittel sind unstreitig sehr zusammengesetzen, nährende, aber babei leicht verdauliche den harten unverdaulichen, wenig gewürzte und mäßig gesalzene dem Gegentheil vorzuziehen. Wegetabilien sind den früheren, Fleischspeisen mehr den reiseren Jahren angemessen, und boch werden beide Gattungen am besten schon früh in gehörigem Berhältnis verbunden. Nur zu vieles, befonders gebratenes Fett, starke Gewürze, künstlich bereitetes Back- und Zuckerwerk, ist weit nachtheiliger, als reifes Obst, auch außer ber Mahlzeit genossen. 3. Das Maß der Speisen richtet sich nach der Estuft; Überschreis tungen desselben haben entweder Kränklichkeit oder Verwöhnung zur Folge. Besonders find die, welche zu einer mehr sigenden Lebensart erzogen werden, an Mäßigkeit zu gewöhnen. 4. Eine bestimmte Ordnung im Effen mufs ichon im Anabenalter festgefest Dabei ist es rathsam die Hauptmahlzeit auf den Mittag zu legen und Abends nicht viel zu genießen. 5. Man esse immer langsam und genieße nie zu heiße, noch du talte Speisen. 6. Unter ben Getränken ist reines Wasser bas Vorzüglichste und selbst im reichen Maß auch außer der Mahlzeit genoffen, wirkt es wohlthätig auf den Körper. Den Rinbern gebe man stels hinreichend bavon und sie bleiben von vielen Krankheiten,

namentlich von Würmern verschont. Geistige Getränke dürfen Kinder nie bekommen; am wenigsten schädlich unter diesen ist ein mit Wasser gemischter Wein.

Um Kinder gesund zu erhalten, muss darauf gesehen werden, dass sie gesunde Luft einathmen; beshalb sollen bie Rinderzimmer hinreichend groß, womöglich an ber Morgen- oder Mittagsseite angebracht sein und auch für eine gehörige Ventilation berselben geforgt werben. Die gehörige Bentilation erlangt man durch tägliches, länger dauerndes Öffnen der Fenster. Durch übermäßiges Einheizen wird die gesunde Luft verdorben, was auch durch viele, namentlich blühende Pflanzen geschieht. Während der Nacht durfen nie zu viele Personen in einem Zimmer schlafen und nie sollen, wie bies so häufig zu geschehen pflegt, mehrere ein Bett theilen. Aber auch wenn die Zimmerluft rein gehalten wird, übt ununterbrochener Aufenthalt in derfelben einen schwächenden Einfluss auf die Kinder aus und macht sie empfindlich gegen die frische Luft. Deshalb sind Spazier= gänge für die Kinder nothwendig. Bei Neugeborenen muss man beim hinaustragen auf die Luft vorsichtig sein; in den ersten Wochen müssen sie vor Einathmung rauher Luft und vor rascher Wärmeentziehung geschützt werden; später barf man aber nicht allzu ängstlich die frische Luft von dem Kleinen abhalten. Man muß beizeiten die Kinder gewöhnen, alle Veränderungen der Luft zu ertragen; da aber das Einathmen der Morgenluft viel gesünder ist als das der Abendluft, so mache man es sich zur Gewohnheit den Kindern den stärkenden Genuss der Morgenluft im Freien zu gewähren. — Sorge für Reinheit ber Haut der Neugeborenen ist sehr wichtig. Einigemal im Tage muss die Wäsche (namentlich die Windeln) durch trockene ersett werden; überdies muss das Kind täglich gebabet werden. Das erste Bad gebe man dem Kinde sogleich nach der Geburt und es soll eine Temperatur von ca. 28° R. haben. Bis zu einem Jahre bekommt das Kind täglich ein Bad, bessen Temperatur später etwas niedriger werden tann (bis zu 25° R.). Dieses Baben soll stets im warmen Zimmer geschehen. Die Bäber selbst mussen nicht länger als 5 bis 10 Minuten bauern. Mit dem zweiten Lebensjahre können die Bäber seltener (jeden zweiten oder britten Tag), die Waschungen jedoch häufiger werden, wobei man allmählich die Temperatur des Wassers soweit sinken lassen kann, das sie nicht mehr als die Zimmertemperatur beträgt. Von großer Wichtigkeit ist bei den Kindern auch die Ruhe. In den ersten Lebensmonaten darf das Kind nicht durch äußere Einflüffe (namentlich durch Lärm) gestört werden; auch das Schaukeln, als Mittel die Kinder zum Schlasen zu bringen, ist überflüssig, denn die Kinder sollen sich gewöhnen ohne künfiliche Hilfsmittel einzuschlafen, überdies kann das fortwährende Schaukeln sogar ber Gesundheit nachtheilig werden. Ein guter Schlaf ist für Kinder äußerst wichtig; je besser und länger sie schlafen, desto regelmäßiger geht das Wachsthum des Körpers In den ersten vier bis fünf Lebensjahren sollen die Rinder auch mährend von Statten. des Tages schlafen, später ist der Schlaf in der Nacht hinreichend und um so gesünder, je früher die Rinder schlafen gehen. Während des Schlafes sei die Bedeckung nur hin= reichend, die schädliche Verkühlung zu verhüten. Hartes Lager auf Matragen und leichte Überdecken sind den gewöhnlichen Federbetten stets vorzuziehen. — Der Körper bedarf in jedem Klima einer Bedeckung und es ist namentlich in den Jahren des Wachsthums die Art der Bekleidung sehr wichtig. Bei der Bekleidung muss stets die Erhaltung, Stärkung und die in so vielen Fällen nothwendige Abhärtung des Körpers berücksichtiget werden und beshalb achte man auf folgendes: 1. Je junger die Kinder sind, besto entfernter bleibe alles von ihrem Körper, was die freie Bewegung, Ausdünstung und Ent= widelung ihrer Glieder einschränken murbe. Enge, die Muskeln zusammenpressende Kleider, Halsbinden und Bänder find schädlich. Alles, womit man die Kinder kleibet, sei leicht, weit, frei und füge sich in jede Dehnung der natürlichen Beweglichkeit. Aus den angeführten Gründen sind die beinahe allgemein verbreiteten Wickelbänder zum Einfatschen der 634 · Platon.

neinen Kinder ichablich. Wenn man ein neugeborenes Rind ohne alle Widelbander. Hofe mit bem hemden bekleibet in das Bettigen legt, so wird es im machenden Auftande die Füße und hande beständig bewegen und auch den Ropf und Leib nicht ruhig an einer Stelle liegen laffen. Durch biefe Leibesbewegung wird ber Rreislauf bes Blutes. das Athmen, die Hautausbünstung, die Berdauung und somit auch die Gesundheit mächtig unierflüht. Für die Reugeborenen ift folgende Rleibung anzuempfehlen : ein leinenes Hembchen mit weiten Armeln; der Unterleib und die Füße werden in Windeln und Unterlagtucher eingewidelt und mit biefer Belleibung wird bas Rind in eine hinreichenb große gesteppte Baumwollbede gehüllt und dieselbe wird mit einem breiten, loder angelegten Banbe befestigt. Die Sanbe bes Rleinen einzuwideln ift eine ichabliche Gewoon beit, benn baburch wird bie freie Bewegung berfelben beeintrachtigt. Die angegebene Bekleibung hindert bas Rind nicht, auch die Fuße nach Willfür an ben Leib anzieben zu können. 2. Man mag, besonders bei schwäcklicheren Aindern einige Rücksicht auf Jahreszeit und Witterung nehmen, aber boch so wenig als möglich. Ropf und Hals können obne Gefahr bei gefunden und nicht vergartelten Rindern immer bloß fein. Reugebornen betleibe man im Bimmer in ber erften Beit ben Ropf mit einer leinenen ober gestricten haube; spater laffe man ihn ohne Bebedung. 3. Begen ber Wichtialeit ber Ausbunftung sollen alle Boren ber haut möglichst offen bleiben; Bomaben. Salben, Schminken, Puder 2c. mussen aus den Kinderstuben entfernt werden. Gin täglich burch: gelämmtes Haar und eine reine Haut schmilden bas Rind mehr, als alle genannten Erfinbungen ber Mobe.

Blaton. Blaton, Schuler bes Sotrates, Begrunder ber Ibeenlehre (Blatonismus), neben feinem philosophischen Untipoden Ariftoteles die hervorragendfte Geifteberfcheinung

bes Alterthums, auch wegen feiner pabagogischen Anfichten bochft beach tenswert, wurde am 21. ober 22. Mai bes Jahres 429 p. Chr. m Athen (nach Einigen zu Agina) geboren. Er hieß ursprünglich Ariftofles. murbe aber fpater megen feiner breiten Stirn und Bruft "Blaton" genannt. Mus einem altabeligen Gefdlechte entfproffen, ba fein Bater Arifton pon bem Rönig Robrus, feine Mutter Beriftione bagegen von bem Befetgeber Solon abstammte, erhielt ex eine außerft forgfältige Erziehung. erfter Lehrer mar ber Grammatiler Dionysius aus Athen, bei bem er ben Clementarunterricht genofs. In ber Mulit murbe er theoretifch und prattifc von Drafon und Retelins aus Agrigent unterrichtet. In der Gymnaftit war Arifton von Argos fein Lehrer, bei bem er fich eine fo große torperliche

Gewandtheit erwarb, dass er in den isihmischen und pothischen Spielen um den Preis rang. In seiner Jugend hatte er eine besondere Borliede zur Poesie, auf deren Gebiete er sich auch wirklich versuchte, indem er epische Gebichte, Dithyramben, Oden und Tragödien dichtete.

Als er jedoch in seinem zwanzigsten Lebensjahre Sokrates kennen lernte, gab er die Absicht, Dichter ober Staatsmann zu werden, auf, um sich gang der Philo-Es wird erzählt, dass Sokrates nachts bevor er Platon kennen sophie an widmen. lernte, geträumt habe, wie ein junger Schwan vom Altar des Eros in der Akademie in seinen Schoß sich herabgelassen habe und von da mit herrlichem Gefange zum himmel emporgeflogen sei; als nun Sokrates am folgenden Tage Platon erblickte, soll er begeistert ausgerufen haben: "Seht ben akabemischen Schwan!" Acht Jahre pflegte Platon den veredelnden Umgang mit Sokrates, bis er sich nach dem Tode seines Meisters nach Megara begab, wo er mit Eutlides, dem Haupte der megarischen Philosophenschule und ebenfalls einem Schüler des Sokrates zusammentraf. Bon da begab er sich nach Cyrene, einer griechischen Pflanzstadt Africa's, wo er mit bem Mathematiker Theodorus zusammentraf und durch den Umgang mit ihm sowie mit Archytas von Tarent die bilbende Kraft der Mathematik und die Nothwendigkeit derfelben für bas Studium der Philosophie kennen lernte, so dass er seinem philosophischen Hörsaale die Inschrift gab: "Reiner barf hier eintreten, ber sich nicht eine geometrische Bilbung erworben hat." Auch nach Agppten, dem Lande der priesterlichen Weisheit, zog ihn sein Wissenstrieb hin und nur ein bamals ausgebrochener Arieg hielt ihn von Syrien und Persien ab. Nachdem er noch Spracus besucht hatte, wo er mit Dion, dem Schwager des älteren Dionysios Freundschaft schloss, kehrte er im vierzigsten Lebensjahre nach Athen zurud, wo er in ber sogenannten Akabemie, einem Gymnasium außerhalb der Stadt, in einem Kreise begeisterter Anhänger, unter denen sich selbst Frauen in Männertracht befunden haben sollen, in stiller Zurückgezogenheit Philosophie lehrte. Zweimal besuchte er noch auf Dion's Einladung Spracus. Er starb im 81. Lebens= jahre 348 v. Chr., mitten unter den Freuden eines Hochzeitsgelages sanft entschlummernd.

Bon Platon ist eine große Anzahl von Schriften auf uns gekommen, die ent= sprechend der dialectischen Lehrmethode seines Meisters in dialogischer Weise abgefasst sind; freilich wurden mehrere von den 44 überlieferten Dialogen von neueren Forschern (Aft, Schleiermacher, Socher) mit Recht Platon abgesprochen. In seinen Jugenbdialogen stellt Platon seine Lehren nicht spstematisch auf, sondern in Fragen und Antworten, durch die er die betreffende Person des Dialogs zur Erkenntnis der Wahr= heit und zum Begreisen seines philosophischen Systems anzuleiten suchte. eine Reihe von Dialogen, in denen ethische Begriffe untersucht werden, wobei gegenüber der oberflächlichen Auffassung der Sophisten die genaue Untersuchung eines Gegenstandes betont wird, die von der Feststellung eines Begriffes ausgehen müsse. So handelt der Dialog "Euthyphron" von der Frömmigkeit, "Protagoras" von ber Tugend, "Gorgias" von ber Gerechtigkeit, "Laches" von der Tapferkeit u. s. f. In einer zweiten Reihe von Dialogen, die bereits dem gereifteren Alter Platon's ange= hören, ist ein wesentlicher Fortschritt unverkennbar, insofern jene sokratische Lehrmethobe, die den Reim der platonischen Philosophie enthält, nunmehr zur Ibeenlehre sich entwickelt. Hierher gehören die Dialoge Theaitet, Sophistes, Polititos und Parmenibes. Eigentlich spstematisch wissenschaftliche Darstellungen aus bem Gebiete ber Ethik und Physik finden wir im Phaedrus, Symposion, Phaedon, Timaeus, besonders in der Politeia und in den Nomoi (Gesetzen), die uns die Philosophie darstellen, wie sie aus dem vollständig gereiften Geiste Platons hervorgieng. Die beiben zulegt genannten Schriften sinb auch für die Pädagogik von ber größten Wichtigkeit.

Wie die Zahl den Mittelpunkt der pythagoräischen Philosophie bildet, so die I de en siehre den Schwerpunkt der platonischen. Die platonische Ide Idee ist keineswegs bloß ein abstracter Begriff, der resultiert, nachdem man die empirisch gegebenen Qualitäten

der sinnlichen Dinge von der Verflechtung mit ihrem Gegentheile loslöst, sondern sie if etwas Reales, insofern sie den wirklichen Erscheinungen der Dinge gleichsam als 11: zugrunde liegt, hinter welchem die Wirklichkeit allerdings zurückgeblieben if. Dieser Ideen gibt es unendlich viele, indem jede Classe von Dingen das Abbild einer gewissen Idee ist. Die höchste Idee ist die Idee des Guten, die Quelle aller Ibeen, und die Ideen der Gottheit als des Weltbildners, der beim Schöpfungsmet ein möglichst vollkommenes Abbild bieser Uridee beabsichtigte. Gegenüber den Ideen aldem Seienden nimmt Platon die Materie an, welche das Nichtseiende, Beränderlick, Flüchtige repräsentiert. Die Seele muss darnach trachten, sich vom Materiellen loszusagen und sich der Idee zuzuwenden. Die Anregung zur Ideenerzeugung erfolgt auf den Wege ber Dialektik. Die Jbee des Guten hat Gott seinem Schöpfungsplane gemei dem Menschen eingepflanzt; an ihm liegt es nun, dieselbe zur Herrschaft über bas m: dem Körper verbundene Materielle zu bringen, d. h. die Leidenschaften durch die Züge. ber Vernunft im Zaume zu halten. Gleichwie Platon brei Grundvermögen ber Eele unterscheibet, ein göttliches und ein sterbliches, Vernunft und Begierde, die burt den Muth in das richtige Verhältnis zu einander gebracht werben, so unterscheidet a auch drei Erscheinungsformen der einen Tugend. Die Tugend der Vernunft in de Weisheit, welche als das Erkenntnisvermögen des jeweilig Guten hingestellt wit. Die Tugend der Begierde ist die Mäßigkeit, welche das Begehrungsvermögen im &: klange mit der Vernunft zu beherrschen weiß. Die Tapferkeit endlich, die Tuzen: des Muthes, kommt der Vernunft im Kampse gegen die Lust und Unlust, Begierde un: Alle drei genannten Tugenden umfast die Gerechtigkeit; ku Handlung kann tugendhaft sein, wenn sie nicht gerecht ist, d. h. wenn nicht jene der Seelenvermögen im harmonischen Zusammenwirken ihre Pflicht erfüllen. So geler gen wir zu jener im Alterthume üblichen Biertheilung ber Tugend in die sopia -Weisheit, — σωφροσύνη — Mäßigkeit — ανδοία — Tapferkeit und διχαιοσύνη -Gerechtigkeit.

Von diesen psychologischen und ethischen Ansichten geht Platon bei der wift schaftlichen Darlegung seiner Erziehungsansichten aus, wie sie sich in den Werken "B:: bem Staate" und "Von ben Gesetzen" findet. Als den Zweck aller Erziehum stellt er die Tugend hin, die den Menschen in den Stand sest, ein volkommene Bürger zu werden, der gerecht zu regieren und zu gehorchen weiß. So ist also 🗠 platonische Pädagogik im Wesentlichen eine Staatspädagogik. Der Staat 19 wie der einzelne Mensch ein moralisches Wesen, durch welches die Idee det Guten zur Erscheinung gebracht werden soll. Daher ist auch eine gewir. Analogie zwischen dem Staate und dem einzelnen Menschen nicht zu verkennen, infoierz auch der Staat jene drei Tugenden der Vernunft, der Begierde und des Muthes in Erscheinung bringen muss. Die Weisheit bes Staates wird reprasentirt durch bie Herrscher ober Philosophen, benen zugleich bie Gesetzebung zutommt. Er sinnlichen Begierbe entspricht ber Stand ber Handwerker, der für die menschlichen Leibesbedürfnisse Sorge zu tragen hat. Dem Muthe entspricht ber Stand ber Rrieger. dem die Vertheidigung des Gemeinwesens gegen etwaige Feinde obliegt.

Gleichwie in der Seele des Menschen jene drei Vermögen harmonieren muner, damit ein gerechtes Handeln zustande komme, so resultiert auch im Staate die Genektigkeit aus der Eintracht jener drei Stände, in denen die erwähnten drei Tugenden verkörpert sind. Hiefür muß der Staat Sorge tragen auf dem Wege der Geselge bung, die hauptsächlich die Erziehung und den Unterricht betrifft, als duchtlage des Staates und das Hauptmittel, im Staate und durch den Staat sur Tugend zu führen; denn ohne die rechte Erziehung der Bürger sind die besten Geiet:

wirkungslos. Hierin folgt Platon der dorische aristokratischen Anschauung vom Staate, die einen Stand von Lehrern und Erziehern nicht kennt, sondern diese aus den besten Bürgern nimmt, denen an sich schon die Unterweisung der Jugend zukommt.

Erziehung nennt Platon die "Leitung und Führung der Jugend zu der von dem Gesetze vorgeschriebenen und von den ältesten und trefflichsten Männern gutgeheis benen Lebensweise, die als solche in der Jugend Gesinnungen erzeugt, welche von ihr, wenn sie erwachsen ist, gedilligt werden können, indem sie einsieht, daß sie, noch ehe ihre Vernunft gedildet war, dassenige zu hassen und zu lieben gewöhnt worden ist, was sie hassen und lieben soll." Freilich treten der Realisserung dieser Erziehungsidee von Seiten des Körpers Hindernisse entgegen. Ein vorzügliches und naturgemäßes Mittel zur Beseitigung dieser Hindernisse ist die gleichmäßige Vewegung des Körpers und der Seele d. h. die Gymnastit und musische Vildung. Erstere erhät die Gesundheit, Stärke und Schönheit des Körpers, letztere bewirkt die Harmonie der Seelenkräste und hiemit den Zustand der Gerechtigkeit. Beide sind wieder nur eine Vordereitung zur höchsten Wissenschaft, zur Dialektik oder Philosophie, welche mit Filse der Arithmetik, Geometrie und Astronomie den Geist zur Erkenntnis des Besens aller Dinge, zur Joee des Guten hinkenkt.

Die Erziehung beginnt schon — so zu sagen — vor der Geburt insofern ichon auf den ersten Keim des Menschen eingewirkt werden kann, daher der platonische Ibealstaat auch für die Verheiratung und Kindererzeugung Sorge trifft. Eine aus reiner "Nur folche Liebe, nicht aus unlauteren Motiven hervorgegangene Che wird verlangt. Jünglinge und Jungfrauen," sagt Platon, "sollen sich mit einander verheiraten und Kinder zeugen, die burch körperliche und geistige Bildung möglichst schön und gut gewors den sind und durch Neigung und Alter zu einander passen." Die passenbste Beit zur Zeugung von Kindern ist beim Manne die vom 30. dis 55., beim Weibe vom 20. bis 40. Lebensjahre. Gleich nach ber Geburt muss das Kind der strengsten Sorg= falt der Mutter anvertraut werden, die seinen Geist wecken und die Lernlust anregen Dies geschieht auf dem Wege des Spielens und solcher Mythen = und Märchenerzählungen, die zugleich dem Kinde die richtige Vorstellung von Gott als dem Inbegriffe und der Ursache alles Guten beizubringen geeignet sind. Mit dem Beginne des siebenten Lebensjahres übernimmt der Staat die Pflichten und Rechte der Eltern; zugleich erfolgt eine Trennung beider Geschlech= ter. Bis zum zehnten Jahre wird der Anabe hauptfächlich in der Gymnastik unterrichtet, welche in Ringen und Tanz zerfällt und mit kriegerischen Übungen verbun-Mit bem zehnten Jahre beginnt bie musische Bilbung u. zw. zunächst ber Unterricht im Lesen und Schreiben als der Grundlage des gesammten grammas tischen Unterrichts. Darauf kommt der Unterricht in der eigentlichen Musik, als einem durchaus nothwendigen Erziehungs- und Unterrichtsgegenstande, dessen Zweck nicht bas Vergnügen, sondern die Nachahmung des Guten und Schönen ist, wobei besonders darauf zu sehen ist, dass man sich nur ber Nachahmung des Edlen befleißige. geschlossen ist daher die klagen de Tonart, da sie zur Weichheit und Trägheit stimmt, dagegen sind zu empsehlen die dorische und phrygische Harmonie, welche die würde= volle Ruhe und friedliche Thätigkeit des Mannes nachahmen. So ist die Musik die wahre Grundlage der Erziehung, indem sie insbesondere mit Hilfe des Zeitmaßes und des Wohlflanges am meisten in das Innere der Seele eindringt, und indem sie durch ibre Harmonie jenen, der sich ihr hingibt, zur Wohlanständigkeit hinführt und den Sinn für das Schöne bei ihm schärft. Noch mehr wird die Wirkung der Musik gesteigert, wenn sich der Tanz mit ihr verbindet. Sowie durch die Gymnastik das Gleichgewicht der körperlichen Kräfte, so soll durch die Musik jenes der seelischen

638 Platon.

Rräfte erzeugt werden. Die Musik gipfelt in dem Gesange, in welchem zu den beiden Elementen derselben, Rhythmus und Harmonie, noch der Wortlaut des Textes hinzutritt. Durch Berücksichtigung des letzteren werden auch die redenden Künste in das Bereich der musischen Bildung hineingezogen. Zwischen gymnastischer und musischen Bildung soll das richtige Masverhältnis bestehen, indem das Übergewicht der erstenn zur unbändigen Wildheit, der späteren Raussust der Athleten, das Übermaß der letzteren zu unmännlicher Weichlichkeit hinführt.

Mit dem 16. Jahre beginnt der Unterricht in den mathematischen Bissen schaften — Arithmetik, Astronomie, Geometrie — als dem letzten Vorstudium in: höchsten Wissenschaft, der Dialektik. Die Ausbildung zum Kriegsbienste erfolzt natürlich gleichzeitig und parallel mit den wissenschaftlichen Studien, zumal die mlitärische Bildung mit den mathematischen Wissenschaften auf das Engste zusammenhängt. Der Arithmetik räumt Platon wie Pythagoras einen hervorragenden Plat im Sykene der Wissenschaften ein; auch bei ihm ift es die Zahl, die den Menschen zur Erkunt: nis des Wesens der Dinge führt, und ihn von der sinnlichen Erscheinungswell ju: Idee des Guten und der Wahrheit hinleitet. Auch die Geometrie hat eine höben Bedeutung, als diejenige ift, die sie für Krieger, Baukünstler, Handelsleute und dergleichen Professionisten hat; sie ist im höheren Sinne ein "Ziehmittel der Seele zum immer währenden Sein und eine Vorschule für einen wissenschaftlichen Ropf, um die Seelen thätigkeiten nach bem Überirdischen zu richten, welche wir jetzt ungebührender Beise um auf das Frdische halten." Die Astronomie, welche sich mit den Bewegungen & Himmelskörper beschäftigt und uns ein von Gott nach genauen Zahlenverhältniff. geschaffenes bewegliches Bild bes Ewigen zeigt, ist gleichfalls nicht bloß ein Ersorberne für die Kriegskunst, Schifffahrt, Agricultur, sondern bildet auch die Grundlage der Ich eintheilung und hebt den Geist zum Übersinnlichen der Idee empor.

Der Dichtkunst, die in Griechenland bei der Jugendbildung sehr in Betrakt kommt, räumt Platon nur einen geringen Einfluss auf die Erziehung ein. Nicht all dichterischen Producte sinden in seinem Staate Aufnahme, sondern nur Hymnen aus Götter und Loblieder auf gute. Menschen. Die epische und dramatische Dichtkunft, sozu Homer und Hesiod, sollen aus dem Staate verbannt werden, weil sie die Gemüther auf

regen und unwürdige Vorstellungen von den Göttern verbreiten.

Ein besonderer Fleiß mus auf das Ziel aller wissenschaftlichen Studien, auf de Philosophie beziehungsweise Dialectik verwendet werden. Ihr erhabenes Object is die Idee des Guten, die zugleich das Ziel aller Erziehung ist. So hat Platon eine wissen schaftliche Behandlung der Pädagogik angebahnt, indem er sie mit den auf anderen Wissenschaften gewonnenen Resultaten in Verdindung sest. In der Philosophie, welche uns auf dem Wege der Vernunft in das Wesen und die inneren Verdikmise einsührt, begegnen sich Dialectiker und Staatsmann. Denn das Platon deit höchste Wissenschaft dem Staatsmann ganz besonders zur Pflicht macht, zeigt der bekannte Ausspruch (V. 473.), "daß nur, wenn die Philosophen Herrscher würden, oder die gegenwärtigen Herrscher wahrhaft und gründlich philosophierten, dem Staate zu seinem Ziele verholfen werden könne." Diese Worte wersen zugleich ein grelles Streissicht auf die aristokratische Tendenz des platonischen Staates.

Die Mädchen, welche nach Ablauf des sechsten Lebensjahres von den Anaber getrennt werden, müssen gleichfalls eine gymnastische und musische Bildung erhalten, wennzleich sie zur Verwaltung des Staates nicht direct berusen sind. Ber den Herrscherinnen verlangt Platon sogar philosophische Bildung, weil sie die innizsten Genossen der Männer beim Unterrichte, in der Kindererzeugung und in der Chick über die übrigen Bürger sein sollen.

Shließlich mare noch die Undragogit ober Mannerbildung zu besprechen. Entsprechend der Vernunft, dem Muthe und dem sinnlichen Begehren unterscheidet Platon den Stand der Gesetzeber und Herrscher, der Krieger und der Handwerker. In Übereinstimmung mit der aristokratischen Tendenz seines Staatsideals schließt er ben britten Stand von der Bildung aus und behandelt ihn nur ganz flüchtig, während er der Heranbildung der beiden anderen Stände eine ganz besondere Sorgfalt zuwendet. Nach Ablauf des zwanzigsten Jahres wird eine Auswahl derjenigen vorgenommen, welche besähigt sind, dereinst zu herrschen. Es werden ihnen nunmehr die Wissenschaften in instematischer Glieberung und vernunftgemäßer Begründung vorgetragen. Nach einem fünsjährigen Studium der Dialectik sollen sie dann von der Höhe der Idee in das Staatsgetriebe hinabsteigen. Wenn sie nun so das 50. Jahr erreicht und sich in jeder Besiehung bewährt haben, lasse man jest das Auge ihres Geistes auf das richten, was Allem sein Licht verleiht, man lasse sie das Gute an sich schauen. So gebildete Männer sind zunächst zu Herrschern und Gesetzgebern berufen. Für den Kriegers oder Wächterstand ist eine gewisse natürliche Anlage nothwendig; er muss tapfer jeurig, trozig gegen die Feinde und sanft gegen die Mitbürger sein; er darf nie seiner eigenen Laune handeln, sondern mus im Interesse des Gemeinwohles seine Die Heranbildung zum Kriegerstande geschieht besonders auf dem Wege Freiheit opfern. der Cymnastik und der körperlichen Abhärtung.

Uberblicen wir nochmals die Erziehungsansichten Platon's, so müssen wir zugestehen, das dieselben trot ihrer Großartigkeit an einer gewissen Einseitigkeit leiden; einseitig ist der Grundcharakter des platonischen Staates, der den einzelnen Menschen im Staate gänzlich ausgehen läst, indem er jegliches Privatinteresse im allgemeinen Wohle verschwinden macht und jegliches Familienleben zerstört, wenn er auch von den Kindern Dankbarkeit und Chrsucht gegen die Eltern verlangt, denen sie Dasein und Erziesbung verdanken. Undererseits verfährt der platonische Staat gegen gewisse Menschen in einer Weise, die wir vom Standpunkte des Christenthums durchaus nicht billigen können; ichlechtgeborene oder kranke Kinder sinden in seinem Staate weder Aufnahme noch Pflege.

"Platons epochemachende Geistesthat, die auch der Pädagogik zugute kommt, besteht darin, die Idee als das Beharrliche der fließenden Erscheinungswelt gegensübergestellt und als den Ausdruck des wahrhaft Seienden erkannt zu haben. Dadurch kamen die allgemeinen Begriffe zu Ehren, welche Licht und Ordnung in die einzelnen Untersuchungsgebiete des menschlichen Nachdenkens brachten. Der Jrrthum des Platonismus fängt erst an, wenn man beginnt, das Allgemeine (s. d.) von dem Besonderen zu trennen und ihm eine gewisse eigenthümliche Eristenz zuzuschreiben, als ob das Schöne, Gute, Wahre nicht bloß an Dingen, Menschen, Sähen vorkomme, sondern auch abgesehen hievon ein eigenes Dasein führte. So entstand allmählich "jene Hierarchie der Begriffe, in welcher je der inhaltsleerste am höchsten gestellt wurde. Die Abstraction wurde die Himmelsleiter, auf welcher der Philosoph zur Gewisheit emporssieg. Je weiter von den Thatsachen, desto näher glaubte er der Wahrheit zu sein." F. A. Lange.

Literatur: Aft, "Platons Leben und Schriften." C. Fr. Hermann "Geschichte und Spitem der platonischen Philosophie." Susemihl, "Genetische Entwicklung der platonischen Philosophie." Alex. Rapp, "Platon's Erziehungslehren, als Pädagogik für den Einzelnen und als Staatspädagogik." Schleiermacher's Übersetung der Werke Platons. Müller's Uebersetung der platonischen Schriften mit Einleitung von Steinhart. Deusch seinhart. Deusch seinhart seines Stee des personslichen Beistes und seine Lehren über Erziehung." Wiese, "die pädagogischen Grundsäte in Platon's Republik." Überdies vergleiche man die betreffenden Partien in der Geschichte der griechischen Philosophie von Zeller, Hegel und Ritter.

Betragen gegen Kinder ist stets ein Zeichen des Hasses gegen sie." Diesenigen, welche im alle Ermahnungen unzugänglich sind und von den sinnlichen Genüssen nicht ablassen wollen, suche man durch die Ehe, die Begründerin eines geordneten Lebens, zu sesseln.

Als Ziel der Erziehung stellt also Plutarch den hellenischen Gedanken auf: die Gewöhnung der Kinder zur Lust an dem Schönen und zur Unlußt am Hästichen. Weiterhin stellt er nur diejenigen als vollkommene Männer hin, bei denen hohe Geistesbildung mit praktischer Thätigkeit, Philosophie mit Politik Hand in Hand gebt.

Noch sind Plutarchs berühmte "Lebensbeschreibungen", die vorzüglichie seiner historischen Schriften zu erwähnen, in der er das Leben ausgezeichneter Manne Griechenland's und Rom's in der Weise beschreibt, dass ein Grieche und ein Rome neben einander betrachtet und verglichen werden. Diese Biographien und Parallelen, 4-2 an der Bahl, sind für die Geschichte des Alterthums von unschätzbarem Werte. Seine moralischen Schriften beziehen sich auf Sitten, Gebräuche, Einrichtungen u. de griechischen und römischen Lebens. Andere geben Lehren für das praktische Leben, 3. 3.: Wie man die Dichter lesen soll, über Tugend und Laster, über Beherrschung des Zornes, über Elternliebe, das Hören. Noch andere behandeln religiofe Fragen z. B. über & Schickfal, über Isis und Osiris, oder über ägyptische Alterthümer und Apophtegmen, un Aberglauben u. dgl. Noch andere besprechen die Lehren der älteren Philosophen, 3. 3. das Dämonion des Sokrates. — "Die Plutarchische Anweisung zur Erziehung der Linde: bietet uns, wie keine andere Schrift der damaligen Literatur einen concentrierten Einbul in die Familienverhältniffe, die gewohnheitsmäßige Erziehungsweise und die unter den wie gemäß Gebildeten herrschenden Lebensanschauungen der Zeit der Antonine, einer Jes der hochgesteigerten Civilisation, der eifrig gepflegten Nachblüte der Literatur und Ausk und des trogdem fortschreitenden Culturverfalles." (Deinhardt).

Literatur: Seine philosophischen Schriften: Moralia ober Ethica im Sinne bes Platenismus, herausgegeben von Dübner (1839—1842) und Hercher (1872); die historischen namentlich "Vitae parallelae" herausg. von Sintenis (1872—75) Döhner (1846—18. Better (1855—57). "Sämmtliche Werke" herausg. von Hutten (1791—1805); Übersetung: von Bähr, Reicharbt u. A. — Plutarch's Abhandlung über die Erziehung der Kinder übersetung, Einleitung und Commentar von H. Deinhardt. Wien, 1881.

Politische Erziehung ist die Erziehung durch Gesege und Staats einrichtungen. Sie ist öffentlich, da die Staatseinrichtungen nicht für das In: viduum, sondern für die Gesammtheit der Staatsbürger berechnet sind, weshalb in eigentliche Schauplat ihrer Wirkungen nicht ber häusliche Herd, sondern das Forum if. Der Typus derselben ist die Erziehung im alten Sparta, wo die öffentlichen Einst. tungen das noch unerwachsene Kind aufnahmen, um es für die Zwecke der Gesammthe großzuziehen. (S. spartanische Erziehung). Allein selbst in der Gegenwart, wo bei tit großartigen Complication der Lebensverhältnisse die Einwirkung des Staates nur auf du Erzielung eines leidlichen Zusammenlebens der Staatsbürger, also auf außere Rechtiverhältnisse gerichtet, im übrigen jedoch, mas Gesinnung und eigentliche Moraliti: betrifft, das Princip der Nichteinmischung zur Richtschnur des Staates geworden ist selbst heutzutage kann von einer politischen Erziehung gesprochen werden. Denn die 3151 der Gesetze und öffentlichen Einrichtungen ist gegenwärtig nicht nur nicht kleiner, sondern viel mehr unvergleichlich größer, als sie je war; ferner ist die Omnipotenz der Staatsgewill und die Intensität des öffentlichen Lebens heutzutage so groß, dass sich niemand der selben entziehen kann. Der Russe, wie der Brite ist bis zu einer gewissen Linie das nur das, wozu die Gesete ihn machen. *) Der knechtische heimtückische Charafter, te:

^{*)} Man denke nur an die berüchtigte, dem russischen Boben eigenartig zukommende Giftpflanze bes "Nihilismus".

der Absolutismus dem geknechteten Volke aufdrückt, ist ebenso unverkennbar, wie der gerade, eble, offene Sinn, den die freien Einrichtungen eines verfassungsmässigen Staates dem einzelnen Staatsbürger einimpfen. Hiebei kommt es darauf an, erstens wie die Gesetze geartet sind, und zweitens, wie sie gehandhabt werden. Wenn die Gesetze und ihre Handhabung darauf angelegt sind, die Gemeinheit und Niedrigkeit in Gefinnungen und Thaten als solche zu stygmatisieren — wenn sich die öffentlichen Einrichtungen dahin vereinigen, dem Talente und der Tugend eine Gaffe zu eröffnen und der Charaktergröße auch dann Kränze zu flechten, wenn sie im Rampfe mit einem graufamen Schicffal unterliegen muss; wenn sich der Große wie der Kleine vor dem Besetze beugt: bann wird man sagen können, bas die Erziehung burch Gesetze und Staatseinrichtungen eine mächtige ist. Wenn sich dagegen in einem Staatswesen die Gesetze funterbunt widersprechen und nur auf dem Papiere stehen oder doch von jenen, die hinlänglich stark sind, mannigfach umgangen, durchlöchert ober gar mit Füßen getreten werden können — wenn sich die öffentlichen Einrichtungen dahin vereinigen, an die Stelle der Tugend den Erfolg als Biel der Nacheiferung und als Gegenstand der Bewunderung erscheinen zu lassen, so das kein Verbrechen groß genug ist, um als solches zu erscheinen, wenn es nur vom Erfolge begleitet wird, wie wir dies in großen Zügen bei Beurtheilungen der s. g. hohen Politik beobachten können, wo z. B. ein Cavaignac tlein, ein Napoleon groß erscheint: da kann man sagen, dass die öffentliche Erziehung damiederliege.

Unter den padagogischen Stimmführern ist keiner mit solcher Entschiedenheit für die Allmacht der öffentlichen Erziehung eingetreten, wie Helvetius (s. d.). An verschiedenen Stellen seiner Schriften weiset er nach, dass ber Mensch in seinem Handeln nur bem Interesse folge, bass es aber an den Gesetzen und öffentlichen Einrichtungen liege, welchen Gegenständen sich sein Interesse zuwende ob z. B. der Tugend oder aber der Unhäufung von Vermögen und Reichthümern. Wenn in einem Staatswesen Tugenden die höchste Ehre und die höchste Macht eintragen, wie im Zeitalter des Perikles, so wird das öffentliche Streben nach ihnen gerichtet sein. Wenn dagegen nicht die Tugend, sondern das Geld (non olet!) die Wege nach oben und nach vorwärts bahnt, so wird in einem solchen Gemeinwesen die Erlangung von Reichthümern die oberfte Triebseder werden und der Curswert der Tugend außerordentlich herabsinken. Die Ansichten Helvetius' gipseln schließlich in dem Sage, dass "unter einer vortrefflichen Gesetzgebung die Wahnsinnigen die einzigen Lasterhaften sein würden, dass es demnach jedesmal die größere oder geringere Widersinnigkeit der Gesetze sei, welchen man in einem Lande die größere oder geringere Dummheit und Bosheit der Staatsbürger zuschreiben muss". (Vom Menschen, IX. Rap. des IV. Absch.) Denn der Gesetzeber ist jedesmal im Stande, ins dem er Ansehen, Reichthümer, kurz Macht, sei es unter was immer für einem Namen an die Ausübung der Tugend knüpft, die Menschen zu derselben zu nöthigen.

Literatur: Helvetius, vom Menschen, seinen Geistedkräften und seiner Erziehung. Deutsche Ausg. von Dr. G. A. Lindner. (der pädag. Klassiker von Pichlers Witwe II. Band).

Politische Schulversassung (politische Versassung der deutschen Volksschulen sür die t. t. österreichischen Erbländer) vom 11. August 1805, Österreichs Schulregulative in der ersten Hälfte unseres Jahrhunderts; jener Schulcoder, welcher unter Kaiser Franz I. auf Grund der Vorschläge Rottenhanns versasst, den Zweck hatte, das Volkszichulwesen im Sinne eines absoluten Stillstandes und einer geistigen Absperrung einzubämmen. Nach den Urhebern dieser Schulversassung sollte die Vestimmung der "Trivialschule" dahin gehen, "die arbeitenden Volksclassen zu recht herzlich guten,

lenksamen und geschäftigen Menschen zu machen"; die Lehrerstellen am Lande follten an einfache Handwerker übertragen werden; jede gefährliche Regung durch die Einführung rein geistlicher Aufsichtsorgane, sowie durch das unverbrüchliche Festhalten an dem vorgeschriebenen Normallehrplan, an der Normalmethode, den Normalschulbüchern, ja selbit an der Normalhandschrift ferngehalten werden. "Die nächste unmittelbare Aufsicht über jebe Trivialschule und auf dem Lande auch über jede Hauptschule ist dem Ortssecksorger anvertraut. Dieser ist nicht nur baburch geeignet, weil ber Religionsunterricht ber Haupttbe. der Belehrung der Volksschulen ist, sondern auch dadurch, weil der geistliche Stand vermöge seines Berufes dem Staate beim Lehramte überhaupt dienen soll, und darin mals auch am meisten gedienet hat. Jeder Ortsseelsorger hat demnach so wie über den Religions, also auch über ben Schulunterricht, über das methodische Verfahren, über den Wandel des Schullehrers zu wachen, die Gebrechen mit sanftem Ernste zu verbessern, und bei nicht erfolgter Besserung die Anzeige an den unmittelbar höheren Ausseher zu machen. Diese unmittelbar höheren Aufseher sollen ausgezeichnete Schulmänner unter den Pfarrein. und aus diesen soll vorzüglich jeder Dechant der Aufseher über die Schulen feines Districtes sein." Die Districtsaufseher haben die gehörigen tabellarischen Notizen zu verfassen, und die ganze Übersicht dem Kreisamte, dann den Bericht über den Religions= und Schulunterricht, über das diesfällige Benehmen der Seelsorger und über die Moralität der Schullehrer dem Consistorium in abgesonderten Berichten einzusenden. "Tie Rreisämter und Consistorien haben gleichen Rang in der Leitung des Schulwesens. in den Hauptstädten muss ein Districts-Ausseher und zwar ein Geistlicher sein", so das "alle weltlichen Oberaufseher aufhören muffen". Die künftig zur Volksbildung bestehenden oder zu errichtenden Lehranstalten sollen von einer dreifachen Art sein: Trivial, Haupt= und Realschulen. Trivialschulen haben sowohl auf dem Lande als in den Städten zu bestehen, wo immer ein Pfarrbuch gehalten wird, ober sonst die Umstände ex Es ist heilsam, die Anabenschulen von den Mädchenschulen zu trennen. Reber diesen Mädchenschulen haben in den Hauptstädten auch noch einige Mädchenschulen für gebilbetere Stände zu bestehen. In jedem Kreise soll eine hauptschule von vier Classen in's Leben treten, in welcher die Jugend zur Vorbereitung für Kunkt: und Handwerke und für die Handlung geringerer Art einen ausführlicheren Unterricht erlange, mittelft dessen sie zugleich geschickt gemacht wird, nöthigen Falles in die Realschule oder in die Gymnasialschulen überzutreten. Normals ober Musterhauptschulen sind in den Hauptstädten die bisherigen Normalschulen, die den übrigen zum Muster dienen sollen. Die Volksschule wurde auf das Niveau einer Armen-, oder allenfalls einer Arbeiterschule "Rinder ber Trivialschulen gehören zu derjenigen nüßzurückgeschraubt. lichen Classe der Menschen in Städten und auf dem Lande, welche ihren Unterhalt beinahe bloß burch Anstrengung ihrer physischen Arafte Da es nun allemal ein Hauptfehler der Volksbildung ist, wenn sie nicht auf das Bedürfnis der Classe, die sie bearbeitet und unterrichtet, Rücksicht nimmt, sondern jeder Classe Ales Wissenswürdige angemessen glaubt, jeder Classe die nämlichen Empfir: dungen beibringen, und jede Classe durch die nämlichen Vorstellungen determiniren will: so ist in Trivialschulen dahin zu arbeiten, dass darin den Kindern die geoffenbarte Rela gion Jesu Christi gut und herzeindringlich gelehrt werbe, und dass sie über die Dinge. mit welchen sie umgehen, und über die Verhältnisse, in denen sie sich befinden, die richtigen Anweisungen bekommen, um die Dinge und Verhältnisse so zu benützen, wie es die driffe liche Sittenlehre vorschreibt. Lesen, Schreiben und Rechnen sind außer der Religionslehre die einzigen eigentlichen Schul-Lehrgegenstände, deren sie als Mittel zu ihren Zwecken bedürfen, zu denen nur noch eine praktische Anwei: fung, einige Auffähe zu machen, hinzukommen barf. Die Methobe muis bei Rir-

dem überhaupt das Gedächtnis zu bilden trachten. Nur nach den Bedürfnissen der Kinder muss man ihnen auch richtige Begriffe beibringen, und ihre Empfindungen erwecken, jedoch nur jolche, welche für Menschen ihres Standes und Berufes nothwendig und nüglich sind, deren vorzüglicher Zweck Moralität ist, und die zur Erweckung derselben bei dieser Classe von Unterthanen geeignet find. Vor allem aber soll dabei auf ihren Willen gesehen werden. Es kann aber bei dieser Menschen-Classe auf den Willen nur durch Autorität und durch Gründe, die von Autorität hergeholt sind, gewirket werden. Die Schullehrer werden iich aller weiteren Entwickelungen, als die in dem Schul= und Metho= denbuche genau vorgezeichnet werden, strenge zu enthalten haben, und allemal nur dahin trachten, dass das auswendig zu Lernende fest behalten, und einzelne Beispiele angewendet werden könne. In den Hauptschulen muss dagegen übereinstimmend bearbeiteten und entwickelten Seelenkräften mehr Selbstthätigkeit zugemuthet, und ein größerer Spielraum, sich zu äußern, gegeben werden. In Trivialschulen von Einem Lehrzimmer ist Ein Lehrer. Wo in mehreren Lehrzimmern Unterricht ertheilt wird, hält der Lehrer so viele Gehülfen, als nebst ihm für die Anzahl der Lehrzimmer erfor= In den Hauptschulen sind so viele Lehrer als Classen. Der würdigste unter denselben ist als Director zu bestimmen. Un allen Volksschulen hat in der Regel ganztägiger Unterricht stattzufinden. Die Schulzeit ist auf 20wöchentliche Stunden festgesett; im zweiten Semester der dritten Classe steigt sie auf 25, in der vierten auf 30 Stunden. Für die Lehramts-Candidaten einer Hauptschule wird an der Normalschule ein sechsmonatlicher, für jene einer Trivialschule an einer Hauptschule ein dreimonatlicher pädagogischer Curs gehalten. Der für eine Trivialschule fähig Befundene erhält vom Schuldistricts-Aufseher ein Unterlehrer- (Gehilfen-) Zeugnis, welches er nach einjähriger Dienstleistung und Zurücklegung bes 20. Lebensjahres mit Bewilligung des Schuldistricts-Aufsehers durch eine vor dem Consistorium abgelegte Prüfung in das Lehrer-Zeugnis adjustiren lassen kann." Selbst Privatunterricht darf Niemand ertheilen, der sich nicht mit dem Befähigungs-Zeugnisse auszuweisen im Stande ist. Instructoren oder Gouvernanten von schlechter Aufführung und ohne Christenthum sind gar nicht zu dulden. Das Präsentationsrecht für Trivialschulen steht dem Patrone zu; den Präsentierten genehmigt das Consistorium. Nach angemessener Probezeit erhält ein iolcher Lehrer das Bestätigungsdecret der politischen Landesbehörde, welches ihm gewisse Rechte sichert. "Der Lehrer, welcher seine Gehilfen selbst bezahlt, kann sie mit Genehmigung des Schuldistricts-Aufsehers aufnehmen und am Schlusse eines Schulcurses entlassen; in anderen Fällen bestimmt der Schuldistricts-Aufseher unmittelbar die Gehilfen. Shuldien ste soll überall, wo es thunlich ist, der Chorregenten= und Messner= Die sicheren Einkünfte von demselben, dann jene aus Stifdienst verbunden werden. tungen, die Bezüge vom Schukgelbe und an Naturalien sind in die Congrua einzurechnen. Höhere Dotationen bleiben aufrecht; die Gemeinde treibt unter ihrer Haftung alle Gebühren für die Schullehrer ein. Ein durch Alter ober Krankheit untüchtig gewordener Lehrer kann seinen Schuldienst, mit Genehmigung des Consistoriums und Areisamts, bedingnisweise (jedoch nicht unter der Vorbedingung einer Heirat) an einen befähigten Nach-Die Schulpflicht dauert vom Antritt des 6. bis zur Vollendung des 12. solger abtreten. Lebensiabres. Die Abhaltung eines Wiederholungs-Unterrichtes wird den Seelsorgern und Lehrern auf dem Lande zur Pflicht gemacht, jenen in Städten und Märkten, wo keine Hauptschulen bestehen, anempfohlen. Wo es thunlich ist, soll mit Mädchenschulen der Industrie-Unterricht verbunden werden." — Dieser Schulcober, an welchem eine Reihe von 40 Jahren keine wesentliche Veränderung hervorzubringen vermochte, enthält eine mit tleinlicher Kasuistik zusammengetragene Fülle besonderer Bestimmungen über die Führung des Lehramtes, die vielfach die Angst vor dem Fortschritte und vor der Selbständigkeit

bes Lehrers eingegeben hat, und ist mit den nöthigen Formularen und Tabellen ausgestattet. — Mit großer Ausführlichkeit, in nicht weniger als 44 Paragraphen werben die Gigenschaften und Pflichten des Lehrers in diesem Schulcoder vorgezeichnet — Pflichten. welche mit der damaligen schmalen Congrua der Triviallehrer von 100 fl. in einem ielt samen Contraste stehen. Der Lehrer soll die zu seinem Beruf nöthigen ober nüglichen Renntnisse durch Lesung guter Bücher zu erweitern beflissen sein; er soll beim Unterrid:e Beobachtungen anstellen und dieselben aufzeichnen, er soll sich in der Schule nicht mit fremden Dingen z. B. mit Feberschneiben, Linieren u. dgl. beschäftigen. Es wird ihm nicht genauet. die Schüler laut zusammen buchstabieren, zusammen lesen und zusammen antworten zu laffen. Er ist schuldig, bei dem Religions-Unterrichte des Ratecheten mit Aufmerksamkeit gegen wärtig zu sein, und zur Aushilfe im Mehnerdienst, zu dem er gleichfalls verpflichtet ift. den er aber während der Schulzeit nicht gleichzeitig versehen kann, "sich einen verlässlicher. dazu abgerichteten Menschen halten" (!) Sein ganzes häusliches und öffentliches Verhalten foll musterhaft sein; insbesondere soll er ein Beispiel des Gehorsams gegen Obrigkeiter geben und bei schwerer Ahndung kein verbotenes Gewerbe treiben, bei Hochzeiten urd Kirchenfesten nicht musicieren und keine Schenke halten. — Dass der durch einen solcher Schulcober geheiligte fünfzigjährige Stillstand in der Entwickelung der Volksschule, da: starre Festhalten an den vorgeschriebenen Lehrbüchern und Methoden, sowie die armselig: Vorbildung zum Lehrerberufe, die mit einem dreimonatlichen padagogischen Curie abgethan war, ein Zurückleiben Österreichs gegen die vorgeschritteneren Nachbarstaaten :::: Folge haben muste, ist leicht begreiflich. Formell ist die Wirksamkeit der "politische Schulverfassung" noch immer nicht erloschen; ja sie besteht eigentlich neben ber neuer Schulgesetzung in subsidiarischer Rechtstraft, da sich die Schulbehörden in gewiffe: Rechtsfällen noch immer auf dieselbe berufen.

Literatur: J. A. v. Helfert, Die österr. Volksschule I. und III. Bb. Prag. 1860—61. — Abolf Ficker, Bericht über österreichisches Unterrichtswesen. Wien. 1871.

Bobularifierung des Wiffens in Vorträgen und Schriften ift ein fehr beliebte: Bilbungsmittel besonders für Erwachsene, um ihre Schulbilbung weiter auszubauen und sich in den Besitz der rasch fortschreitenden Errungenschaften der Wissenschaft zu versexer Diese schreitet heutzutage selbst in der kurzen Spanne eines Menschenkens so macht: fort, dass der Einzelne nothwendigerweise zurückleiben müsste, wenn er sich um ihren Anz schritt nicht kümmerte. Die Spectralanalyse, die Physik der Sonne, die Fortschritte des Elektrodynamik, die Lehren der neueren Biologie und Sociologie, dieses und manches Antere muss der ältere Zeitgenosse nachholen, wenn er auf der Höhe seiner Zeit stehen bleiben wil. Die Popularität in Vorträgen und Schriften ist eine boppelte, eine wahre (echte) und eine falsche. Diese bietet zusammengerafftes Stückwerk und bleibt an der Oberfläche kleben jene eröffnet dem profanen Auge Blicke in das Allerheiligste der Wissenschaft. Das Kennzeicken echter Wissenschaft besteht darin, dass sie sich popularisieren lässt. Wenn gewisse Doctrumen und Lehrgebäude in einen Wust stolzer meist fremdländischer Namen sich hüllend und mit einem schweren Rüstzeug der Gelehrsamkeit arbeitend der Popularisierung ihrer Resultere Widerstand leisten, so ist dies der beste Beweis dafür, dass sie von echter Wissenschaftlich keit weit entfernt sind. Seit die Medicin die exacten Ergebnisse der Physik und Biologie in sich aufgenommen hat, hört sie auf, eine esotherische Kunde zu sein, und die besten ibrez Resultate lassen sich popularisieren, obwohl noch immer neun Zehntel ihrer Lehren nur den Schulgelehrten zugänglich bleiben.

Unter den Männern, welche die moderne Popularisierung der Wissenschaft angebahnt haben, ist in erster Linie der große Chemiker Justus von Liebig zu nennen. Seine zuerst in der Augsburger "Allgemeinen Zeitung" veröffentlichten "chemischen Briefe" sind in dieser hir

sicht mustergiltig geworden und haben die dis dahin nur den Fachgelehrten zugänglichen Lehren der neueren Chemie den weitesten Areisen erschlossen. Nach dem Vorbilde desselben haben Männer wie Schleiden, Helmholz, Tyndall, Lemde u. A. die verschiedenen Zweige der Naturwissenschaft dem gebildeten Publicum zugänglich gemacht und heutzutage gibt es keinen Zweig der Wissenschaft und Kunst, der nicht seine populäre Literatur aufzuweisen imstande wäre. Populär zu sein in dem oben angeführten Sinne, ist das höchste Lob, das man einer wissenschaftlichen Schrift spenden kann, während man in halbvergangener Zeit die Schwerverständlichkeit als Merkmal der Gelehrtheit anzusehen gewohnt war.

Bortugal ist in Bezug auf die geistige Entwickelung seines Volkes vorgeschrittener als Spanien und Italien; denn während diese Länder noch im Halbschlummer versunken waren, handelte es bereits. Die ersten Elementarschulen datieren von 1759. Die Reform des Volksschulwesens begann mit dem Gesetze von 1836, dessen Ergänzung und Modincation die Gesetze von 1844 und 1850 bilden. In neuerer Zeit ist jedoch in der Schulreform Portugals ein so bedenklicher Stillstand eingetreten, dass es Gefahr läuft, seine bisher behauptete Stelle einzubüßen. — Die oberste Unterrichtsbehörde dieses Landes ist ter Oberstudienrath und die Aufsicht über die Schulen wird gewöhnlich von ständigen Studiencommissarien, je einem per District, geführt, kann jedoch auch von außerorbentlichen Commissionen vollzogen werden, Der Schulzwang ist eingeführt und erstreckt sich auf das Alter von 6—12 Jahren für alle Kinder, die nicht anderweitig unterrichtet werden und nicht zu weit von dem Schulorte wohnen. Die Schule ist gänzlich von der Kirche getrennt, indem der Clerus mit ihr gar nichts zu thun hat. Die Elementarschulen zerfallen in niedere und höhere. In jeder Pfarrei besteht wenigstens eine untere Elementarschule, in jedem Bezirksort eine Schule der höheren Ordnung. Die Parochien liefern den armen Kindern alles, was sie zur Schule bedürfen, selbst die zum Schulbesuch nothwendigen Kleider. Für Schüler, die das 14. Jahr überschritten haben, bestehen Abendschulen, deren Lehrer vom Staate oder von den Parochien besoldet werden. — Die Methode der Volksschule ist größtentheils die des wechselseitigen Unterrichtes. Die Ausbildung der Lehrer geschieht in fünf Seminaren, die der Lehrerinnen in dem Seminar zu Lissabon. Die Besoldungen der Lehrer sind niedrig gestellt und belaufen sich für die Schulen der ersten Stufe bis zu 840 Franken, für die ber zweiten auf 1000 Franken. Die Primärlehrer sind Staatsbeamte und heißen gleich den Lehrern der Secundäranstalten Professoren. Zur Erreichung dieses Titels ist das zurückgelegte 21. Jahr und eine mündliche und schriftliche Prüfung erforderlich. Portugal hatte im Jahre 1876 im Ganzen 4510 Schulen, darunter 2798 Regierungsschulen und 1712 Privatschulen mit 198.131 Shülern. Die Gesammtausgabe des Staates für den Primärunterricht beläuft sich über 2 Millionen Gulden. Besondere Sorgfalt wird der Erbauung der Schulgebäude zugewendet. Jede Schule soll einen Schulsaal, ein Nebenzimmer, ein oder zwei Vorzimmer haben, wenn sie beiden Geschlechtern eignet. Jedem Schüler wird ein Meter Raum zugetheilt und die höhe des Schulzimmers beträgt mindestens 4 Meter. — Für den Secundärunterricht forgen 21 Lyceen und noch andere selbständige Secundärschulen. Un höheren Schulen besitzt Portugal die unter Don Denis gegründete Universität von Coimbra (1290), die polytechnische Schule in Porto, die Medicinalschulen von Lissabon, Porto und Funchal und den Curs für schöne Wissenschaften.

Praktische oder angewandte Pädagogik, ist die Lehre von den concreten Gestaltungen, welche die allgemeinen Principien der Erziehungswissenschaft bei ihrer Anwendung auf die besonderen Fälle des wirklichen Lebens annehmen. Diese concreten Gestaltungen des Erziehungs-vorganges nach Maßgabe der Verhältnisse des Ortes, der Zeit und der Personen kann

ber sinnlichen Dinge von der Verflechtung mit ihrem Gegentheile loslöst, sondern sie ift etwas Reales, insofern sie den wirklichen Erscheinungen der Dinge gleichsam als Urbild zugrunde liegt, hinter welchem die Wirklichkeit allerdings zurückgeblieben ift. Dieser Ideen gibt es unendlich viele, indem jede Classe von Dingen das Abbild einer gewissen Idee ist. Die höchste Idee ist die Idee des Guten, die Quelle aller Ibeen, und die Joeen der Gottheit als des Weltbildners, der beim Schöpfungswerf ein möglichst vollkommenes Abbild dieser Uridee beabsichtigte. Gegenüber den Ideen als dem Seienden nimmt Platon die Materie an, welche das Richtseiende, Beränderliche, Flüchtige repräsentiert. Die Seele muss darnach trachten, sich vom Materiellen loszusagen und sich der Jdee zuzuwenden. Die Anregung zur Jdeenerzeugung erfolgt auf dem Wege ber Dialektik. Die Ibee bes Guten hat Gott seinem Schöpfungsplane gemäß dem Menschen eingepflanzt; an ihm liegt es nun, dieselbe zur Herrschaft über das mit dem Körper verbundene Materielle zu bringen, d. h. die Leidenschaften durch die Zügel der Bernunft im Zaume zu halten. Gleichwie Platon drei Grundvermögen der Seele unterscheidet, ein göttliches und ein sterbliches, Vernunft und Begierde, die durch den Muth in das richtige Verhältnis zu einander gebracht werden, so unterscheibet a auch drei Erscheinungsformen der einen Tugend. Die Tugend der Vernunft ift die Weisheit, welche als das Erkenntnisvermögen des jeweilig Guten hingestellt wird. Die Tugend der Begierde ist die Mäßigkeit, welche das Begehrungsvermögen im Einklange mit der Vernunft zu beherrschen weiß. Die Tapferkeit endlich, die Tugend des Muthes, kommt der Vernunft im Kampfe gegen die Lust und Unlust, Begierde und Alle brei genannten Tugenden umfasst die Gerechtigkeit; keine Furcht zuhilfe. Handlung kann tugendhaft sein, wenn sie nicht gerecht ist, d. h. wenn nicht jene die Seelenvermögen im harmonischen Zusammenwirken ihre Pflicht erfüllen. So gelangen wir zu jener im Alterthume üblichen Biertheilung ber Tugend in die oopia -Weisheit, — σωφροσύνη — Mäßigkeit — ανδοία — Tapferkeit und διχαιοσύνη -Gerechtigkeit.

Von diesen psychologischen und ethischen Ansichten geht Platon bei der wifenschaftlichen Darlegung seiner Erziehungsansichten aus, wie sie sich in den Werken "Bon dem Staate" und "Von den Gesetzen" findet. Als den Zweck aller Erziehung stellt er die Tugend hin, die den Menschen in den Stand sest, ein volkommener Bürger zu werben, der gezecht zu regieren und zu gehorchen weiß. So iff also be Der Staat ift, platonische Pädagogik im Wesentlichen eine Staatspädagogik. wie der einzelne Mensch ein moralisches Wesen, durch welches die Idee bes Guten zur Erscheinung gebracht werben soll. Daher ist auch eine gewisse Analogie zwischen bem Staate und bem einzelnen Menschen nicht zu verkennen, insofern auch ber Staat jene drei Tugenden ber Vernunft, der Begierde und bes Muthes jur Erscheinung bringen muss. Die Weisheit des Staates wird repräsentirt durch die Berrscher ober Philosophen, benen zugleich die Gesetzgebung zukommt. Der sinnlichen Begierbe entspricht ber Stand ber Handwerker, ber für die menschlichen Leibesbedürfnisse Sorge zu tragen hat. Dem Muthe entspricht der Stand der Krieger, dem die Vertheidigung des Gemeinwesens gegen etwaige Feinde obliegt.

Gleichwie in der Seele des Menschen jene drei Vermögen harmonieren mussen, damit ein gerechtes Handeln zustande komme, so resultiert auch im Staate die Gerechtigkeit aus der Eintracht jener drei Stände, in denen die erwähnten drei Tugenden verkörpert sind. Hiefür muss der Staat Sorge tragen auf dem Wege der Gesetzge bung, die hauptsächlich die Erziehung und den Unterricht betrifft, als die Grundlage des Staates und das Hauptmittel, im Staate und durch den Staat zur Tugend zu sühren; denn ohne die rechte Erziehung der Bürger sind die besten Gesetz

wirkungslos. Hierin folgt Platon der dorische aristokratischen Anschauung vom Staate, die einen Stand von Lehrern und Erziehern nicht kennt, sondern diese aus den besten Bürgern nimmt, denen an sich schon die Unterweisung der Jugend zukommt.

Erziehung nennt Platon die "Leitung und Führung der Jugend zu der von dem Gesetze vorgeschriebenen und von den ältesten und trefslichsten Männern gutgeheisenen Lebensweise, die als solche in der Jugend Gesinnungen erzeugt, welche von ihr, wenn sie erwachsen ist, gebilligt werden können, indem sie einsieht, daß sie, noch ehe ihre Bernunft gebildet war, dassenige zu hassen und zu lieben gewöhnt worden ist, was sie hassen und lieben soll." Freilich treten der Realisserung dieser Erziehungsidee von Seiten des Körpers hindernisse entgegen. Ein vorzügliches und naturgemäßes Mittel zur Beseitigung dieser hindernisse ist die gleich mäßige Bewegung des Körpers und der Seele d. h. die Gymnastit und musische Bildung. Erstere erhät die Gesundheit, Stärte und Schönheit des Körpers, letztere bewirkt die harmonie der Seelenkräfte und hiemit den Zustand der Gerechtigkeit. Beide sind wieder nur eine Bordereitung zur höchsten Wissenschaft, zur Dialektik oder Philosophie, welche mit hilse der Arithmetik, Geometrie und Astronomie den Geist zur Erkenntnis des Wesens aller Dinge, zur Joee des Guten hinlenkt.

Die Erziehung beginnt schon - so zu sagen - vor ber Geburt insofern ichon auf den ersten Keim des Menschen eingewirkt werden kann, daher der platonische Ibealstaat auch für die Verheiratung und Kindererzeugung Sorge trifft. Eine aus reiner Liebe, nicht aus unlauteren Motiven hervorgegangene Che wird verlangt. "Nur solche Jünglinge und Jungfrauen," sagt Platon, "sollen sich mit einander verheiraten und Rinder zeugen, die durch körperliche und geistige Bildung möglichst schön und gut geworden sind und durch Neigung und Alter zu einander passen." Die passenbste Beit zur Zeugung von Kindern ist beim Manne die vom 30. bis 55., beim Weibe vom Gleich nach ber Geburt muss bas Kind ber strengsten Sorg= 20. bis 40. Lebensjahre. falt der Mutter anvertraut werden, die seinen Geist wecken und die Lernlust anregen soll. Dies geschieht auf dem Wege des Spielens und solcher Mythen= und Märchenerzählungen, die zugleich dem Kinde die richtige Vorstellung von Gott als dem Inbegriffe und der Ursache alles Guten beizubringen geeignet sind. Mit dem Beginne des siebenten Lebensjahres übernimmt der Staat die Pflichten und Rechte der Eltern; zugleich erfolgt eine Trennung beiber Geschlech= ter. Bis zum zehnten Jahre wird der Anabe hauptsächlich in der Gymnastik unterrichtet, welche in Ringen und Tang zerfällt und mit kriegerischen Übungen verbun= den ift. Mit dem zehnten Jahre beginnt die musische Bilbung u. zw. zunächst ber Unterricht im Lesen und Schreiben als der Grundlage des gesammten grammatischen Unterrichts. Darauf kommt der Unterricht in der eigentlichen Musik, als einem durchaus nothwendigen Erziehungs- und Unterrichtsgegenstande, dessen Zweck nicht das Vergnügen, sondern die Nachahmung des Guten und Schönen ist, wobei besonders darauf zu sehen ist, dass man sich nur der Nachahmung des Edlen befleißige. geschlossen ist baher die klagen de Tonart, da sie zur Weichheit und Trägheit stimmt, dagegen sind zu empfehlen die dorische und phrygische Harmonie, welche die würde= volle Ruhe und friedliche Thätigkeit des Mannes nachahmen. So ist die Musik die wahre Grundlage der Erziehung, indem sie insbesondere mit Hilse des Zeitmaßes und bes Wohlklanges am meisten in das Innere der Seele eindringt, und indem sie durch ihre Harmonie jenen, der sich ihr hingibt, zur Wohlanständigkeit hinführt und den Sinn für das Schöne bei ihm schärft. Noch mehr wird die Wirkung der Musik gesteigert, wenn sich der Tanz mit ihr verbindet. Sowie durch die Gymnastik das Gleichgewicht der körperlichen Kräfte, so soll durch die Musik jenes der seelischen

Platon.

638

Rräfte erzeugt werben. Die Musik gipfelt in dem Gesange, in welchem zu den beiden Elementen berselben, Rhythmus und Harmonie, noch der Wortlaut des Textes Durch Berücksichtigung bes letteren werben auch die rebenben Runfte in das Bereich der musischen Bildung hineingezogen. Zwischen gymnastischer und musischer Bilbung soll bas richtige Magverhältnis bestehen, indem bas Übergewicht ber ersteren zur unbändigen Wildheit, ber späteren Rauflust ber Athleten, das Übermaß ber letteren zu unmännlicher Weichlichkeit hinführt.

Mit dem 16. Jahre beginnt der Unterricht in den mathematischen Wissenschaften — Arithmetik, Astronomie, Geometrie — als dem letzten Vorstudium zur höchsten Wissenschaft, der Dialektik. Die Ausbildung zum Kriegsdienste erfolgt natürlich gleichzeitig und parallel mit ben wissenschaftlichen Studien, zumal die militärische Bildung mit den mathematischen Wissenschaften auf das Engste zusammenhängt. Der Arithmetik räumt Platon wie Pythagoras einen hervorragenden Plat im Systeme der Wissenschaften ein; auch bei ihm ist es die Zahl, die den Menschen zur Erkenntnis des Wesens der Dinge sührt, und ihn von der sinnlichen Erscheinungswelt zur Ibee des Guten und der Wahrheit hinleitet. Auch die Geometrie hat eine höhen Bedeutung, als diejenige ist, die sie für Krieger, Baukünstler, Handelsleute und bergleichen Professionisten hat; sie ist im höheren Sinne ein "Ziehmittel der Seele zum immer währenden Sein und eine Vorschule für einen wissenschaftlichen Kopf, um die Seelenthätigkeiten nach dem Überirdischen zu richten, welche wir jetzt ungebührender Weise nur auf das Irdische halten." Die Astronomie, welche sich mit den Bewegungen der Himmelskörper beschäftigt und uns ein von Gott nach genauen Zahlenverhältnissen geschaffenes bewegliches Bild bes Ewigen zeigt, ift gleichfalls nicht bloß ein Erfordernis für die Kriegskunft, Schifffahrt, Agricultur, sondern bilbet auch die Grundlage der Beiteintheilung und hebt ben Geist zum Übersinnlichen der Idee empor.

Der Dichtkunst, die in Griechenland bei der Jugendbildung sehr in Betracht kommt, räumt Platon nur einen geringen Einfluss auf die Erziehung ein. dichterischen Producte finden in seinem Staate Aufnahme, sondern nur hymnen auf Götter und Loblieder auf gute Menschen. Die epische und bramatische Dichtkunft, sogar Homer und Hesiod, sollen aus dem Staate verbannt werden, weil sie die Gemüther auf: regen und unwürdige Vorstellungen von den Göttern verbreiten.

Ein besonderer Fleiß muss auf das Ziel aller wissenschaftlichen Studien, auf die Philosophie beziehungsweise Dialectik verwendet werden. Ihr erhabenes Object ift die Idee des Guten, die zugleich das Ziel aller Erziehung ist. So hat Platon eine wissen: schaftliche Behandlung der Pädagogik angebahnt, indem er sie mit den aus anderen Wiffenschaften gewonnenen Resultaten in Verbindung sett. In der Philosophie, welche uns auf dem Wege der Vernunft in das Wesen und die inneren Verhältnisse einführt, begegnen sich Dialectiker und Staatsmann. Denn das Platon diese höchste Wissenschaft dem Staatsmann ganz besonders zur Pflicht macht, zeigt der bekannte Ausspruch (V. 473.), "baß nur, wenn die Philosophen Herrscher murden, ober die gegenwärtigen Herrscher wahrhaft und gründlich philosophierten, dem Staate zu seinem Biele verholfen werben könne." Diese Worte werfen zugleich ein grelles Streislicht auf die aristokratische Tendenz des platonischen Staates.

Die Mädchen, welche nach Ablauf des sechsten Lebensjahres von den Knaben getrennt werben, muffen gleichfalls eine gymnastische und musische Bilbung erhalten, wennzleich sie zur Verwaltung des Staates nicht direct berufen sind. Bon ben herrscherinnen verlangt Platon sogar philosophische Bildung, weil sie die innigsten Genossen der Männer beim Unterrichte, in der Kindererzeugung und in der Obhut

über die übrigen Bürger sein sollen.

Platon. 639

Shließlich mare noch die Unbragogit ober Mannerbildung zu besprechen. Entsprechend der Vernunft, dem Muthe und dem sinnlichen Begehren unterscheidet Platon den Stand der Gesetzgeber und Herrscher, der Arieger und der Handwerker. In Übereinstimmung mit der aristokratischen Tendenz seines Staatsideals schließt er ben britten Stand von der Bildung aus und behandelt ihn nur ganz flüchtig, mährend er der Heranbildung der beiden anderen Stände eine ganz besondere Sorgfalt zuwendet. Nach Ablauf des zwanzigsten Jahres wird eine Auswahl derjenigen vorgenommen, welche befähigt sind, bereinst zu herrschen. Es werben ihnen nunmehr die Wissenschaften in spstematischer Glieberung und vernunftgemäßer Begründung vorgetragen. Rach einem fünfjährigen Studium der Dialectik sollen sie dann von der Höhe der Idee in das Staatsgetriebe hinabsteigen. Wenn sie nun so das 50. Jahr erreicht und sich in jeder Beziehung bewährt haben, lasse man jett das Auge ihres Geistes auf das richten, was Allem sein Licht verleiht, man lasse sie bas Gute an sich schauen. So gebildete Männer sind zunächst zu Herrschern und Gesetzgebern berufen. Für den Arieger ober Wächterstand ist eine gewisse natürliche Anlage nothwendig; er muss tapfer feurig, tropig gegen die Feinde und sanft gegen die Mitbürger sein; er darf nie nach seiner eigenen Laune handeln, sondern mus im Interesse bes Gemeinwohles Freiheit opfern. Die Heranbilbung zum Kriegerstande geschieht besonders auf dem Wege der Gymnastik und der körperlichen Abhärtung.

Überblicken wir nochmals die Erziehungsansichten Platon's, so müssen wir zugesstehen, dass dieselben trot ihrer Großartigkeit an einer gewissen Sinseitigkeit leiden; einsseitig ist der Grundcharakter des platonischen Staates, der den einzelnen Menschen im Staate gänzlich ausgehen lässt, indem er jegliches Privatinteresse im allgemeinen Wohle verschwinden macht und jegliches Familienleben zerstört, wenn er auch von den Kindern Dankbarkeit und Ehrfurcht gegen die Eltern verlangt, denen sie Dasein und Erzieshung verdanken. Andererseits verfährt der platonische Staat gegen gewisse Menschen in einer Weise, die wir vom Standpunkte des Christenthums durchaus nicht billigen können; schlechtgeborene oder kranke Kinder sinden in seinem Staate weder Aufnahme noch Pflege.

"Platons epochemachende Geistesthat, die auch der Pädagogik zugute kommt, besteht darin, die Idee als das Beharrliche der sließenden Erscheinungswelt gegensübergestellt und als den Ausbruck des wahrhaft Seienden erkannt zu haben. Dadurch kamen die allgemeinen Begriffe zu Ehren, welche Licht und Ordnung in die einzelnen Untersuchungsgebiete des menschlichen Nachdenkens brachten. Der Jrrthum des Platonismus fängt erst an, wenn man beginnt, das Allgemeine (s. d.) von dem Besonderen zu trennen und ihm eine gewisse eigenthümliche Eristenz zuzuschreiben, als ob das Schöne, Gute, Wahre nicht bloß an Dingen, Menschen, Säzen vorkomme, sondern auch abgesehen hievon ein eigenes Dasein führte. So entstand allmählich "jene Hierzarchie der Begriffe, in welcher je der inhaltsleerste am höchsten gestellt wurde. Die Ubstraction wurde die Himmelsleiter, auf welcher der Philosoph zur Gewissheit emporzstieg. Je weiter von den Thatsachen, desso näher glaubte er der Wahrheit zu sein." F. A. Lange.

Literatur: Aft, "Platons Leben und Schriften." E. Fr. Hermann "Geschichte und System der platonischen Philosophie." Susemißt, "Genetische Entwickelung der platonischen Philosophie." Alex. Rapp, "Platon's Erziehungslehren, als Pädagogik für den Einzelnen und als Staatspädagogik." Schleiermacher's Ubersetung der Werke Platons. Müller's Uebersetung der platonischen Schriften mit Einseitung von Steinhart. Deusch le' und Eron' Übersetung der platonischen Dialoge. Vollgardsen, "Platons Idee des persönslichen Geistes und seine Lehren über Erziehung." Wiese, "die pädagogischen Grundsäte in Platon's Republik." Überdies vergleiche man die betreffenden Partien in der Geschichte der griechischen Philosophie von Zeller, Hegel und Ritter.

Plutarch. Plutarch, griechischer Erziehungsschriftsteller und Lehrer der Philosophie in Rom, wurde geboren um 50 v. Chr. zu Chäronea in Böotien. Schon früh kam er nach Athen, wo er in der griechischen Wissenschaft und Literatur unterrichtet wurde; später machte er ausgedehnte Reisen, deren Ziel Rom war, wo er sich niederließ und durch eifriges Studium der griechischen und römischen Literatur und im Umgange mit Favorinus und anderen Gelehrten für das antike Alterthum jene Begeisterung sasste, die aus allen seinen Schristen hervorleuchtet. Der Kaiser Trajanus soll ihn mit der consularischen Würde beschenkt haben, und Kaiser Hadrianus, sein Freund und Schüler, ernannte ihn zum Statthalter in Griechenland, wo er 120 n. Chr. starb.

Plutarch hatte ein ausgedehntes Wissen, das sich fast über alle Gebiete geiftigen Lebens der Griechen und Römer erftrecte. In Übereinstimmung damit wird berichtet, dass er gegen 300 philosophische und historische Schriften hinterlassen habe. Den einheitlichen Mittelpunkt dieses seines umfangreichen Wissens bildet die Philosophie und zwar die platonische Philosophie, die wegen ihres tiefen ethischen Gehaltes der geistreichen Reslexion, für die Plutarch eine große Vorliebe hatte, sehr günstig war. einer Zeit, wo der politische und sittliche Verfall Griechenland's besiegelt war, versucht er eine Reform des häuslichen und Privatlebens im engsten Anschlusse an den tief religiösen, idealen Geist Platon's, den er auf die Gesittung der Jugend wirken lässt, um sie von der Unsittlichkeit und Jrreligiosität weg zur wahren Tugend und Humanität zu Dass Plutarch seine aus der Betrachtung der edelsten Seite des antiken Alterthums, der Religion, gewonnenen Erziehungsgrundsätze nicht zu einem Gemeingute aller Volksclassen machte, hat seinen Grund in den nationalen Gegensätzen, die Plutarch trot seines kosmopolitischen Standpunktes nicht beseitigen konnte. So beschränkt er denn seine Erziehungsvorschriften vorzugsweise auf diejenigen Classen, welche in jenem Gemisch römischer, griechischer und barbarischer Elemente, wie es nach dem Tode Alexander des Großen entstand, eine bevorzugte gesellschaftliche Stellung einnahmen und hiedurch zu einer höheren Bildung befähigt maren.

Seine pädagogischen Ansichten hat er in der Schrift "nept nacow drwyks". Über die Erziehung der Kinder niedergelegt. Für die Erziehung ist schon wichtig die Geburt von edlen Eltern. Wie für die Künste und Wissenschaften, so kommen auch für die Tugend drei Erziehungsfactoren in Betracht. Zunächst muss die natürliche Begabung des zu Erziehenden vorhanden sein; dann muss der Unterricht und die Gewohnheit oder Übung hinzutreten, damit sie zur Tugend werde. "Fehlt eins der genannten Stude, so kann von einer vollkommenen Tugend nicht die Rede sein; denn natürliche Anlagen ohne Ausbildung sind blind, Ausbildung ohne natürliche Anlagen ist mangelhaft, Übung ohne beibes unvollkommen. Wie beim Ackerbau zuerst bas Land gut, dann der Ackermann des Geschäftes kundig und der Same gesund sein muss, so kann man die natürlichen Anlagen mit dem Boden, den Lehrer mit dem Ackermann, seine Lehren und Anweisungen mit dem Samen vergleichen." Von großer Wichtigkeit ift es, dass die Gewöhnung sehr früh eintritt, da gute oder schlechte Beispiele sich schon der frühesten Kindheit einprägen. Der Charakter des Menschen ist und bleibt eine langwierige Gewohnheit. Es möge baher die Mutter das Kind selbst nähren, damit sie es dann mit besto größerer Zuneigung ausziehe. Wenn aber die Mutter das Kind nicht selbst stillen kann, so wähle man tugendhafte Ammen, die nach Sprache und Sitten Griechinnen sind. "Denn bilbsam und weich ist die Jugend; wie das Siegel in weiches Wachs eingebrückt wirb, so prägt sich auch die Belehrung tief ber Seele bes Kindes ein". Womöglich noch sorgfältiger verfahre man bei der Auswahl bes Pädagogen. "Man muss nämlich für seine Kinder einen Lehrer suchen, ber durch unsträstichen Lebenswandel, durch tadellose Sitten und treffliche Erfahrungen sich auszeichnet.

die Quelle und die Wurzel aller Trefflichkeit ist eine wohlgeordnete Erziehung." Den Eltern liegt es ob, die Tüchtigkeit der Erzieher zu prüsen und von den jeweiligen Fortschritten ihrer Söhne Kenntnis zu nehmen. — Man sehe auch darauf, dass die Knaben nur mit solchen Kindern verkehren, welche wohlgesittet sind und dabei das Griechische rein sprechen. Die Väter selbst mögen ihren Söhnen durch Vermeidung aller Fehler, in treuer Ausübung ihrer Psiichten, das beste Beispiel geben.

Was nun den Unterricht selbst betrifft, so sagt hierüber Plutarch: "Ein Knabe von guter Herkunft darf in keiner wichtigen Wissenschaft ganz unbewandert sein, sondern er muss alle durchlaufen, wenn auch nur, um einen Vorgeschmack von ihnen zu bekommen, ohne dass er es zur Vollkommenheit darin bringt; — der Philosophie aber soll er sich ganz besonders widmen. Diese ist der Hauptzweck der ganzen Erziehung." Zum Studium der Wissenschaften halte man die Kinder ja nicht durch Schläge an, sondern durch Vorstellungen und Ermahnungen. Andererseits soll man die Rinder nicht mit Arbeit überlasten, sondern ihnen die nöthige Erholung gewähren, "damit nicht ihre Geisteskräfte, gleichwie die Pflanze durch zu vieles Wasser ersäuft wird, durch übertriebene Anforderungen erstickt werden." Daneben soll man nicht die Sorge für den Leib vernachläffigen, da diese die Bedingung eines gesunden Alters ist; durch Leibesübungen soll man den Körper stärken, durch Arzneien, wenn er krank ist, heilen. — Für die Schwächen und Leiden der Seele ist die Philosophie das einzige Heilmittel. "Durch sie lernt man erkennen, was schön und hästlich, was recht und unrecht, überhaupt was zu suchen und zu meiden ist, wie man sich gegen die Götter, gegen Eltern und Greise, gegen die Gesete, gegen Freunde und Obrigkeiten, gegen Kinder und Sclaven zu Das Wichtigste aber, was uns die Philosophie lehrt, ist, dass man im betragen habe. Gläcke nicht zu sehr juble, im Ungläcke nicht verzage, in sinnlichem Vergnügen nicht ausschweife und sich im Borne mäßige. Die halte ich aber für vollkommene Menschen, die die Kunst der Politik mit der Philosophie vereinigen; sie wirken nicht nur Gemein= nütiges für die Bürger, sondern leben auch ruhig."

Ein großes Gewicht legt Plutarch auf die Gewöhnung zur Selbstbeherrschung, so wie auf Freundlichkeit und Bescheidenheit in der Rede und überhaupt im Umgange. "Außer diesem Allem muß man die Knaben gewöhnen, die Wahrheit zu reden, weil dies das Erste und Heiligste ist; denn Lüge ist das Zeichen gemeiner Gesinnung, sie verdient den Has eines jeden Menschen und ist selbst mittelmäßigen Sclaven nicht zu verzeihen."

Eine besondere Umsicht erfordert die Behandlung des Jünglingsalters, dessen Fehler bei weitem größer und gefährlicher sind, als die des Knabenalters. Den sinnlichen Begierben und Leidenschaften, welche sich in diesem Alter besonders einstellen, muß man die nöthigen Schranken setzen; andererseits möge der Vater den Jüngling zu edlen Hand= lungen anseuern, indem er in ihm den Trieb nach Ehre weckt, während er ihn durch Androhung von Strafe vom Laster abhält. Ferner muss man junge Leute vom Umgange mit verdorbenen Menschen abhalten; besonders zu meiden sind jene Schmeichler, deren Berlodungen zu sinnlichen Genüssen die Jugend ins Verderben stürzen. wie vor allzugroßer Nachgiebigkeit hat man sich vor übertriebener Strenge zu hüten. "Ich will durchaus nicht, dass die Bäter rauh und hart gegen ihre Kinder seien, sie sollen vielmehr bei vielen Vergehen durch die Finger sehen und sich erinnern, dass sie auch einmal jung gewesen sind." Übermäßige Strenge schwächt das Vertrauen des Zöglings zum Erzieher. Oft ist es sogar gerathen, sich zu stellen, als ob man dieses ober jenes Vergehen gar nicht sähe. In anderen Fällen muss ber Jüngling den väterlichen Zorn empfinden; derselbe darf jedoch nicht nachhaltig sein. "Jähzorn schickt sich für einen Bater weit eher, als der Groll. Feindseliges und unversöhnliches

Betragen gegen Kinder ist stets ein Zeichen des Hasses gegen sie." Diejenigen, welche sür alle Ermahnungen unzugänglich sind und von den sinnlichen Genüssen nicht ablassen wollen, suche man durch die She, die Begründerin eines geordneten Lebens, zu fesseln.

Als Ziel der Erziehung stellt also Plutarch den hellenischen Gedanken auf: die Gewöhnung der Kinder zur Lust an dem Schönen und zur Unlust am Hästichen. Weiterhin stellt er nur diejenigen als vollkommene Männer hin, bei denen hohe Geistesbildung mit praktischer Thätigkeit, Philosophie mit Politik Hand in Hand geht.

Noch sind Plutarchs berühmte "Lebensbeschreibungen", die vorzüglichste seiner historischen Schriften zu erwähnen, in der er das Leben ausgezeichneter Männer Griechenland's und Rom's in der Weise beschreibt, dass ein Grieche und ein Römer neben einander betrachtet und verglichen werden. Diese Biographien und Parallelen, 44 an der Zahl, sind für die Geschichte des Alterthums von unschätzbarem Werte. Seine moralischen Schriften beziehen sich auf Sitten, Gebräuche, Einrichtungen u. des griechischen und römischen Lebens. Andere geben Lehren für das praktische Leben, 3. B.: Wie man die Dichter lesen soll, über Tugend und Laster, über Beherrschung des Zomes, über Elternliebe, das hören. Noch andere behandeln religiose Fragen z. B. über bas Schicksal, über Jsis und Osiris, ober über ägyptische Alterthümer und Apophtegmen, vom Aberglauben u. bgl. Noch andere besprechen die Lehren der älteren Philosophen, z. B. das Dämonion des Sokrates. — "Die Plutarchische Anweisung zur Erziehung der Kinder bietet uns, wie keine andere Schrift der damaligen Literatur einen concentrierten Einblid in die Familienverhältniffe, die gewohnheitsmäßige Erziehungsweise und die unter den zeitgemäß Gebilbeten herrschenden Lebensanschauungen der Zeit der Antonine, einer Beit der hochgesteigerten Civilisation, der eifrig gepflegten Nachblüte der Literatur und Kunft und des trogdem fortschreitenden Culturverfalles." (Deinhardt).

Literatur: Seine philosophischen Schriften: Moralia ober Ethica im Sinne des Platonismus, herausgegeben von Dübner (1839—1842) und Hercher (1872); die historischen, namentlich "Vitae parallelae" herausg. von Sintenis (1872—75) Döhner (1846—48., Beffer (1855—57). "Sämmtliche Werke" herausg. von Hutten (1791—1805); Übersetungen von Bähr, Reicharbt u. A. — Plutarch's Abhandlung über die Erziehung der Kinder. übersetung, Einleitung und Commentar von H. Deinhardt. Wien, 1881.

Politische Erziehung ist die Erziehung durch Gesege und Staats einrichtungen. Sie ist öffentlich, ba die Staatseinrichtungen nicht für das Individuum, sondern für die Gesammtheit der Staatsbürger berechnet sind, weshalb der eigentliche Schauplat ihrer Wirkungen nicht der häusliche Herd, sondern das Forum ift. Der Typus derselben ist die Erziehung im alten Sparta, wo die öffentlichen Einrich tungen das noch unerwachsene Kind aufnahmen, um es für die Zwecke der Gesammiben großzuziehen. (S. spartanische Erziehung). Allein selbst in der Gegenwart, wo bei ber großartigen Complication der Lebensverhältnisse die Einwirkung des Staates nur auf die Erzielung eines leidlichen Zusammenlebens der Staatsbürger, also auf äußere Rechts verhältnisse gerichtet, im übrigen jedoch, was Gesinnung und eigentliche Moralität betrifft, das Princip der Nichteinmischung zur Richtschnur des Staates geworden ist selbst heutzutage kann von einer politischen Erziehung gesprochen werden. Denn die Bahl der Gesetze und öffentlichen Einrichtungen ist gegenwärtig nicht nur nicht kleiner, sondern viel. mehr unvergleichlich größer, als sie je war; ferner ist die Omnipotenz der Staatsgewall und die Intensität des öffentlichen Lebens heutzutage so groß, dass sich niemand der selben entziehen kann. Der Russe, wie der Brite ist bis zu einer gewissen Linie doch nur das, wozu die Gesetse ihn machen.*) Der knechtische heimtückische Charakter, ben

^{*)} Man benke nur an bie berüchtigte, bem russischen Boben eigenartig zukommenbe Giftpflanze bes "Rihilismus".

٧

der Absolutismus dem geknechteten Volke aufdrückt, ist ebenso unverkennbar, wie der gerade, eble, offene Sinn, ben die freien Einrichtungen eines versassungsmässigen Staates dem einzelnen Staatsbürger einimpfen. Hiebei kommt es darauf an, erstens wie die Gesetze geartet sind, und zweitens, wie sie gehandhabt werden. Wenn die Gesetze und ihre Handhabung barauf angelegt sind, die Gemeinheit und Niedrigkeit in Gesinnungen und Thaten als solche zu stygmatisieren — wenn sich die öffentlichen Einrichtungen dahin vereinigen, dem Talente und ber Tugend eine Gasse zu eröffnen und der Charaktergröße auch bann Kränze zu flechten, wenn sie im Rampfe mit einem grausamen Schicksal unterliegen muss; wenn sich ber Große wie der Aleine vor dem Geset beugt: dann wird man sagen können, bass bie Erziehung durch Gesetze und Staatseinrichtungen eine mächtige ist. Wenn sich dagegen in einem Staatswesen die Gesetze tunterbunt widersprechen und nur auf dem Papiere stehen oder doch von jenen, die hinlänglich stark sind, mannigfach umgangen, durchlöchert ober gar mit Füßen getreten werden können — wenn sich die öffentlichen Einrichtungen dahin vereinigen, an die Stelle der Tugend den Erfolg als Biel der Nacheiferung und als Gegenstand der Bewunderung erscheinen zu lassen, so das kein Verbrechen groß genug ist, um als solches zu erscheinen, wenn es nur vom Erfolge begleitet wird, wie wir dies in großen Zügen bei Beurtheilungen der s. g. hohen Politik beobachten können, wo z. B. ein Cavaignac tlein, ein Napoleon groß erscheint: da kann man sagen, dass die öffentliche Erziehung darniederliege.

Unter den pädagogischen Stimmführern ist keiner mit solcher Entschiedenheit für die Allmacht der öffentlichen Erziehung eingetreten, wie Helvetius (s. d.). An verschiedenen Stellen seiner Schriften weiset er nach, dass ber Mensch in seinem Handeln nur dem Interesse folge, bass es aber an den Gesetzen und öffentlichen Einrichtungen liege, welchen Gegenständen sich sein Interesse zuwende ob z. B. der Tugend oder aber der Unhäufung von Vermögen und Reichthümern. Wenn in einem Staatswesen Tugenden die höchste Ehre und die höchste Macht eintragen, wie im Zeitalter des Perikles, so wird das öffentliche Streben nach ihnen gerichtet sein. Wenn dagegen nicht die Tugend, sondern das Geld (non olet!) die Wege nach oben und nach vorwärts bahnt, so wird in einem solchen Gemeinwesen die Erlangung von Reichthümern die oberste Triebseder werden und der Curswert der Tugend außerordentlich herabsinken. Die Ansichten Helvetius' gipfeln schließlich in dem Sate, dass "unter einer vortrefflichen Gesetzgebung die Wahnsinnigen die einzigen Lasterhaften sein würden, dass es demnach jedesmal die größere oder geringere Widersinnigkeit der Gesete sei, welchen man in einem Lande bie größere oder geringere Dummheit und Bosheit ber Staatsbürger zuschreiben muss". (Vom Menschen, IX. Rap. des IV. Absch.) Denn der Gesetzgeber ist jedesmal im Stande, indem er Ansehen, Reichthümer, kurz Macht, sei es unter was immer für einem Namen an die Ausübung der Tugend knüpft, die Menschen zu derselben zu nöthigen.

Literatur: Helvetius, vom Menschen, seinen Geisteskräften und seiner Erziehung. Deutsche Ausg. von Dr. G. A. Lindner. (der pädag. Klassiker von Picklers Witme II. Band).

Politische Schulversassung (politische Verfassung der deutschen Volksschulen für die k. k. österreichischen Erbländer) vom 11. August 1805, Österreichs Schulregulastive in der ersten Hälfte unseres Jahrhunderts; jener Schulcober, welcher unter Kaiser Franz I. auf Grund der Vorschläge Rottenhanns verfasst, den Zweck hatte, das Volkszichulwesen im Sinne eines absoluten Stillstandes und einer geistigen Absperrung einzudämmen. Nach den Urhebern dieser Schulversassung sollte die Vestimmung der "Trivialschule" dahin gehen, "die arbeitenden Volksclassen zu recht herzlich guten,

lenksamen und geschäftigen Menschen zu machen"; die Lehrerstellen am Lande follten an einfache Handwerker übertragen werden; jede gefährliche Regung durch die Einführung rein geistlicher Aufsichtsorgane, sowie durch das unverbrüchliche Festhalten an dem vorgeschriebenen Normallehrplan, an der Normalmethode, den Normalschulbüchern, ja selbst an der Normalhandschrift ferngehalten werden. "Die nächste unmittelbare Aufsicht über jede Trivialschule und auf dem Lande auch über jede Hauptschule ist dem Ortsseelsorger anvertraut. Dieser ift nicht nur baburch geeignet, weil ber Religionsunterricht der Haupttheil der Belehrung der Volksschulen ift, sondern auch dadurch, weil der geistliche Stand vermöge seines Berufes dem Staate beim Lehramte überhaupt dienen soll, und darin vormals auch am meisten gedienet hat. Jeder Ortsseelsorger hat demnach so wie über den Religions-, also auch über den Schulunterricht, über das methodische Verfahren, über den Wandel des Schullehrers zu wachen, die Gebrechen mit fanftem Ernste zu verbessern, und bei nicht erfolgter Besserung die Anzeige an den unmittelbar höheren Ausseher zu machen. Diese unmittelbar höheren Aufseher sollen ausgezeichnete Schulmänner unter den Pfarrem, und aus diesen soll vorzüglich jeder Dechant der Aufseher über die Schulen feines Diftrictes sein." Die Districtsaufseher haben die gehörigen tabellarischen Notizen zu verfassen, und die ganze Übersicht dem Kreisamte, dann den Bericht über den Religions= und Schulunterricht, über das diesfällige Benehmen der Seelsorger und über die Moralität der Schullehrer dem Confistorium in abgesonderten Berichten einzusenden. "Die Areisämter und Consistorien haben gleichen Rang in der Leitung des Schulwesens. Auch in den Hauptstädten muss ein Districts-Ausseher und zwar ein Geistlicher sein", so das "alle weltlichen Oberaufseher aufhören muffen". Die künftig zur Volksbildung bestehenden oder zu errichtenden Lehranstalten sollen von einer breifachen Art sein: Trivial:, Haupt= und Realschulen. Trivialschulen haben sowohl auf dem Lande als in den Städten zu bestehen, wo immer ein Pfarrbuch gehalten wird, oder sonst die Umstände es Es ist heilsam, die Knabenschulen von den Mädchenschulen zu trennen. Nebst diesen Mädchenschulen haben in den Hauptstädten auch noch einige Mädchenschulen für gebildetere Stände zu bestehen. In jedem Kreise soll eine Hauptschule von vier Classen in's Leben treten, in welcher die Jugend zur Vorbereitung für Künste und Handwerke und für die Handlung geringerer Art einen ausführlicheren Unterricht erlange, mittelst dessen sie zugleich geschickt gemacht wird, nöthigen Falles in die Realschule oder in die Gymnasialschulen überzutreten. Normals oder Musterhauptschulen sind in den Hauptstädten die bisherigen Normalschulen, die den übrigen zum Muster dienen sollen. Die Volksschule wurde auf das Niveau einer Armen-, ober allenfalls einer Arbeiterschule "Rinder der Trivialschulen gehören zu derjenigen nüszurückgeschraubt. lichen Classe der Menschen in Städten und auf dem Lande, welche ihren Unterhalt beinahe bloß durch Anstrengung ihrer physischen Kräfte Da es nun allemal ein Hauptfehler der Volksbildung ist, wenn sie nicht erwerben. auf das Bedürfnis der Classe, die sie bearbeitet und unterrichtet, Rücksicht nimmt, sondern jeder Classe alles Wissenswürdige angemessen glaubt, jeder Classe die nämlichen Empfindungen beibringen, und jede Classe durch die nämlichen Vorstellungen determiniren will: so ist in Trivialschulen dahin zu arbeiten, dass darin den Kindern die geoffenbarte Religion Jesu Christi gut und herzeindringlich gelehrt werde, und dass sie über die Dinge, mit welchen sie umgehen, und über die Verhältnisse, in denen sie sich befinden, die richtigen Anweisungen bekommen, um die Dinge und Verhältnisse so zu benützen, wie es die hriste Lefen, Schreiben und Rechnen sind außer ber liche Sittenlehre vorschreibt. Religionslehre bie einzigen eigentlichen Schul-Lehrgegenstänbe, beren sie als Mittel zu ihren Zwecken bedürfen, zu benen nur noch eine praktische Anweifung, einige Auffätze zu machen, hinzukommen darf. Die Methode mufs bei Kindern überhaupt das Gedächtnis zu bilden trachten. Nur nach den Bedürfnissen der Kinder muss man ihnen auch richtige Begriffe beibringen, und ihre Empfindungen erwecken, jedoch nur solche, welche für Menschen ihres Standes und Berufes nothwendig und nüglich sind, deren vorzüglicher Zweck Moralität ist, und die zur Erweckung derselben bei dieser Classe von Unterthanen geeignet sind. Vor allem aber soll dabei auf ihren Willen gesehen werden. Es kann aber bei dieser Menschen-Classe auf den Willen nur durch Autorität und durch Gründe, die von Autorität hergeholt sind, gewirket werden. Die Schullehrer werben sich aller weiteren Entwickelungen, als bie in bem Schul= und Metho= denbuche genau vorgezeichnet werden, strenge zu enthalten haben, und allemal nur dahin trachten, dass das auswendig zu Lernende fest behalten, und auf einzelne Beispiele angewendet werden könne. In den Hauptschulen muss dagegen den übereinstimmend bearbeiteten und entwickelten Seelenkräften mehr Selbstthätigkeit zugemuthet, und ein größerer Spielraum, sich zu äußern, gegeben werden. In Trivialschulen von Einem Lehrzimmer ist Ein Lehrer. Wo in mehreren Lehrzimmern Unterricht ertheilt wird, hält der Lehrer so viele Gehülfen, als nebst ihm für die Anzahl der Lehrzimmer erfor= In den Hauptschulen sind so viele Lehrer als Classen. Der würdigste unter denselben ist als Director zu bestimmen. Un allen Volksschulen hat in der Regel ganztägiger Unterricht stattzufinden. Die Schulzeit ist auf 20wöchentliche Stunden festgeset; im zweiten Semester der dritten Classe steigt sie auf 25, in der vierten auf 30 Stunden. Für die Lehramts=Candidaten einer Hauptschule wird an der Rormalschule ein sechsmonatlicher, für jene einer Trivialschule an einer Hauptschule ein dreimonatlicher pädagogischer Curs gehalten. Der für eine Trivialschule fähig Befundene erhält vom Schuldistricts-Aufseher ein Unterlehrer- (Gehilfen-) Zeugnis, welches er nach einjähriger Dienstleistung und Zurücklegung des 20. Lebensjahres mit Bewilligung des Schuldistricts-Aufsehers durch eine vor dem Consistorium abgelegte Prüfung in das Lehrer-Zeugnis abjustiren lassen kann." Selbst Privatunterricht darf Niemand ertheilen, der sich nicht mit dem Befähigungs-Zeugnisse auszuweisen im Stande ist. Instructoren oder Gouvernanten von schlechter Aufführung und ohne Christenthum sind gar nicht zu bulben. Das Präsentationsrecht für Trivialschulen steht dem Patrone zu; den Präsentierten genehmigt das Consistorium. Nach angemessener Probezeit erhält ein solcher Lehrer das Bestätigungsdecret der politischen Landesbehörde, welches ihm gewisse Rechte sichert. "Der Lehrer, welcher seine Gehilfen selbst bezahlt, kann sie mit Genehmigung des Schuldistricts-Aufsehers aufnehmen und am Schlusse eines Schulcurses entlassen; in anderen Fällen bestimmt der Schuldistricts-Aufseher unmittelbar die Gehilfen. Shuldien ste soll überall, wo es thunlich ist, der Chorregenten= und Messner= dienst verbunden werden. Die sicheren Einkünfte von demselben, dann jene aus Stiftungen, die Bezüge vom Schukgelbe und an Naturalien sind in die Congrua einzurechnen. Höhere Dotationen bleiben aufrecht; die Gemeinde treibt unter ihrer Haftung alle Gebühren für die Schullehrer ein. Ein durch Alter ober Krankheit untüchtig gewordener Lehrer kann seinen Schuldienst, mit Genehmigung des Consistoriums und Kreisamts, bedingnisweise (jedoch nicht unter der Vorbedingung einer Heirat) an einen befähigten Rach-Die Schulpflicht dauert vom Antritt des 6. bis zur Vollendung des 12. solger abtreten. Lebensjahres. Die Abhaltung eines Wiederholungs-Unterrichtes wird den Seelsorgern und Lehrern auf dem Lande zur Pflicht gemacht, jenen in Städten und Märkten, wo keine Hauptschulen bestehen, anempsohlen. Wo es thunlich ist, soll mit Mädchenschulen der Industrie-Unterricht verbunden werden." — Dieser Schulcober, an welchem eine Reihe von 40 Jahren keine wesentliche Veränderung hervorzubringen vermochte, enthält eine mit fleinlicher Kasuistik zusammengetragene Fülle besonderer Bestimmungen über die Führung des Lehramtes, die vielfach die Angst vor dem Fortschritte und vor der Selbständigkeit

des Lehrers eingegeben hat, und ist mit den nöthigen Formularen und Tabellen ausgestattet. — Mit großer Ausführlichkeit, in nicht weniger als 44 Paragraphen werden die Eigenschaften und Pflichten des Lehrers in diesem Schulcoder vorgezeichnet — Pflichten, welche mit der damaligen schmalen Congrua der Triviallehrer von 100 fl. in einem selt: Der Lehrer soll die zu seinem Beruf nöthigen oder nüylichen samen Contraste stehen. Renntnisse durch Lesung guter Bücher zu erweitern beflissen sein; er soll beim Unterrichte Beobachtungen anstellen und dieselben aufzeichnen, er soll sich in der Schule nicht mit fremden Dingen 3. B. mit Feberschneiben, Linieren u. bgl. beschäftigen. Es wird ihm nicht gestattet, die Schüler laut zusammen buchstabieren, zusammen lesen und zusammen antworten zu lassen. Er ist schuldig, bei dem Religions-Unterrichte des Katecheten mit Aufmerksamkeit gegen: wärtig zu sein, und zur Aushilfe im Mehnerdienst, zu dem er gleichfalls verpflichtet ift, den er aber während der Schulzeit nicht gleichzeitig versehen kann, "fich einen verlässlichen, bazu abgerichteten Menschen halten" (!) Sein ganzes häusliches und öffentliches Verhalten foll musterhaft sein; insbesondere soll er ein Beispiel des Gehorsams gegen Obrigkeiten geben und bei schwerer Ahndung kein verbotenes Gewerbe treiben, bei Hochzeiten und Kirchenfesten nicht musicieren und keine Schenke halten. — Dass der durch einen solchen Schulcober geheiligte fünfzigjährige Stillstand in der Entwickelung der Volksschule, das starre Festhalten an den vorgeschriebenen Lehrbüchern und Methoden, sowie die armselige Borbildung zum Lehrerberufe, die mit einem dreimonatlichen padagogischen Gurie abgethan war, ein Zurückleiben Ofterreichs gegen die vorgeschritteneren Nachbarstaaten zur Folge haben musste, ist leicht begreiflich. Formell ist die Wirksamkeit der "politischen Schulverfassung" noch immer nicht erloschen; ja sie besteht eigentlich neben der neuen Schulgesetzgebung in subsidiarischer Rechtstraft, da sich die Schulbehörden in gewissen Rechtsfällen noch immer auf dieselbe berufen.

Literatur: J. A. v. Helfert, Die österr. Boltsschule I. und III. Bb. Prag. 1860—61. – Abolf Fider, Bericht über österreichisches Unterrichtswesen. Wien. 1871.

Popularisierung des Wissens in Vorträgen und Schriften ist ein sehr beliebte Bildungsmittel befonders für Erwachsene, um ihre Schulbildung weiter auszubauen und sich in den Besitz der rasch fortschreitenden Errungenschaften der Wissenschaft zu versetzen. Diese schreitet heutzutage selbst in der kurzen Spanne eines Menschenlebens so mächtig fort, dass der Einzelne nothwendigerweise zurückleiben müsste, wenn er sich um ihren Fort schritt nicht kümmerte. Die Spectralanalyse, die Physik der Sonne, die Fortschritte der Elektrodynamik, die Lehren der neueren Biologie und Sociologie, dieses und manches Andere muss der ältere Zeitgenosse nachholen, wenn er auf der Höhe seiner Zeit stehen bleiben will. Die Popularität in Vorträgen und Schriften ist eine doppelte, eine wahre (echte) und eine falsche. Diese bietet zusammengerafftes Stückwerk und bleibt an der Oberfläche kleben jene eröffnet dem profanen Auge Blicke in das Allerheiligste der Wiffenschaft. Das Kennzeichen echter Wissenschaft besteht darin, dass sie sich popularisieren lässt. Wenn gewisse Doctrinen und Lehrgebäude in einen Wuft stolzer meift fremdländischer Namen sich hüllend und mit einem schweren Rüstzeug ber Gelehrsamkeit arbeitenb ber Popularisierung ihrer Resultate Widerstand leisten, so ist dies der beste Beweis dafür, dass sie von echter Wissenschaftlich keit weit entfernt sind. Seit die Medicin die exacten Ergebnisse der Physik und Biologie in sich aufgenommen hat, hört sie auf, eine esotherische Kunde zu sein, und die besten ihrer Resultate lassen sich popularisieren, obwohl noch immer neun Zehntel ihrer Lehren nur dem Schulgelehrten zugänglich bleiben.

Unter den Männern, welche die moderne Popularisierung der Wissenschaft angebahnt haben, ist in erster Linie der große Chemiker Justus von Liebig zu nennen. Seine zuerst in der Augsburger "Allgemeinen Zeitung" veröffentlichten "chemischen Briefe" sind in dieser Hin-

sicht mustergiltig geworden und haben die bis dahin nur den Fachgelehrten zugänglichen Lehren der neueren Chemie den weitesten Kreisen erschlossen. Nach dem Vorbilde desselben haben Männer wie Schleiden, Helmholz, Tyndall, Lemde u. A. die verschiedenen Zweige der Naturwissenschaft dem gebildeten Publicum zugänglich gemacht und heutzutage gibt es keinen Zweig der Wissenschaft und Kunst, der nicht seine populäre Literatur aufzuweisen imstande wäre. Populär zu sein in dem oben angeführten Sinne, ist das höchste Lob, das man einer wissenschaftlichen Schrift spenden kann, während man in halbvergangener Zeit die Schwerverständlichkeit als Merkmal der Gelehrtheit anzusehen gewohnt war.

Portugal ist in Bezug auf die geistige Entwickelung seines Volkes vorgeschrittener als Spanien und Italien; denn während diese Länder noch im Halbschlummer versunken waren, handelte es bereits. Die ersten Elementarschulen datieren von 1759. Die Reform des Volksschulwesens begann mit dem Gesetze von 1836, dessen Ergänzung und Modification die Gesetze von 1844 und 1850 bilden. In neuerer Zeit ist jedoch in der Schulreform Portugals ein so bedenklicher Stillstand eingetreten, dass es Gefahr läuft, seine bisher behauptete Stelle einzubüßen. — Die oberfte Unterrichtsbehörde dieses Landes ist der Oberstudienrath und die Aufsicht über die Schulen wird gewöhnlich von ständigen Studiencommissarien, je einem per District, geführt, kann jedoch auch von außerorbentlichen Commissionen vollzogen werden, Der Schulzwang ist eingeführt und erstreckt sich auf das Alter von 6—12 Jahren für alle Kinder, die nicht anderweitig unterrichtet werden und nicht zu weit von dem Schulorte wohnen. Die Schule ist gänzlich von der Kirche getrennt, indem der Clerus mit ihr gar nichts zu thun hat. Die Elementarschulen zerfallen in niedere und höhere. In jeder Pfarrei besteht wenigstens eine untere Elementarschule, in jedem Bezirksort eine Schule der höheren Ordnung. Die Parochien liefern den armen Kindern alles, was sie zur Schule bedürfen, selbst die zum Schulbesuch nothwendigen Kleider. Für Schüler, die das 14. Jahr überschritten haben, bestehen Abendschulen, deren Lehrer vom Staate oder von den Parochien besoldet werden. — Die Methode der Volks= schule ist größtentheils die des wechselseitigen Unterrichtes. Die Ausbildung der Lehrer geschieht in fünf Seminaren, die der Lehrerinnen in dem Seminar zu Lissabon. Die Besoldungen der Lehrer sind niedrig gestellt und belaufen sich für die Schulen der ersten Stufe bis zu 840 Franken, für die der zweiten auf 1000 Franken. Die Primärlehrer sind Staatsbeamte und heißen gleich den Lehrern der Secundäranstalten Professoren. Zur Erreichung dieses Titels ist das zurückgelegte 21. Jahr und eine mündliche und schriftliche Prüfung erforderlich. Portugal hatte im Jahre 1876 im Ganzen 4510 Schulen, darunter 2798 Regierungsschulen und 1712 Privatschulen mit 198.131 Shülern. Die Gesammtausgabe des Staates für den Primärunterricht beläuft sich über 2 Millionen Gulden. Besondere Sorgfalt wird der Erbauung der Schulgebäude zugewen= det. Jede Schule soll einen Schulsaal, ein Nebenzimmer, ein oder zwei Vorzimmer haben, wenn sie beiden Geschlechtern eignet. Jedem Schüler wird ein Meter Raum zugetheilt und die Höhe des Schulzimmers beträgt minbestens 4 Meter. — Für den Secundär= unterricht forgen 21 Lyceen und noch andere selbständige Secundärschulen. An höheren Schulen besitzt Portugal die unter Don Denis gegründete Universität von Coimbra (1290), die polytechnische Schule in Porto, die Medicinalschulen von Lissabon, Porto und Funchal und den Curs für schöne Wissenschaften.

Praktische oder angewandte Pädagogik, ist die Lehre von den concreten Gestaltungen, welche die allgemeinen Principien der Erziehungswissenschaft bei ihrer Anwendung auf die besonderen Fälle des wirklichen Lebens annehmen. Diese concreten Gestaltungen des Erziehungs-vorganges nach Maßgabe der Verhältnisse des Ortes, der Zeit und der Personen kann

man auch Erziehungsformen nennen. Darnach wäre die praktische Bäbagogik die Lehre von den besonderen Formen der Erziehung. Sie ift als Wissenschaft nur unter der Voraussetzung möglich, daß sich die außerordentliche Alannigfaltigkeit concreter Lebensformen, in denen sich das Erziehungsgeschäft vollzieht, und welche eine Anwendung der allgemeinen pädagogischen Principien erheischen, unter der Herrschaft weniger Begriffe werde überschauen lassen. Solche leitende Begriffe sind A. Verhältnisse des Ortes, an welchem die Erziehung vor sich geht, da durch die Stätten der Erziehung dem ganzen Erziehungsprocesse ein eigenthümliches Gepräge aufgebrückt wird. Gesichtspunkte kann man die drei Hauptformen, die Haus-, Schul- und Anstaltserziehung unterscheiden. B. Die Anzahl der Zöglinge, welche gleichzeitig erzogen werden. Darauf sondert sich die Einzelerziehung von der Massenerziehung ab. C. Die allgemeine Organisation der Erziehung. Darnach kann dieselbe von einem einzigen Forum ausgehen, ober aber zwischen mehreren erziehenden Instanzen getheilt sein; daraus ergeben sich die Formen der ungetheilten und getheilten Erziehung, wovon jene die natürliche Voraussetzung aller Erziehung, diese eine durch die Macht der Lebensverhältnisse gegebene Nothwendigkeit ift. D. Verhältnisse der Personen, von benen die Veranstaltungen zur Erziehungsanstalt ausgehen. Diese Personen können physische ober moralische sein; unter den letzteren ragen insbesondere jene hervor, benen durch ihre Ausbehnung über ganze Territorien des Staates und über einen größeren Kreis von Individuen das Merkmal der Öffentlichkeit zukommt, also der Staat selbst, der Kreis, Bezirk, die Gemeinde, die Kirche u. dgl. Daraus ergibt sich der Gegensatz der privaten und öffentlichen Erziehung. — Die Hauserziehung stütt sich auf das natürliche Verhältnis der Abstammung, sie ist die erste, nothwendigste und wichtigste; so wichtig, dass die Reformatoren der Schule, wie ein Comenius und Pestalozzi, in ihr die Urform aller Erziehung, erblickt haben, nach welcher sich selbst die Schulerziehung einzurichten hätte. Die Schulerziehung schließt sich an die Hauserziehung an, sohne dieselbe ersetzen zu wollen, indem sie sich vielmehr während der Schulzeit des Menschen in dessen Erziehung mit dem Hause theilt. Sie kennzeichnet sich dadurch, dass sie sich vorzugsweise des Unterrichts als Erziehungsmittels bedient und sich daher als mittelbare und getheilte Erziehung darstellt. Da die meisten Eltern nicht die Fähigkeit haben, ihren Kindern das erforderliche Maß von Kenntnissen und die nöthige Grundlage der Charakterbildung zu verschaffen, auch wohl, wenn sie es könnten, durch ihre Berufsarbeiten daran gehindert sind: hat sich frühzeitig das Bedürfnis nach Gründung von Schulen fühlbar gemacht. — Die Anftalts- (Inftituts-) Erziehung vereinigt die Einrichtung des Hauses und der Schule in sich und stellt sich in dieser Hinsicht als die intensivste (fräftigste) Erziehungsform heraus. Da ihr jedoch die natürlichen Familienbande fehlen, so beruht sie auf einer Fiction, d. i. auf gemachten Verhältnissen, und kann nur bei einer befonders günstigen Organisation von dem vollen Erfolge begleitet Die Hauserziehung ist vorwiegend private Einzelerziehung; die Schulerziehung ist gewöhnlich öffentliche Massenerziehung, die Anstaltserziehung ist vorzugsweise private Massenerziehung. Der Zusammenhang dieser Hauptformen ergibt sich aus folgender Darstellung ber

Erziehungsformen:



Das Nähere über die verschiedenen Formen der Erziehung ist bei den betreffenden Artikeln nachzusehen.

Brenkens Bollsichulwesen. Geschichte. Wie anderwärts laffen sich auch auf dem Territorium des allmählich heranwachsenden preußischen Staates die Anfänge der Volksschule erst nach der Reformation erkennen. Aurfürst Joachim II. von Branden= burg, welcher im Jahre 1539 zum Protestantismus übertrat, gab schon im nachfolgenden Jahre (1540) im Einvernehmen mit Luther, Melanchton und Bugenhagen eine Kirchenordnung heraus, in welcher es heißt : "Will man das driftliche Wesen reformieren, erhalten und ein beständig Regiment, Ordnung und Gottesbienst errichten, so muss man's mit der Jugend anfahen." Diese Kirchenordnung sett zwar das Vorhandensein von "Schulen", "Schulmeistern" und "Schulgebäuben" voraus; boch sind es nur die auf mittelalterliche Weise eingerichteten Stadtschulen, keineswegs aber Dorfschulen, die hier gemeint sind. — Den ersten Schritt zur Anbahnung eines Volksschulwesens in Breußen führte der Nachfolger Joachims, Kurfürst Johann Georg von Brandenburg aus, und zwar durch die im Jahre 1573 herausgegebene Visitations = und Consistorialordnung, durch welche die Errichtung von Küsterschulen auf den Dörfern eingeleitet, und angeordnet wurde, "dass die Obrigkeiten jedes Orts die Schulen ordentlich und nothdürftig bauen, auch die Pfarrer und Prediger öffentlich verkündigen und vermahnen sollen, dass ein Jeder seine Kinder, sobald sie nur alters halben dazu tüchtig, in die Schulen, den gottlosen Müßigang zu vermeiden schicken und sie in Gottesfurcht und in guter Disciplin erziehen lassen sollen. Und sollen die Schulmeister und ihre Gehülsen nicht nach Gunft, sondern nach ihrer Geschicklichkeit mit einhelligem Rathe und Bewilligung der Pfarrer und Räthe in Städten angenommen und angewiesen werden." — Ferner wurde verordnet, die Jugend solle je nach ihren Kenntnissen in Classen getheilt, nach Fleiß und Fortschritten alle 2 Monate lociert und alle Monate durch den Pfarrer in Begleitung zweier Gemeinderäthe geprüft werden. Auch wird die Errichtung von "Jungfrauenschulen" darin empfohlen. Indem der Kurfürst erklärte, "durch diese Bisitations= und Consistorialordnung die ganze Schulsache in seine Hand, d. h. in seinen Schutz, seine Aufficht und Leitung nehmen zu wollen," wurde die Schule zum erstenmale zum Gegenstande staatlicher Fürsorge gemacht; boch treten die auf diesem Wege entstandenen Schulen immer nur sporadisch in einzelnen Orten, immer nur armselig und im Anschlusse an die Kirche auf. — Innerhalb der katholischen Welt waren es die Jesuiten (f. b.), die sich seit der Gründung des Ordens (1534) Verdienste um das Schulwesen sammelten, so dass sie sich rühmen konnten, im Brandenburgischen binnen kurzer Zeit mehr als 400 Kinder zur katholischen Kirche zurückgeführt zu haben. — Der dreißigjährige Krieg mit seinen Gräueln und seiner Verwüstung unterbrach diese schwachen Anläufe zur Gründung allgemeiner Landschulen in Nordbeutschland; doch wurde sie alsbald nach wiederhergestelltem Frieden in der Form von Schulordnungen und Edicten der Landesherrn mit erneuerter Kraft aufgenommen. Schon der große Kurfürst Friedrich Wilhelm von Brandenburg (1640—1688) sieng an, ungeachtet der großen politisch en Aufgaben, die er zu lösen hatte, sich mit dem niederen und höheren Schulwesen zu befassen, und verordnete in einer im Jahre 1662 herausgegebenen Kirchenordnung, dass die Kirchen und Gemeinden allen Fleiß anwenden follten, dass hin und wieder iomohl in Dörfern, als auch in Flecken und Städten wohlbestellte Shulen angeordnet würden. Und im Jahre 1687 gab er die erste eigentliche "Schulordnung" für das Herzogthum Cleve und die Grafschaft Mark heraus, in welcher bestimmt wird: "die von Altersher sowohl in den Kirchspielen, als auch in Städten fundierten und hergebrachten Schulen sollen mit Fleiß erhalten und mit frommen und fleißigen

evangelisch-lutherischen Schulmeistern bestellt, die Neben- und Winkelschulen aber nicht gestattet Die Lehrer sollen die Kinder zur Gottesfurcht erziehen und selbst mit gutem Beispiel vorangehen." Und in demselben Jahre wurde in Wesel sogar unter dem Ramen "Contubernium" eine Art Lanbschullehrerseminar in Angriff genommen. — Der erste preußische König Friedrich I. (1688—1713) that nur wenig für die eigentliche Voltsschule, indem er sein Augenmerk mehr auf das höhere Schulwesen richtete. Gründung der Universität Halle und der Akademie der Wissenschaften in Berlin, suchte er die Bildung seiner Zeit zu heben. In seine Regierung fällt auch die Wirksamkeit des um bas Schulwesen hochverdienten H. A. Franke (f. b.), welcher an die Stelle der primitiven Küsterschule die deutsche Bürgerschule zu setzen bemüht war. Unter den von ihm begründeten Anstalten in Halle finden wir auch ein Lehrerseminar, aus welchem schon im Jahre 1705 nicht weniger als 75 Lehrer hervorgiengen. Die Begründung eines eigentlichen Lehrerstandes ist aber eine Frucht des achtzehnten Jahr hunderts und ein Verdienst der Regierungen Friedrich Wilhelm I. und Friedrichs II., des Großen. Der erstere mit seinem praktischen, auf bas Rügliche gerichteten Sinne — "ein accurater Rechenmeister" war ihm lieber als "alle Schreibmeister" — hat das niedere Schulwesen in hohem Grade gefördert. Bei 2000 Elementarschulen sind durch ihn ins Leben gerufen worden; die allgemeine Schulpftich tigkeit wurde durch ihn zum erstenmal in ganz Deutschland proclamiert, und durck Anregung von Lehrerseminaren für eine methodische Ausbildung der Lehrer Sorge getragen. Er gab auch das erste allgemeine Schulgesetz für die ganze Monarchie (mit Ausnahme von Cleve, Mark und Ravensberg) heraus, welches im Jahre 1713 als die "Evangelisch-reformierte Inspections-, Classical-, Gymnasien- und Schulordnung" erschien. In Jahre 1722 wurde das große Potsdamer Waisenhaus für 2500 Kinder begründet. Sogar mit der Unentgeltlichkeit des Volksschulunterrichtes wurde ein schüchterner Anfang gemacht, indem der König im Jahre 1715 anordnete, dass in Pommern, wo has Schulwesen am meisten zurückgeblieben war, die armen Kinder "ohne Entgeld informiert werden follen." Um die Schwierigkeiten, die sich ihm von Seite der Gemeinden und Privaten ente gegenstellten, zu überwinden, gab er im Jahre 1736 die für die Provinz Ostpreußen als Fundamentalschulgesetz geltenden "Principia regulativa" heraus und widmete zur materiellen Hebung des Landschulwesens unter dem volltönenden Namen "Mons Pietatis" (Frömmigkeitsberg) 50000 Thaler. Hiedurch wurde zum erstenmale das Diensteinkommen der Lehrer gesetzlich geregelt. Aber noch entschiedener griff in die Gestaltung ---Schulwesens ber nachfolgende König Friedrich der Große (1740—1786) Dieser aufgeklärte Monarch, welcher "zwischen Rom und Genf neutral bleiben will" und jeden nach seiner Façon selig werden lässt, stellte den Grundsatz auf, "die weltliche Regierung mit Kraft empor halten, jedermann Gewissensfreiheit lassen, stets König sein und nie den Priester machen." Er sprach es offen aus, das "durch gute Gesetze und gute Verwaltung sich das Volk schon im Zaume halten lasse und dadurch ein löbliches Regiment hergestellt werden könne; der Religion bedürfe es dabei nicht." Allerdings kehrte sich, besonders in der ersten Hälfte seiner Regierung seine Aufmerksamkeit mehr der Berliner Atademie als der Volksschule zu; doch wurde die lettere keineswegs außeracht gelaffen. Des Königs Absichten wurden mächtig gefördert durch die Pädagogen der France'schen Schule, insbesondere aber durch die Wirksamkeit Joh. Jul. Heckers, welcher in Einvernehmen mit dem Könige neben der ersten Realschule auch 1748 das "kurmärkische Rüfter= und Lehrerseminar" in Berlin in's Leben rief. Diese Anstalt wurde der Mittelpunkt des ganzen damaligen Volksschulwesens, indem alle Lehrerstellen mit Böglingen des Raum war der siebenjährige Krieg abgeschlossen, so erschien unter selben besett wurden. Mitwirtung Heders das "General-Landschul-Reglement vom 12. August 1763,"

die umfassendste aller bisherigen Schulordnungen, welche bis auf die Gegenwart hinauf die Grundlage der preußischen Schulverfassung bildet. In 26 Paragraphen enthält es die wesentlichsten Bestimmungen über die Bildung der Schulgemeinde, über Schulbesuch, über Lehrer und Lehrbücher, über Prüfungen und über die Methode des Schulhaltens. "Es ist unser ernster Wille" heißt es in bemselben "bass bas Schulwesen auf dem Lande in allen unseren Provinzen auf einen besseren Fuß als bisher gesetzet und verfasset werden joll, um auf die folgende Zeit in den Schulen geschicktere und bessere Unterthanen bilden und erziehen zu können. Zuvörderst wollen wir, dass alle unsere Unterthanen ihre Kinder rom 5. bis 13. oder 14. Jahre ihres Alters in die Schule schicken, bis sie nicht nur das Nöthigste vom Christenthum gefasset haben und fertig lesen und schreiben, sondern auch von dem Red und Antwort geben können, was ihnen nach den von unsern Consistoriis verordneten und approbierten Lehrbüchern beigebracht werden soll. Im Winter sollen die Kinder von 8—11 und von 1—4 Uhr täglich, im Sommer jedoch nur entweder Vormittags oder Nachmittags burch 3 Tage wöchentlich die Schule besuchen. Schulgeld soll für jedes Kind, bis es zum Lesen gebracht wird, im Winter 6, wenn es zum Lesen gekommen 9 Psiennige und wenn es schreibt und rechnet 1 Groschen wöchentlich gegeben werden; in den Sommermonaten werden dagegen nur zwei Drittheile von diesem Gelde gereicht. jollen auf dem Lande keine Rüster und Schulmeister in's Umt angewiesen und angesetzt werden, ehe sie von den Inspectoren examiniert, im Examine tüchtig befunden und ihnen ein Zeugnis der Tüchtigkeit mitgegeben worden." Über die Methode des Schulhaltens finden wir Folgendes vorgezeichnet: "In der ersten Vormittagsstunde wird ein Lied gesungen, welches der Schulmeister langsam und deutlich vorsagt. Alle Monate aber wird nur ein Lied aufgegeben, damit es Große und Kleine durch das öftere Singen auswendig lernen. Rach dem Gefange wird gebetet, entweder von dem Schulmeister selbst oder von den Rindern; ein Anabe liest darauf den monatlichen Psalm, und es wird geschlossen mit Nach demselben wird ein Stück aus dem Katechismus erklärt und dem Gebet des Herrn. zwar so kurz, dass alle sechs Wochen der Katechismus zu Ende gebracht werde. anderen Vormittagsstunde wird das Lesen, Buchstahieren und das A B C vorgenommen. Die Lesekinder lesen aus dem Neuen Testament oder der Bibel, bald alle, bald einzeln; die Buchstabierkinder buchstabieren bald zusammen, bald einzeln, während die ersteren sich im Aufschlagen der Bibel üben, Sprüche lernen und drgl. Die A B C.= Schüler lernen in jeder Stunde zwei Buchstaben. In der dritten Vormittagsstunde wird geschrieben und Der Unterricht wird mit Gebet beschlossen und so werden die Kinder in der Stille nach Hause demittieret; der Schulmeister siehet ihnen nach, damit sie nicht durch Leichtsinnigkeit und Bosheit in den Wind schlagen, was ihnen mit vieler Mühe beigebracht Der Nachmittags-Unterricht wird wieder mit Gefang und Gebet angefangen und In der ersten Stunde wird den Kindern der Inhalt der biblischen Bücher beigebracht und abwechselnd das Lehrbüchlein zum Unterricht der Kinder auf dem Lande durchgenommen. In der anderen Nachmittagsstunde lernen die Kinder in der ersten halben Stunde ein Stud aus dem Katechismus und endlich sagt ein jeder Haufe seinen Wochen-In der anderen halben Stunde lesen die Größeren, buchstabieren die Mittleren, und die Kleinen lernen die Buchstaben. In der dritten und letzten Nachmittagsstunde wird theils geschrieben, theils gerechnet: unter welcher Arbeit die Mittlern im Buchstabieren und die Kleinern im A B C geübt werden. Auf diese Weise wird die Arbeit täglich Die Prediger sollen die Schulen wöchentlich zweimal besuchen und allmonatlich mit ihren Schulmeistern eine Conferenz abhalten. Wer in der Beaufsichtigung der Schulen lässig ist, soll nöthigen Falles nach Befinden des Amtes entsetzt werden." In Folge der Gleichgiltigkeit der Bevölkerung, die sich hie und da bis zum passiven Widerstande steigerte, sowie infolge der Lehrernoth geschah es, dass dieses Schulreglement weder ganz, noch in allen Provinzen des preußischen Reiches zur Ausführung gelangte, so dass es in manchen Gegenden mitunter recht traurig aussah. So lesen wir in einem Berichte der Neumär: kischen Kammer: "Nirgends festes Gehalt, allenthalben Hirten ober Handwerker, die kaum lesen, geschweige schreiben, viel weniger Religionsunterricht ertheilen können; schlechte, oder gar keine Schulhäuser, und Amter und Patrone, die ihr Unvermögen vorschützen. Deshalb wurde auch dem Stettiner Consistorium von dem geistlichen Departement der Wink ertheilt, die Schulverbesserung besonders auf jenen Straßen vorzunehmen, die vom Könige gewöhnlich benutzt wurden und in der Nähe jener Dörfer, wo gewöhnlich umgespannt wurde. — Einen besonderen Aufschwung nahm das katholische Schulwesen in der der Krone Preußens neugewonnenen Provinz Schlesien, wo Abt Felbiger (f. d.) in Auf seine Anregung verordnete die königliche Kammer in Sagan segensreich wirkte. Breslau 1764, dass Schullehrerseminarien angelegt werden sollten; dass zu diesem Imede in Zukunft jeder Pfarrer auf seine Einkünfte während des ersten Vierteljahres nach seiner Anstellung verzichte; dass sich die Pfarrer in den Schullehrerseminarien mit dem Bolls schulwesen vertraut machen und so lange man noch keine Seminarien habe, die Schule ju Sagan besuchen und bort die von dem Abt Felbiger eingeführte Lehrweise studieren follten.

Im folgenden Jahre wurde für die katholischen Schulen Schlesiens ein eigenes Reglement gegeben, und sogar die Aufhebung des Schulgeldes für arme Schule kinder genehmigt, da die Eltern das gesetzliche Schulgeld nicht aufbringen konnten. den damals begründeten kleinen katholischen Lehrerbildungsanstalten hat sich die in Jahre 1785 zu Breslau ins Leben gerufene zu einer vollständigen entwidelt und — Schlimmer stand es noch in Polnisch = Preußen, da der besteht noch jett. König noch um das Jahr 1772 schreiben konnte: "Ich habe bei meiner Durchreit durch Polnisch-Preußen observieret, dass auf dem Lande gar keine Schulanstalt wehanden ist", so dass er sich veranlasst sah, selbst einige Schulen zu dotieren und dieselben in Ermangelung geeigneterer Individuen durch schreibkundige Invaliden verschen zu lassen, während die katholische Bevölkerung mit ihrem Bedürfnis nach Schulen auf die — Jesuiten angewiesen wurde. Für die evangelischen Schulen der westlichen Landes theile, die Grafschaft Mark und das Herzogthum Cleve, wurde im Jahre 1782 ein neues Schulreglement herausgegeben, in welchem schon höhere methodische Anforderungen an die Lehrer gestellt werden. So heißt es unter anderem darin: "Der Schulmeister geke den Kindern Anleitung, Briefe und andere im gemeinen Leben vorkommende nüglick Aufsätze zu verfertigen, und gebe ihnen, wenn sie so weit gekommen sind, auch auf, der gleichen Ausarbeitungen zuhause zu machen." — "Es wird, sonderlich in Städten, nützlich sein, den Kindern einige Anleitung zum gemeinen Buchhalten und zur Abfassung leichter Rechnungstabellen zu geben." — "Der Lehrer soll ben Kindern vorlesen und dabei keine Gelegenheit versäumen, die Beurtheilungskraft der Jugend zu schärfen und ihren Geschmack für's Wahre, Gute und Schöne zu bilben. Seltene und frembe Wörter mussen auch erklärt werden." Auch bekam Preußen im Jahre 1770 in der Person de Freih. v. Zehlit den ersten Cultusminister. — Die Bestrebungen des Königs und ber Verwaltungsorgane um Gründung von Landschulen trafen mit jener inneren Bewegung auf dem Gebiete des Unterrichts zusammen, welche theils durch die Realisten aus der Schule Francke's, theils durch die Philanthropisten aus der Schule Basedow's, theils durch einzelne aufgeklärte und ebelgesinnte Männer, wie der Domherr von Rochow eingeleitet wurde. (Man sehe die betr. Art. nach). — Unter Friedrich Wilhelm II. (1786—1797) erschien im Jahre 1794 bas allgemeine Landrecht, an welchem schon unter dem vorigen Könige gearbeitet worden ist, und in dessen II. Abtheilung genaue Bestimmungen über die Rechtsverhältnisse der Schulen enthalten sind; zugleich

wurde an die Spize des gesammten Schulwesens eine Collegialbehörde, das s. g. Oberschulcollegium gestellt. Das preußische Landrecht enthält folgende wichtige Bestim= mungen: "Schulen und Universitäten sind Veranstaltungen des Staates, welche den Unterricht der Jugend in nützlichen Kenntnissen und Wissenschaften zur Absicht haben. Alle öffentlichen Unterrichts und Erziehungsanstalten stehen unter der Aufsicht des Staates und müssen sich den Prüfungen und Visitationen desselben zu allen Zeiten unterwerfen. Niemandem foll wegen Verschiedenheit des Glaubensbekenntnisses der Zutritt in öffentliche Schulen versagt werden. Kinder, die in einer anderen Religion, als welche in der öffentlichen Schule gelehrt wird, nach den Gesetzen des Staates erzogen werden sollen, können dem Religionsunterrichte in berselben beizuwohnen nicht angehalten werden. Die Obrigkeit und der Geistliche muffen sich nach den vom Staate ertheilten oder genehmigten Schulordnungen richten. Wo keine Stiftungen für die gemeinen Schulen vorhanden sind, liegt die Unterhaltung der Lehrer den sämmtlichen Hausvätern jedes Ortes ohne Unterschied, ob sie Kinder haben oder nicht, und ohne Unterschied des Glaubensbekennt= nisses ob. Gutsherrschaften auf dem Lande sind verpflichtet, ihre Unterthanen nach Nothdurft zu unterstützen. Auch die Unterhaltung der Schulgebäude und Schulmeisterwohnungen muss, als gemeine Last, von allen zu einer solchen Schule gewiesenen Einwohnern ohre Unterschied getragen werden. Jeder Einwohner, welcher ben nöthigen Unterricht für seine Rinder in seinem Hause nicht besorgen kann oder will, ift schuldig, dieselben nach zurückgelegtem fünften Jahre zur Schule zu schiden. Der Schulunterricht muss so lange fortgesett werden, bis ein Kind, nach bem Befunde seines Seelsorgers, die einem jeden vernünftigen Menschen seines Standes noth= wendigen Kenntnisse gefast hat. Die Schulzucht darf niemals bis zu Mischandlungen, welche der Gesundheit der Kinder auch nur auf entfernte Art schädlich werden könnten, ausgebehnt werden." — Anstatt des freisinnigen Zedlitz trat der kirchlich gesinnte Wöllner an die Spize des geistlichen und Unterrichtswesens. Es erschien das Religionsedict vom Jahre 1788, wodurch jeder Lehrer verhalten wurde, sich strenge an dasjenige zu halten, was der "Lehrbegriff" der Confession, der er angehört, vorschreibt; und bald darauf folgte ein Circular, welches der "zunehmenden Reologie bei den nieberen und höheren Schulen zu steuern" sucht. Da diesen Veranstaltungen eine redliche Absicht zugrunde lag, so kann man sie wohl noch nicht als Symptome der beginnenden Reaction ansehen. Wie traurig es jedoch damals noch um das Volks= ichulwesen stand, geht aus dem Umstand hervor, dass man die Landschullehrer, um ihnen "eine Quelle zur Verbesserung ihrer traurigen Lage zu eröffnen", auf die Seiden= zucht verwies, die ihnen jährlich 10 bis 30 Thaler abwerfen konnte, sie jedoch ihrem eigentlichen Berufe entfremdete.

Mit der Regierung Friedrich Wilhelms III. (1797—1840) gieng in Preußen das Bolksschulwesen, wie das Staatswesen überhaupt einer bedeutungsvollen Umgestaltung entgegen. Die Weltgeschichte lehrt, dass innere Resormen mit äußeren Umwälzungen sehr oft Hand in Hand gehen, und dass die Tage schickslasvoller Bedrängnisse nicht selten die Geburt großer Ideen zeitigen. Die Tage der größten politischen Erniedrigung Deutschlands, welche dem deutschen Raiserreiche ein Ende machten und Deutschland zu einem geographischen Begriff herabsetzen, sind auch der Ansang einer großartigen, geistigen und steiheitlichen Erhebung, der Beginn neuer ibeeller Umwandlungen auf dem Gebiete des Staats- und Unterrichtswesens. Auf die Unterzeichnung des Rheindundes im Jahre 1806 solgte schon im Jahre 1810 die Befreiung des Bauernstandes aus Jahre hundert langer Anechtschaft. "Mit dem Martinitage 1810," so lautet der erste Sat des nach dem Frieden von Tilsit 1807 erlassenen königlichen Edicts, "hört alle Gutsunter-

thänigkeit in Unseren sämmtlichen Staaten auf; von da ab gibt es nur freie Leute — " "Zwar haben wir an Flächenraum verloren," fagte der König "zwar ist der Staat an äußerer Macht und äußerem Glanze gesunken; aber wir wollen und müssen dafür sorgen, dass wir an innerer Macht und innerem Glanze gewinnen, und beshalb ift es mein ernstlicher Wille, dass bem Bolksunterrichte die größte Aufmerksamkeit gewibmet werde." In bem ersten bis zum Frieden von Tilfit reichenden Regierungsabschnitte sorgte der König für die Sache des Unterrichts dadurch, dass er den zu mystischer Uberspanntheit hinneigenden Staatsminister Wöllner durch Massow ersetzte, einen Mann, welcher nicht nur das Wöllnersche Religionsedict beseitigte, sondern sich sogar zu der Idee eines confessionslosen Religionsunterrichts erhob, indem er ben Wunsch äußerte, "dass der Religionsunterricht auf die allgemeinen Wahrheiten der Religion und auf die allen kirchlichen Parteien gemein schaftliche Sittenlehre eingeschränkt werde." Massow arbeitete auch einen "vorläufigen Plan für Schulverbesserung in den königlich preußischen Staaten" aus, der sich noch gegenwärtig im Staatsarchive befindet. Viel großartiger waren jedoch die An fätze zur Neugestaltung des Volksschulwesens nach dem Frieden von Tilsit, wo die große äußere Bedrängniß die Nothwendigkeit dictierte, zur Abwehr des politischen Unglückes an die Kraft des Volkes zu appellieren und mit der socialen Unterthänigkeit auch die geistige Unmündigkeit desselben abzuwälzen. Während der Philosoph Fichte in seinen "Reden an die deutsche Nation" zur Selbstaufraffung des deutschen Volkes mahnte und die Idee der Nationalerziehung predigte, suchten Stein und Hardenberg auf dem Wege der Gesetz gebung eine bessere politische Zukunft Deutschlands anzubahnen, wobei allerdings die Reform der nationalen Erziehung vor allem ins Auge gefasst wurde, um dem Volke einen sittlichen wahrhaft religiösen, vaterländischen Geist einzuflößen. "Am meisten ist hiebei," schreibt Stein unter dem 24. October 1808 der Regierung in Königsberg, "von der Erziehung und dem Unterrichte der Jugend zu erwarten. Wird durch eine auf die innere Natur gegründete Methode jede Geisteskraft von innen heraus entwickelt, alle einseitige Bildung vermieden, und werden die bisher vernachlässigten Triebe, auf denen die Kraft und Würde bes Menschen beruht, forgfältig gepflegt, io können wir hoffen, ein physisch und moralisch kräftiges Geschlecht auf wachsen und eine bessere Zukunft sich eröffnen zu sehen." Die Stem-Hardenbergsche Gesetzgebung hatte in Preußen ein Volk geschaffen und von jener 3cht ab treten die Volksschullehrer an die Stelle der steisleinenen "Küster, Cantoren, Schuk halter und deren Gesellen." Die Lehrer waren nicht mehr Schulmeister, sondern wurden Bolkserzieher; das Unterrichten selbst eine Kunst, die Pädagogik eine Wissenschaft und die Schule die geistige Bildungsstätte des Volkes. Nach der Stein-Hardenberg'schen Organisation der preußischen Behörden bildeten die geistlichen und Schulangelegenheiten eine eigene Section im Ministerium des Innern, an deren Spize dis 1811 der hochgebildete Staatsmann Wilhelm von Humboldt stand.

Mit den Bestrebungen der preußischen Staatslenker nach Berwirklichung einer "verjüngenden Nationalerziehung" fällt eine geistige Bewegung zusammen, die von Pestalozzis
ausgeht, und zur Begründung der Pestalozzischen Schulen in Preußen hinführte. Beim Andruche des Jahrhunderts stand Pestalozzi auf dem Höhenpunkte seiner didaktisch-pädagegischen Wirksamkeit; von nah und serne strömt alles zu ihm, um sich von dem Inhalte
seiner Resormen durch eigenen Augenschein an Ort und Stelle zu überzeugen. So auch
in Preußen. Die Regierung selbst sandte eine ganze Reihe jener Männer nach der Schweiz in die Anstalten Pestalozzi's, damit sie, wie der Minister Freiherr von Altenstein im Jahre 1808 in einem Schreiben an die letzteren bemerkt, den Geist seiner ganzen Erziehungs- und Lehrart unmittelbar an der Quelle schöpsen; nicht bloß einzelne Theile

bavon kennen lernen, sondern alle in ihrer wechselseitigen Beziehung, in ihrem tiefsten Busammenhange auffassen, unter Anleitung ihres ehrwürdigen Urhebers und seiner achtungs: werten Gehilfen sie üben lernen und im Umgange mit ihm nicht ihren Geist allein, sondern auch ihr Herz zum vollkommenen Erziehungsberufe ausbilden möchten. Diese Männer entwickelten alsbann als Seminarbirectoren und Schulräthe eine segensreiche Wirksamkeit, indem sie die Ideen Pestalozzi's in das preußische Schulwesen einführten. Während in Österreich der Geist der "politischen Schulverfassung" (f. d.) eine fünfzigjährige Stillstandsperiode auf dem Gebiete des elementaren Schulwesens einleitete, sehen wir in den preußischen Landen durch die Wirksamkeit der Behörden und Schulmänner eine Saat aufgehen, welcher allmählich die moderne Volksschule entsprießt. Die in der früheren Zeit ganz vernachlässigt gewesenen Fertigkeiten des Turnens, Zeichnens und Singens, deren formal bildende Kraft immer mehr und mehr zur Geltung kommt, wurden in der Volksschule eingeführt, dem deutschen Sprachunterrichte eine sorgfältige Pflege zugewendet und die Methodik der einzelnen Unterrichtsfächer nach Pestalozzischen Grundsätzen unter Borantritt von Dinter, Harnisch und Diesterweg neu bearbeitet. In Berlin bestand schon im Jahre 1805 eine Anstalt nach Pestalozzi's Grundsätzen von Ernst Plamann, und im Jahre 1809 berief die Regierung, um einen Versuch mit der Pestalozzischen Methode in einer Provinz zu machen, einen Schüler besselben Carl August Zeller nach Königsberg.

Dieser frische, frohe und freie Geift der schulfreundlichen Bewegung dauerte noch eine Zeit nach den Befreiungskriegen fort, indem der König im Jahre 1817 ein eigenes Ministerium für die geistlichen, Unterrichts- und Medicinalangelegenheiten begründete, den edelgesinnten Freiherrn von Altenstein mit demselben betraute und die Ausarbeitung eines allgemeinen Schulgesets anordnete. Neue Seminare wurden begründet (siehe den Art. Lehrerseminare) und durch Vereine sowie durch die Presse an der Hebung des Lehrerstandes fortgearbeitet, nach dem richtigen Grundsate Altensteins, "das sur mahren, inneren Verbesserung des Schulmesens zwingende Maßregeln ebenso unnöthig als unwirksam sind." Allein dieses gute Einvernehmen zwischen Schulbehörden und Schulmännern sollte nicht lange mehr anhalten. Die in den Tagen der Bedrängnis eingeleitete freiheitliche Bewegung, welche in Preußen auf dem Gebiete der Volksschule so schöne Früchte getragen hatte, muste einer reactionären Gegenströmung weichen, da man die Volksgeister, die man im Augenblicke der Angst gerufen, nicht mehr brauchte. Schon im Jahre 1822 sah man sich veranlasst, denselben einen Dämpfer aufzuseten, da es in einem Ministerialrescript hieß, dass des Königs Majestät den regen Sinn, welcher sich für das Elementarschulwesen bethätige, nicht anders als beifällig anerfannten, jugleich aber darauf aufmerksam machten, dass solches in seinen Grenzen gehalten werden musse, damit nicht aus dem gemeinen Manne verbildete Halbwisser, ganz ihrer fünftigen Beftimmung entgegen, hervorgiengen.

Es kam die Zeit des beschränkten Unterthanenverstandes, die Zeit der Karlsbader Beschlüsse, der Demagogenriecherei, der Maßregeln gegen die Universitäten. Diese Zeit muste ihren Rückschag auch auf das Volksschulwesen üben. An die Stelle der in Aussicht genommenen allgemeinen Schulgesetzgebung für Preußen traten nun die "Elementarschulordnungen" für die einzelnen Provinzen. Allein es sloß bereits zu viel gesundes Blut in den aus den Tagen der Erhebung stammenden Institutionen, als das sich durch solche Maßregeln die fortschrittliche Bewegung hätte aushalten lassen, und so geschah es, dass Preußens Volksschulwesen die erste Reactionsperiode, die sich selbstverständlich an dem Jahre 1848 brechen muste, überdauerte, und dass der im Austrage der französischen Regierung Deutschland bereisende Victor Coussin noch im Jahre 1835 in seinem Berichte sagen konnte: "Preußen ist das classische Land der Schulen und der Casernen; der

Schulen, um sein Volk zu erziehen, ber Kasernen, um es zu vertheibigen." Etwas gröber ließ sich allerdings die Reaction unter dem nachfolgenden Könige Friedrich Wilhelm IV. (1840—1861) an, als der Minister Eichhorn das Staatsruder in die Hand nahm. Im Gegensage zu der von der früheren Regierung protegierten entwickelnden Methode Pestalozzi's wurde in einem Ministerial-Rescript im Jahre 1841 angeordnet: "Die Landschullehrer sollen künftig das Nothwendigste aus der deutschen Sprachlehre an den Lese unterricht anknüpfen und sich hinsichtlich bes Unterrichtes in der Geographie, Geschichte und Naturkunde auf die Lesung und Erklärung dessen beschränken, was in den eingeführten Lehrbüchern mitgetheilt wird, nicht aber diesen Gegenständen bestimmte Stunden widmen." Der Gebrauch von Dinters Schullehrerbibel wurde missbilligt, Niemeyer's Lehrbuch der Religion verboten; den Schulinspectoren wurde 1844 aufgegeben, ein wachsames Auge auf die Privatlectüre der Lehrer zu haben. Unteroffiziere konnten nach zwölfjähriger Dienstzeit, wenn sie für das Schulamt Reigung und Fähigkeit zeigten, zu einem zweirespective sechsmonatlichen Vorbereitungscursus in ein Seminar "commandirt" werden, wozu noch die sarkastische Bemerkung gemacht wird: "dass, da die Verhältnisse des Lehrer lebens äußerlich nicht so anlockend wären, ein großer Undrang der 12 Jahre dienenden Unteroffiziere zum Schulfache nicht zu erwarten stände." Bei der Besetzung der Schul ämter und Seminarstellen wurde nicht mehr auf pädagogische Tüchtigkeit und persönliche Verdienst, sondern nur auf die politische Parteifarbe gesehen. Charaktervolle Männer, wie ein Diesterweg, Harnisch u. A. legten ihre Stelle nieder; das evangelische Seminar zu Breslau wurde geschloffen, die Seminaracten wurden eingestampft. Unter diesen Berhält nissen kam das Jahr 1848 heran, welches die Volksgeister abermals entsesselte und neue Schöpfungen auch auf dem Gebiete des Volksschulwesens einleitete.

Die Schilberung der Kämpfe zwischen dem Volkswillen und den alten Gewalten, welche nunmehr wie anderwärts so auch in Preußen losbrachen, gehört der Verfassungs Die Erscheinungen waren hier, wie überall, die gleichen. Auf den Wellen berg ber Revolution folgte das Wellenthal der Reaction, welche jedoch immerhin die octropierte Verfassung vom 5. December 1848 und die revidierte Ber fassung vom 31. Jänner 1850 brachte. Noch im Jahre 1848 felbst wurde die "Schulfrage" in Discussion genommen, und sah sich der damalige Unterrichtsminister Graf von Schwerin veranlasst, durch Berufung der Volksschullehrer zu Kreisversamm: lungen (Provincialconferenzen) benselben eine Gelegenheit zu eröffnen, ihre Wünsche # Unter diesen sinden wir die Einsetzung eines Unterrichtsministeriums, Inspection der Schulen durch Schulmänner, Aufhebung der geheimen Conduitenliste, Erhebung der Schule zur Staatsanstalt, Aufhebung der Elementarlehrer-Seminarien, oder Umwandlung derselben in pädagogische Akademien, oder gar in Zweige der Universitäten, Nothwendigkeit eines Zeugnisses der Reife von einer höheren Bürgerschule oder einem Gymnasium für diejenigen, welche sich dem Lehrerstande widmen wollen, ein Minimum des Gehaltes vom platten Lande bis zur Großstadt im Betrage von 200-400 Thaler. Diesterweg verlangte auch Trennung der Schule von der Kirche und confessionslosen Reli-Ebenso wurde auch eine Conferenz von Seminarbirectoren und Seminarlehrern unter dem Vorsitze des Geh. R. Stiehl nach Berlin einberufen, welche jedoch in gebrückter Stimmung arbeitete, ba ber König Friedrich Wilhelm IV. "alles Glend ber verflossenen Jahre" den Versammelten zur Laft legte, indem er dasselbe der Afterbildung. der irreligiösen Massenweisheit, der Ausrottung von Glauben und Treue in dem Gemütde der Unterthanen, was alles die Lehrer-Seminare und die Lehrer verschuldet haben sollen. zuschrieb. — Die Verfassungsurkunde vom 31. Jänner 1850, an deren Zustandekommen der neue Unterrichtsminister Adelberg von Ladenberg einen hervorragenden Antbeil hatte, enthält bereits fast sämmtliche grundrechtliche Bestimmungen, auf denen das heutige

Schulwesen ruht. Wir lesen in derselben: Artikel 20. Die Wissenschaft und ihre Lehre Artikel 21. Für die Bildung der Jugend soll durch öffentliche Schulen genügend gesorgt werben. — Eltern und deren Stellvertreter dürfen ihre Kinder oder Pflegebesohlenen nicht ohne den Unterricht lassen, welcher für die öffentlichen Volksschulen vorgeschrieben ist. Urtikel 22. Unterricht zu ertheilen und Unterrichts-Anstalten zu gründen und zu leiten steht jedem frei, wenn er seine sittliche, wissenschaftliche und technische Befähigung ben betreffenden Staatsbehörden nachgewiesen hat. Artikel 23. Alle öffentlichen und Privat= Unterrichts- und Erziehungs-Anstalten stehen unter der Aufsicht vom Staate ernannter Behörden. — Die öffentlichen Lehrer haben die Rechte und Pflichten der Staatsdiener. Artikel 24. Bei der Einrichtung der öffentlichen Volksschulen sind die confessionellen Verhältnisse möglichst zu berücksichtigen. — Den religiösen Unterricht leiten die betreffenden Religionsgesellschaften. — Die Leitung der äußeren Angelegenheiten der Bolksschule steht der Gemeinde zu. Der Staat stellt, unter gesetzlich geordneter Betheiligung der Gemeinden, aus der Zahl der Befähigten die Lehrer der öffentlichen Volksschulen an. Artikel 25. Die Mittel zur Errichtung, Unterhaltung und Erweiterung der öffentlichen Volksschulen werden von den Gemeinden, und im Falle des nachgewiesenen Unvermögens, ergänzungsweise vom Staate aufgebracht. Die auf besonderen Rechtstiteln beruhenden Verpflichtungen Tritter bleiben bestehen. — Der Staat gewährleistet bemnach den Volksschullehrern ein festes, den Localverhältnissen angemessenes Einkommen. — In der öffentlichen Bolfsschule wird der Unterricht unentgeltlich ertheilt. Artikel 26. besonderes Gesetz regelt das ganze Unterrichtswesen. Artikel 112. Bis zum Erlass des im Artikel 26 vorgesehenen Gesetzes bewendet es hinsichtlich des Schul= und Unterrichts= wesens bei den jett geltenden gesetlichen Bestimmungen. Allein zur Durchführung dieser grundrechtlichen Bestimmungen ließ die bereits hereinbrechende Reaction Herrn von Laden= berg keine Zeit. Kaum hatte er in Ausführung des Artikel 26 der Verfassung den Entwurf eines Unterrichtsgesetzes vorgelegt, als das Ministerium des eben verstorbenen Grafen von Brandenburg durch das Reactionsministerium Manteuffel ersett wurde, in welchem anftatt des abgetretenen Ladenberg der Regierungspräsident Karl Dito von Raumer das Ministerium der geistlichen, Unterrichts- und Medicinalangelegenheiten übernahm (1850—1858). Dieser erklärte vor der Kammer, "dass kein praktisches Bedürfnis vorliege, ein allgemeines Unterrichtsgesetz mit besonderer Beschleunigung zu erlassen;" dafür brachte er auf dem Verordnungswege die von dem Geh. R. Stiehl ausgearbeiteten brei Regulative zustande, welche am 1., 2. und 3. October des Jahres 1854 unter dem Titel "Regulative über die Einrichtung des evangelischen Zeminars, Präparandens und Elementar-Schulunterrichtes" das Licht der Öffentlichkeit Da wir diesen Schulregulativen einen eigenen Artikel widmen, so können wir erblickten. uns hier auf die Bemerkung beschränken, dass dieselben dem Princip der modernen Volks: ichule, wie es durch Pestalozzi hingestellt worden ift, den Krieg erklären, und die Stahl'sche Devise von der Umkehr der Wissenschaft auf die Volksschule anwenden.

Die folgende Periode der preußischen Bolksschulgeschichte, welche bis auf 1872 hinsausreicht, gilt der Bekämpfung der Regulative Pädbagogik. Der erste Abschnitt dieser Periode umfast den Rest der Raumer'schen Unterrichtsverwaltung dis 1858. Alle Angrisse gegen die Regulative wurden siegreich zurückgeschlagen; nicht einmal zu einer merklichen Ausbesschung der jämmerlichen Lehrerdotation kann es dieses Ministerium bringen. Iwar erschien schon im Jahre 1852 eine Circularversügung an sämmtliche königliche Regierungen "die Regulierung des Einkommens der Elementarlehrer betressend," allein vergebens sehen wir uns in dieser langathmigen Verordnung nach einem positiven Gedanken, nach einer greisbaren Initiative zur wirklichen Regulierung der Besoldungsfrage um. Der Minister überlässt die Sache dem guten Willen der Provincialregierungen, indem er sie

Jur Vornahme der Regulierung auffordert, ihnen jedoch zugleich einschärft, "sich unter Fernhaltung jeder theoretisierenden und nivellierenden Auffassung auf das unerlästlich Nothwendige zu beschränken." In der That ist auch während dieser ganzen Periode für die Ausbesserung der Bezüge nichts Nennenwertes ausgeführt worden, so dass Dr. Jütting, der muthige Kämpser sür die materielle Besserstellung des Lehrerstandes im Jahre 1870 seine "Geschichte des Rückschrittes in der Dotation der preußischen Volksschule" schreiben und nachweisen konnte, dass die Besoldungen nur um 20, die Lebensmittelpreise dagegen um 50 Procent gestiegen seien. Insolge dessen nahm dann der Lehrermangel so überhand, dass man sich genöthigt sah, anstatt seminaristisch gebilbeter Lehrer, sogen. Schulhalter anzustellen, die durch eine halbjährige Ausbildung am Seminar zur Versehung des Schuldienstes besähigt werden sollten.

Die neue Entwickelung des preußischen Staatswesens beginnt mit der Übernahme der Regentschaft seitens des Prinzen von Preußen im Jahre 1858, wodurch das Ministerium Bethmann=Hollweg ans Ruder kam. In seiner Unsprache bemerkt der Regent, der gegenwärtige deutsche Kaiser: "Das Unterrichtswesen muss in dem Bewusstsein geleitet werden, das Preußen-durch seine höheren Lehranstalten an der Spitze geistiger Intelligenz stehen soll, um durch seine Schulen die verschiedenen Classen über ihre Sphären zu heben. Größere Mittel werden hierzu nöthig sein." Durch die Rückehr zum Parlamentarismus wird die neue Ara eingeleitet, welche der Prinz Regent vom Jahre 1861 an als König Wilhelm (von 1871 deutscher Kaiser) ruhmreich fort-Es begann aufs neue der parlamentarische Kampf gegen die Regulative, welche sich im Abgeordnetenhause ein Petitionssturm erhob. Diesem Sturm suchte der Minister Bethmann im Jahre 1859 zunächst durch Palliativmaßregeln zu begegnen, z. B. dass es in der Volksschule mit 30 Kirchenliedern und 180 Bibelsprüchen sein Genügen haben solle, dass in den Seminaren hie und da eine Stunde diesem oder jenem Lehrfach zuzulegen ist und dergleichen. Über eine neue Motion des Abgeordnetenhauses Jahre 1860, wobei aber immer noch 632 Petitionen für und nur 44 gegen die Regu lative eingelaufen waren, wurde eine Beschränkung bes religiösen Memorier stoffes angeordnet. Im März 1862 nahm der Unterrichtsminister Bethmann-Holweg seine Entlassung, ohne das bereits entworfene, immer wieder begehrte Unterrichtsgeset dem Abgeordnetenhause vorgelegt zu haben. Sein Nachfolger im Amte Herr von Mühler ließ die Schulgesetzgebung vorläufig ruhen, und befaste sich größtentheils mit der Regelung der "materiellen Frage", ohne jedoch dieselbe einer endgiltigen oder irgendwie befriedigenden Lösung zuführen zu können. Als aber im Jahre 1866 der Ausgang des deutschösterreichischen Krieges das geflügelte Wort in Umlauf sette: der deutsche Schulmeister habe den österreichischen geschlagen, wie er bald darauf den französischen schlagen sollte, wurde die Aufmerksamkeit der weitesten Kreise auf die und als kurze Zeit darauf der sogenannte Culturkampf gegen die Anmaßungen des hierarchischen Geistes auf katholischem wie auf evangelischem Gebiete entbrannte, blieb nichts anderes übrig, als gegen die Regulativ-Pädagogik entschieden Stellung zu nehmen und mit der Volksschulgesetzgebung Ernst zu machen. Gebrängt von oben und unten begann der Minister eine Reihe von Gesetzvorlagen über das Volks: schulwesen der parlamentarischen Behandlung zuzuführen, und zwar 1. den Entwurf, die Einrichtung und Unterhaltung der öffentlichen Volksschulen betreffend; 2. den Entwurf, die Aufhebung der letzten Bestimmung des Artikel 25 der Verfassungsurkunde vom 31. Jänner 1850 betreffend; 3. den Entwurf, die Pensionierung und Pensionsberechtigung der Lehrer und Lehrerinnen an öffentlichen Volksschulen betreffend; und 4. den Entwurf, die Erweiterung, Umwandlung und Steuerrichtung der Witwen- und Waisen-Cassen für Elementarlehrer betreffend.

Unter dem 4. November 1869 wurde sogar dem Landtage der "Entwurf eines Unterrichtsgesetes" vorgelegt, welcher sich im Großen und Ganzen an das Bethmann: Hollweg'sche Claborat anlehnte. Dieser Entwurf, welcher noch immer von dem staatstirchlichen Princip ausgeht und nur Confessionsschulen kennt, wurde im Abgeordnetenhause einer 35 gliederigen Commission zur Prüfung zugewiesen, ohne dass es jedoch zur Berichterstattung darüber gekommen wäre, da mittlerweiles der Landtag vertagt wurde. Nur das Gesetz über die Lehrer-Witwen und Waisen wurde vollständig erledigt und unter dem 22. December 1869 Durch dasselbe wird den Lehrerwitwen eine Pension von 150 Mark gesichert, wozu die Gemeinde mit jährlichen 12 Mark, und die Lehrer selbst mit jährlichen 15 Mark und außerdem noch mit einem Antrittsgelbe von 24 Mark, so wie mit einem 25percen= tigen Abzuge bei Gehaltsvorrückungen concurrieren. Im vorigen Jahre hat dieses Geset eine Ergänzung erfahren und es beträgt nunmehr die Pension einer Lehrerswitwe 250 Mark jährlich. Gesetz vom 24. Februar 1881. Im allgemeinen hatte das Schulwesen während der Verwaltung des Herrn von Mühler unter der starren Confessionalität desselben zu leiden und konnte keinen rechten Aufschwung nehmen. Österreich seit 1869 im Besitze eines Reichsvolksschulgesetzes ist, welches mit den Traditionen der Vergangenheit völlig gebrochen hat und welches den Anforderungen an die moderne Volksschule volle Rechnung trägt; sehen wir in Preußen erst nach den Umwäl= zungen des deutsch-französischen Krieges, sowie nach der Proclamation des deutschen Katserreiches im Jahre 1871 die Bahn eines entschiedenen, mit der Regulativperiode vollständig brechenden Fortschrittes einschlagen, auch borten an die Stelle der "Kirchschule" die "Neuschule" treten. Ganz folgerichtig geschah der Anfang hiezu mit dem Gesetz über die Schulaufsicht, (Gef. vom 11. März 1872) welches in dem ersten seiner vier Paragraphen das selbstverständliche und in dem Art. 23 der Verfassung vom 3. Jänner 1850 bereits enthaltene, jedoch so lange geläugnete Princip ausspricht, dass "die Aufsicht-über alle öffentlichen und Privat-Unterrichts = und Erziehungs= anstalten unter Aufhebung aller in einzelnen Landestheilen entgegenstehenden Bestimmungen dem Staate zustehe." Es war noch der Minister von Mühler, welcher unmittelbar vor seinem Rücktritte dieses Gesetz im Landtage einbrachte; allein nicht er, sondern sein Nachfolger, der liberale Unterrichtsminister Dr. Falk über= nahm die Aufgabe, die neuen Gesetvorlagen im Parlamente zu vertreten und — durchzu-Ihm war es auch vorbehalten, die drei langbekämpften Regulative endgiltig zu beseitigen durch die am 15. October 1872 erschienenen "Allge= meinen Bestimmungen bes königl. preußischen Ministers ber geiftlichen, Unterrichts= und Medicinal=Angelegenheiten, betreffend das Volks= schul=, Präparanden und Seminarmesen." Mit denselben verlassen wir bas Gebiet der Geschichte und wenden uns der Gegenwart zu.

Gegenwart. Schulgesetze bung und Verwaltung. Mit Ausnahme des aus vier Paragraphen bestehenden Gesetzes über die Schulaufsicht und einer nicht geringen Zahl von Provincialgesetzen und von Specialbestimmungen*) sind die normativen Bestimmungen, welche den gegenwärtigen Zustand des preußischen Volksschulwesens regeln, sämmtlich auf dem Verordnungswege erlassen worden; das seit 60 Jahren herbeisgesehnte, von so vielen Ministern in Angriff genommene "Unterrichtsgesetzt ist noch immer ein frommer Wunsch. Dadurch wird die Übersicht über den Gesammtorganismus des preußischen Volksschulwesens, sowie die Scheidung der principiellen Grundbestimmungen

^{*)} Provinzialgesetze haben Hannover, Schleswig, Holstein, Rassau, Hohenzollern, Ostund Westpreußen, Schlesien. Specialgesetze haben wir vom 23. October 1877; für die Katholiken vom 31. December 1825, 14. Mai 1825, 31. December 1839 u. s. w.

welche eben in dem "Unterrichtsgesete" hätten Platz finden sollen, von den Ausführungs: verfügungen bedeutend erschwert. Dazu kommt noch, dass neben dem Ministerium eine Reihe von Unterbehörden, Provincialregierungen, Schuldeputationen und dgl. ihre "verfügende" Thätigkeit in casuistischer Weise entwickeln. Daburch bekommt das preußische Polksschulwesen den Charakter einer buntfarbigen Musterkarte, indem es sich überall an das örtlich Besondere und historisch=Gewordene anschließt, so dass der Bruch mit der klericalen Vergangenheit in Preußen nicht so schroff ist, wie z. B. in Österreich. Dies erhellt schon aus der Art und Weise, wie die neuen, weltlichen Schulaufsichtsorgane eingeführt werden. In Preußen ist die Belassung des Geiftlichen als Schulinspector Regel, *) in Ofterreich seltene Ausnahme. — Die Basis der neuen Ordnung der Dinge im Schulwesen bilben bie "Allgemeinen Bestimmungen" vom 15. October 1872, welche an die Stelle der aufgehobenen Regulative eintreten. Der erfte Theil der: selben enthält die "allgemeine Verfügung über Ginrichtung, Aufgabe und Ziel der preußischen Volksschule." Darnach gelten in Preußen als normative Volks: schuleinrichtungen "die einclassige Volksschule," deren Schülerzahl nicht über 80 steigen darf, und die Halbtagsschule als Schulen mit bloß einem Lehrer; ferner die Schule mit zwei Lehrern, welche jedoch, sobalb die Zahl der Kinder 120 übersteigt, dreiclassig wird; und endlich die mehrclassige Bolksschule, welche mindestens 3 Classen und 3 Lehrer hat. Außer diesen eigentlichen ober allgemeinen Volksschulen gab es beim Zustandekommen der "allgemeinen Bestimmungen" noch "eine beträchtliche Anzahl von Unterrichtsanstalten unter dem Namen von Bürger-, Mittel-, Rector-, höheren Anaben: ober Stadt:Schulen, welche einerseits ihren Schülern eine höhere Bildung zu geben versuchen, als dies in der mehrclassigen Volksschule geschieht, andererseits aber auch die Bedürfnisse des gewerblichen Lebens und des f. g. Mittelstandes in größerem Umfange berücksichtigen, als dies in höheren Lehranstalten regelmäßig der Fall sein kann. Alle diese Anstalten mit ihren bunten Einrichtungen wurden in die neue Schulordnung herüber genommen, und unter dem gemeinsamen Namen "Mittelschule" zusammengefasst, vorausgesett, dass sie neben der Volksschule des Ortes bestehen und mindestens fünf aufsteigende Classen haben, und dass der Unterricht in denselben nach dem eigens vorgeschriebenen Lehrplane eingerichtet ift. Doch ift auch eine Combination von Volksschule und Mittelschule in der Weise zulässig, "dass die Oberclassen einer sechsclassigen Volksschule nach dem Lehrplane der Mittelschule arbeiten." Die Bestimmungen des Lehrplanes für die Mittelschulen sind jedoch keine unabänderlich starren, benn "wo die localen Verhältnisse eine besondere Berücksichtigung des Acerbaues, Fabrikwesens, Bergbaues, Handels oder der Schiffahrt in dem Lehrplane bedingen, sind die erforderlichen Anderungen in demselben vorzunehmen. Demgemäß ist es auch je nach dem Bedürfnisse zuzulassen, nur eine der im Lehrplane bezeichneten neueren Sprachen ober statt berselben eine andere in den Lehrplan aufzunehmen.

Was nun die eigentliche Volksschule betrifft, so sind die Einrichtungen in ders selben auf drei Alters und Bildungsstusen, nämlich die Unters, Mittels, und Oberstuse berechnet. In der einclassschule tritt demnach der Abtheilungsunterricht (s. d.) ein, und erhalten die Schüler auf der Unterstuse wöchentlich 20, auf der Mittels und Oberstuse 30 — in der Halbtagsschule zusammen wöchentlich 32 Stunden. Bei zwei Lehrern und drei Classen werden die drei Abtheilungen in 12, 24 und 28

^{*)} In der Ausführungsverordnung zum preuß. Schulaufsichtsgesetze vom 18. März 1872 lesen wir: "Um keine Unterbrechung eintreten zu lassen, veranlasse ich die königliche Regierung, zunächst die jetzt fungirenden (geistlichen) Local= und Kreis-Schulinspectoren in diesem ihrem Amte zur Fortsührung desselben im Auftrage des Staates zu bestätigen." Gegenwärtig gidt es in Preußen nur 181 ständige weltliche Kreisschulinspectoren.

wöchentlichen Lehrstunden unterrichtet. In mehrclassigen Schulen ist die Unterrichtszeit auf 22, 28, 30 und 32 Stunden festgestellt. An mehrclassigen Volksschulen wird für die oberen Classen eine Sonderung der Geschlechter empfohlen. Wo an einem Orte mehrere einklassige Schulen bestehen, ist beren Bereinigung zu einer mehrklassigen Schule anzu-Mehrere kleinere Schulgemeinden können zu einem gemeinschaftlichen Schulspftem itreben. sich vereinigen. Die Einrichtung und Ausstattung bes Schulzimmers, die unentbehrlichen Lehrmittel, die von dem Lehrer zu führenden Amtsschriften (Tabellen und Listen), selbst die Lehrmittel für die Schüler, als da sind: Schulbücher, Schulhefte, Schiefertafel und bgl. find in den Allg. Best. genau vorgeschrieben. Die Lehrgegenstände der Bolksschule sind Religion, deutsche Sprache (Sprechen, Lesen und Schreiben) Rechnen nebst den Anfängen der Raumlehre, Zeichnen, Geschichte, Geographie, Naturkunde und für die Knaben Turnen, für die Mädchen weibliche Handarbeiten. In der einclassigen Volksschule vertheilen sich die Stunden auf die einzelnen Gegenstände und Stufen wie folgt:

	Unterstufe.	Mittelstufe.	Oberstufe.
Religion	. 4	5	5
Deutsch	. 11	10	8
Rechnen Raumlehre }	. 4	4	5
Zeichnen	. —	1	. 2
Realien	. –	6	6
Singen	. 1	2	2
Turnen	•	2	2
	20	30	30.

In der mehrclassigen Schule:

•				Unterftufe.	Mittelstufe.	Oberstufe.
Religion	•	•	•	4	4	4 .
Deutsch		•	•	11	8	8
Rechnen	•	•	•	4	4	4
Raumlehr	e	•	•	-	· <u> </u>	2
3 eichnen	•	•	•		2	2
Realien	•	•	•	_	6	6 (8)
Singen	•	•	•	1	2	2
Turnen (Handarbe	i t)	{	•	2	2	2
		•		22.	28.	30 (32)

Das religiöse Element erscheint nicht nur in dem Lehrplane, sondern auch in den Vorschriften über das Prüfungswesen ganz besonders betont; es dildet mit dem Sprachunterrichte das Schwergewicht des Volksschulunterrichtes. Der Gegensat zwischen dem evangelischen Schulwesen Preußens und dem von der Confessionalität absehenden Schulwesen Österreichs, wo der Religionsunterricht auf eine dis zwei Stunden wöchentlich herabgeset, nicht mehr den Concentrationspunkt der unterrichtlichen Thätigkeit bilden kann, ist in diesem Punkte sehr augenfällig und in der verschiedenen Sigenart des Ratholicismus und Protestantismus, von denen nur dieser eine Auseinandersetung mit den modernen Bildungszielen gestattet, ganz wohl begründet. In sieben Paragraphen wird in den Alls.

Best. die Aufgabe und das Ziel des evangelischen Religionsunterrichtes nach den Hauptrichtungen der heiligen Geschichte, des Bibellesens, der Perikopen, des Katechismus, des geiftlichen Liedes und der Gebete umständlich auseinandergesetzt, während in den analogen Stellen der öfterreichischen Schulgesetzgebung diese Bestimmungen den betreffenden Kirchenorganen anheimgestellt werden. Im Gegensate zu den Regulativen wird überall die selbständige Erfassung des religiösen Stoffes betont. "Der Lehrer hat die biblischen Geschichten in einer dem Bibelworte fich anschließenden Ausbrucksweise frei zu erzählen, sie nach ihrem religiösen und sittlichen Inhalte in einer Geist und Gemüth bildenden Weise zu entwickeln und fruchtbar zu machen. Geistloses Erlernen ift zu vermeiben. Ein Memorieren der Perikopen findet nicht statt." Auch beim Katechismus ist "jede Überladung des Gedächtnisses zu vermeiden." — Zur gedächtnismäßigen Aneignung sind höchstens 20 Lieder zu mählen, welche nach Inhalt und Form dem Verständnis der Kinder angemessen sind. Dem Memorieren muss die Erklärung des Liedes und die Übung im sinngemäßen Vortrage besselben vorangehen. Gedächtnismäßige Aneignung bes allgemeinen Kirchengebetes, sowie anderer Theile des liturgischen Gottesdienstes findet nicht statt. Der Unterricht im Deutschen schließt die Übungen im Sprechen, Lesen und Schreiben in sich. In den Oberclassen mehrclassiger Schulen sind für Unterricht und Übung in der beutschen Sprachlehre besondere Stunden anzusetzen. Dem gesammten Unterrichte im Deutschen liegt das Lesebuch zugrunde. "Dasselbe ist nicht nur zur Erzielung der Lesefertigkeit, sondern auch zur Einführung in das Verständnis der in demselben enthaltenen Musterftücke zu benuten. Die Auswahl ber Stücke ist so zu treffen, dass jährlich wechselnd ungefähr 30 zur Behandlung kommen. Auf der Oberstufe mehrclassiger Schulen wird das Lesebuch auch dazu benutt, den Kindern Proben von den Hauptwerken der vaterländischen, namentlich der volksthümlichen Dichtung und einige Nachrichten über die Dichter der Nation zu geben." — Ein britter Hauptfactor bes Unterrichts sind die Realien, Geschichte und Geographie einerseits, Naturgeschichte und Naturlehre andererseits. "Beim Unterrichte in den Realien ift das Lesebuch zur Belebung, Ergänzung und Wiederholung des Lehrstoffes, welchen der Lehrer nach sorgfältiger Darstellung anschaulich und frei darzustellen hat, zu benüten. In mehrclassigen Schulen können daneben besondere Leitfäden zur Anwendung kommen. Dictate sind nicht zu gestatten, ebenso ist das rein mechanische Ginlernen von Geschichtszahlen, Regentenreihen u. f. w., Länder- und Städtenamen, Einwohnerzahlen, von Namen, Merkmalen der Pflanzen, Maß- und Verhältniszahlen in der Naturlehre verboten." Das Zeichnen wird im Anschlusse an die geometrische Formenlehre mittelft Lineal und Cirkel betrieben, ist also kein eigentliches Freihandzeichnen. Das Turnen wird auf der Mittel= und Oberstufe in wochentlich zwei Stunden betrieben.

Der zweite Theil ber Allg. Best. enthält ben Lehrplan für die Mittelschule. Die Lehrziele werden hier höher gesteckt; die Realien sondern sich in Gruppen, die in mehr zusammenhängender Weise betrieben werden; eine fremde Sprache (Französisch) tritt auf — die Gesammtstundenzahl steigt dis auf 32. — Der dritte Erlass betrisst "die Vorschriften über die Ausenahmeprüfung an den königlichen Schullehrerzseminarien." Zu derselben sind alle Aspiranten zuzulassen, welche den Rachweis ihrer Undescholtenheit, ihrer Gesundheit und der für die Kosten des Ausenthaltes am Seminar ausreichenden Mittelschulen können und das vorschriftsmäßige Alter erreicht haben, gleich viel ob sie ihre Vordildung in Volksschulen, Mittelschulen, Realschulen, Gymnassen, Präparanden-Anstalten oder privatim empfangen haben. Das vorschriftsmäßige Alter liegt zwischen 17 bis 24 Jahren. Die Prüfung wird unter dem Vorsitze eines Commissärs des Provincialschulcollegiums abgehalten. — Der vierte Theil der Allg. Bestim. behandelt "die Lehrordnung und den Lehrplan für die königlichen Schulzlehrerseminare." "Jedes Schullehrersseminar ist mit einer mehrclassigen und einer

einclassigen Übungsschule organisch zu verbinden." Der Unterrichtscursus im Seminar "Es ist die Aufgabe der Unterstufe, die von den verschiedensten Vil= dauert drei Jahre. dungsstätten her zusammengekommenen Zöglinge zu gleichmäßiger Bildungs= und Leiftungs= fähigkeit zu fördern. Auf der Mittelftufe erhalten die Zöglinge diejenige Erweiterung ihrer Kenntnisse, beren sie bedürfen, damit sie bieselben später lehrend mittheilen können. In der Schule hören sie den Lectionen der Seminarlehrer zu, leisten in diesen, sowie in den Paufen Helferdienste und versuchen sich in eigenen Lehrproben. Auf der Oberstufe findet die Unterweisung der Seminaristen ihren Abschluss, außerdem übernehmen sie unter Leitung und Aufficht der Seminarlehrer besonders unter derjenigen des Ordinarius der Übungsschule fortlaufenden Unterricht in derselben. Es ist dafür zu sorgen, dass kein Seminarist weniger als sechs und mehr als zehn Schulftunden wöchentlich zu ertheilen habe, und ebenso, dass keiner die Anstalt verlasse, ohne Gelegenheit erhalten zu haben, sich im Unterrichte in Religion, im Rechnen, im Deutschen, im Singen und in einem der anderen Lehrgegenstände zu üben. Es muss daher wenigstens drei Mal im Jahre ein Wechsel in det Arbeitsvertheilung eintreten. Mit dem Wechsel in der Arbeitsvertheilung unter den Seminaristen ist jedes Mal eine Prüfung in den einzelnen Classen der Schule vor dem Seminar-Lehrer-Collegium zu verbinden, welche die von dem Unterrichte zurück tretenden Seminaristen abnehmen, und welcher die in denselben neu eintretenden beiwohnen. Die beiden unteren Classen erhalten wöchentlich je 24, die erste 14 Stunden mit Ausschluss derjenigen in den technischen und den facultativen Gegenständen. Der Unterricht, welchen die Seminaristen empfangen, soll in seiner Form ein Muster desjenigen sein, welchen sie als Lehrer später zu ertheilen haben werben. Das Dictieren ist ebenso ausgeschlossen wie das Nachschreiben der Seminaristen während des Vortrages des Lehrers. Dem Unterrichte soll jedoch möglichst in allen Gegenständen ein kurzer Leitsaden zugrunde liegen.

Die Unterweisung gibt überall zugleich mit dem Stoffe auch die Methode und leitet zu selbständiger Durchdringung desselben an. In allen Lehrstunden, nicht nur in dem deutschen Sprachunterrichte, werden die Seminaristen in freier, zusammenhängender Darstellung des durchgenommenen Pensums geübt. Zur Förderung der Unterrichtsarbeit dient dem Seminar neben einer guten Bibliothek, einem physikalischen Cabinet und, wo es sein kann, einem chemischen Laboratorium eine zweckmäßige Zusammenstellung ber beachtenswertesten, resp. bewährtesten Lehr: und Beranschaulichungs: mittel. Die Benuzung der für die Privatlectüre der Seminaristen ausgewählten Bücher wird planmäßig geordnet und im Unterrichte controliert; nur das Lesen solcher Werke, deren Verwertung im Unterrichte unentbehrlich erscheint, wie z. B. Lessings Minna von Barnhelm, Schillers Wallenstein, Goethe's Hermann und Dorothea, Pestalozzi's Lienhard und Gertrud wird obligatorisch gemacht. Minbestens einmal im Monat wird der Unterricht an einem vollen Schultage ausgesetzt. Die dadurch gewonnene Gelegenheit zu zusammenhängender selbständiger Beschäftigung darf nicht durch Ertheilung von besonderen Aufgaben für diesen Tag verkümmert werden. Bei Aufstellung des Lections= Planes wird dafür Sorge getragen, dass die Seminaristen durch ihre Beschäftigung in der Übungsschule nicht in dem Unterrichte, den sie selbst noch empfangen, verkürzt werden; die Lehrstunden der ersten Classe fallen daher ausschließlich, die der zweiten wenigstens theilweise in Zeiten, wo in der Übungsschule nicht unterrichtet wird. Der Unterricht im Seminar wird nach einem für jede Anstalt besonders aufgestellten Lehrplane ertheilt, für welchen ebenso wie für die Einführung neuer Lehrbücher die ministerielle Genehmigung nöthig ift." So weit die Lehrordnung. In dem nun folgenden Normallehrplane werben die Lehrziele der einzelnen Gegenstände genau präcisiert. Die Pädagogik tritt in den 3 Jahrgängen mit 2, 2, 3; die Religion mit 4, 4, 2 Stunden auf.

Pädagogik wird für den ersten Jahrgang (britte Classe) Geschichte der Pädagogik und Lectüre — im zweiten Jahrgang allgemeine Erziehungs: und Unterrichtslehre unter Beiziehung von Psychologie und Logik, im dritten Jahrgang Methodik und Schulkunde vorgeschrieben. — Der Apparat der eigentlichen Lehr praxis (Lehrversuche) in umfassender angelegt als in Österreich, weil die Candidaten wicht bloß in einzelnen Lehrstunden austreten, sondern auch einen zusammenhängenden Unterricht während eines ganzen Schulzahres selbständig und unter eigener Verantwortlichkeit und zwar durch 6 bis 10 Stunden wochentlich ertheilen, so daß jeder Zögling der obersten Classe ein ganzes Jahr in der Schule arbeitet und nur ein dreimaliger Stellentausch stattsindet. Tiese Verschiedenheit sindet ihre Erklärung in der ungleichen Frequenz, für welche die Lehrerseminare Preußens und Österreichs etatmäßig eingerichtet sind, nämlich dort für 75, die für 160 Zöglinge.*)

Der lette Theil der Allgemeinen Bestimmungen behandelt die "Prüfungsordnung für Volksschullehrer, Lehrer an Mittelschulen und Rectoren." Tarnach gibt es eine Entlassungsprüfung für die abgehenden Seminaristen (welcher sich allerdings auch Externe unter gewissen Bedingungen unterziehen dürfen) die sie zu einer provisorischen Verwaltung eines Schulamtes befähigt; dann eine "zweite Prüfung", welcher sich die Volksschullehrer frühestens zwei, spätestens fünf Jahre nach der ersten Prüfung zu unterziehen haben, um befinitiv angestellt werden zu können; ferner die Prüfung für Mittelschulen, zu welcher Geistliche, Candidaten der Theologie und Philologie und solche Volksschullehrer zugelassen werden, welche ihre zweite Prüfung bereits bestanden haben und sich über ihre ordnungsmäßige Umtsfähigkeit ausweisen können; endlich gibt es eine Rectoratsprüfung, durch welche die Berechtigung zur Anstellung als Seminardirector, als Seminarlehrer, als Vorsteher von öffentlichen Präparandenanstalten, als Rector von Mittelschulen oder höheren Töchterschulen und zur Übernahme der Leitung von Privatschulen, welche den Charakter von Mittelschulen oder von höheren Töchterschulen haben, erworben wird, und zu welchen Geistliche, Lehrer, Candidaten der Theologie ober der Philologie, welche das Examen als Lehrer an Mittelschulen oder das: jenige für das höhere Lehramt bestanden haben und wenigstens drei Jahre im öffentlichen Schuldienste thätig gewesen sind, zugelassen werden.

An der Spize der Unterrichtsverwaltung in Preußen steht das Ministerium ber geiftlichen Unterrichts- und Medicinalangelegenheiten. Die oberfte Aufsichts- und Berwaltungsbehörde in jeder Provinz ist das Provincial=Schulcollegium, welchem die Leitung des höheren Schulwesens, sowie der königl. Seminare und der königl. Praparanden-Anstalten zusteht. Die Privat-Präparanden-Anstalten, sowie die Volksschulen stehen unter der Aufsicht und Verwaltung der königl. Bezirksregierungen, in der Provinz Hannover der königk. Konfistorien. Jeder Regierungs-Bezirk zerfällt in eine Anzahl Schulaufsichtstreise mit ebenso vielen Kreis=Schulinspectoren, denen die Beaufsichtigung des Schulwesens zukommt. Die meisten derselben sind evangelische Superintendenten ober katholische Decane. Doch gab es im J. 1877 schon 161 ständige weltliche Kreisschulinspectoren gegen 155 des Vorjahres. Es gibt neben den ständigen weltlichen Kreis-Schulinspectoren noch andere commissarisch beauftragte weltliche Aufsichtsorgane; z. B. in Berlin und in Posen, Barmen, Elberfeld, Crefeld, Köln, Die locale Aufsichtsbehörde ist auf dem Lande der Schulvorstand, welcher aus dem Schulpatron, dem Pfarrer und zwei bis vier Familienvätern besteht, bem jedoch als folchen nur die Beforgung der äußeren Schulangelegenheiten zukommt.

^{*)} Die Lehrerbildungsanstalt, an welcher ber Berfasser fungiert, zählt gegenwärtig bei einem Stande von 2 Parallelclassen, also im Ganzen von 6 Classen 319 Zöglinge.

Denn ber eigentliche Ortsschulinspector ift in ber Regel ber Pfarrer, allerdings nur in Gemäßheit eines ihm widerruflich ertheilten staatlichen Auftrages. In den Städten tritt an die Stelle des Schulvorstandes die s. g. Schuldeputation, welche aus Mitgliedern des Magistrats, der Stadtverordneten-Versammlung sowie aus Fachmännern besteht, zu benen jedoch der Volksschullehrer nicht gezählt wird. Dieser ganze Organismus basiert auf uralten Berordnungen und beweist, wie nothwendig ein Unterrichtsgesetz für Preußen wäre. Die Wahl der Lehrer erfolgt durch die Patrone, und zwar auf dem Lande durch die Gutsherrschaften oder die Schulvorstände, in den Städten durch die Schuldeputationen. Doch ist bei der Anstellung der Lehrer die Bestätigung derselben durch die betreffende Bezirksregierung ein-Die Mittel zur Errichtung, Unterhaltung und Erweiterung der Volksschulen sind nach dem allgemeinen Landrechte und der Verfassungs= urkunde in erster Linie von den Gemeinden, und zwar von den sämmtlichen Hausvätern des Ortes ohne Unterschied, ob sie Kinder haben oder nicht, und ohne Unterschied des Glaubensbekenntnisses, und nur im Falle des nachgewiesenen Unvermögens ergänzungs= weise vom Staate aufzubringen. Entweder tragen die bürgerlichen Gemeinden die Schulunterhaltungspflicht, wie in Dit- und Westpreußen, in allen großen Städten, den meisten Mittelftädten, einigen kleineren Orten ober die Hausvatersocietäten.

Die Staatszuschüffe betragen 1882/3 an Besoldungen, Zuschüffe für Lehrer, Lehrerinnen, Schulen pro anno 12,105.085 M. 43 Bf. Beihülfe zur Errichtung neuer Schulstellen . 218.362 **5**0 zu Ruhegehaltszuschüssen und Unterstützungen für emeritirte Lehrer und Lehrerinnen 700.000

13,024.447 M. 93 Pf.

Die jährlichen Gefammtaufwendungen des Staates für Lehrerbildung und Volksschulwesen belaufen sich auf 20,053.848 M. 70 Pf. nicht eingeschlossen Bauten.

Obwohl der Artikel 26 der Staatsverfassung die Unentgeltlichkeit des Volksschulunterrichtes ausspricht, so wird dennoch in den meisten Schulen ein Schulgeld eingehoben. Die allgemeine Schulpflicht ist zwar durchgeführt, basiert jedoch ebenfalls auf Verordnungen, die einer längst überwundenen Unterrichtsperiode angehören.

Statistik. An den 33.398 Volksschulen Preußens gab es im Jahre 1879 im Canzen 58.841 Lehrstellen; rund 23.000 Schulen sind einclassige, rund 10.000 mehrclassige — ein Verhältnis, welches bermalen viel ungünstiger ist, als in Österreich (s. b.), wo die Zahl der einclassigen Schulen unter die Hälfte der Gesammtzahl gesunken ist.

Am 1. Juni 1881 gab es 61134 Schulftellen in der preußischen Monarchie, die mit 53750 Lehrern, 5750 Lehrerinnen, 1602 Hilfslehrern und 32 Hilfslehrerinnen besetzt waren. Von dieser Gesammtzahl der Schulstellen waren 58608 vorschriftsmäßig, 2526 nicht vorschriftsmäßig besetzt, und zwar durch ungeprüfte Lehrkräfte, 1275 durch geprüfte Lehrkräfte einer anderen Schule oder Classe und 48 blieben ohne jede unterrichtliche Versorgung. Das Verhältnis über die vorhandenen und nicht besetzten Lehrstellen in den Jahren 1873 und 1881 ift aus der vorstehenden Tabelle A. ersichtlich. (Seite 668)

Das Ergebnis der vorstehenden Nachweisung ist also, dass die Zahl sämmtlicher Lehrerund Lehrerinnenstellen der Monarchie sich von 1873 bis 1881 von 52.046 auf 61.134 vermehrt hat, also um 9088, während die Zahl der nicht besetzten Stellen von 3616 auf 2526 gesunken ist, sich also um 1090 vermindert hat, so dass im Ganzen 10178 Stellen mehr als vor acht Jahren vorschriftsmäßig besetzt sind. — Gleichzeitig sind 703 Hilfslehrerstellen in ordentliche Lehrerstellen verwandelt worden.

Die Zahl der schulpflichtigen Kinder betrug im Jahre 1881 4,815.974 gegenüber einer Einwohnerzahl von 27,278.395 und einer Lehrerzahl von 61.134, so daß eine Schulstelle auf 446 Einwohner, beziehungsweise 48.8 Kinder kam. Das Institut der weltlichen Schulinspectoren macht in Preußen nur sehr langsame Fortschritte. Auf dem Stat für 1877 wird die Bahl der weltlichen Kreisschulinspectoren mit 161 präliminiert gegen 155 im Borzighre. Gegenwärtig beträgt dieselbe 181. Die Verhältnisse der öffentlichen Volkschulen mit Sinschluss der Mittels und bgl. Schulen, deren Classen und Lehrkräfte nebst den zuges hörigen schulpslichtigen Kindern nach der letzten im Jahre 1879 stattgesundenen allgemeinen Aufnahme beziehen sich auf das Jahr 1878 und sind aus der nachstehenden ülbersichtstabelle B. ersichtlich.

Berechnet man auf Grund der in dieser Übersichtstabelle enthaltenen Zahlen das Berhältnis der Schulen und Schulclassen zu der 1880 ermittelten Bevölkerung, so ergibt

B. Die öffentlichen Boltsichulen, mit Einschluss ber Mittel- und höheren Madchen

	Bah	I ber 6	hulorte	:	Bahl ber öffentlichen Boltsicules							
		barunter:				tarunter befinden sich:						
Provinzen —- Staat		mit 1 Shule	mit 2 Shulen	mit 3 und mehr Echulen	über= haupt	dffentlice Bolls fculen fclechthin	Armenschulen	Banderschulen	Babritionifen	Mittelfcufen und		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1		
						1			1	l		
4. Proving Ostpreußen	2842	2770				1 1	´ 9		<u> </u>	!		
3 , Westpreußen	1706	1572	111	23		1	7	3				
C. Stadtbezirk Berlin	1		—	1	116							
O. Provinz Brandenburg	2708	2634	1	38				-	2	ĺ		
E. " Pommern	2419	2385	1	16			10	_	1			
T. " Posen	1925	1743		53				1				
F. "Schlesten	3458	3041		45	l.	1	2	1	1			
I. " Sachsen	2509	2417		37			13 2	_	-			
	1720 2514			25		1			3			
" OBANGAIAN	1610		1	41 63	2734 1894	•		3	2			
M Sallan Dallau	1961	1841	4			1	1		1			
V Sheinlanh	3286	2816		113			_		6			
) " SohamaoNamo	109	105			113	4	-	-		_		
Staat	28763		Ì	510				15	17	1		
Davon:		20020		020		02000						
a) in ben Stäbten												
	60		ŀ	90	F 7 0		0					
l. mit über 50.000 Einwohnern	20 24			20 23								
2. " 25.000 — 50.000 " 3. " 10.000 — 25.000 "	117	9	6	102					5			
5. " 10.000 — 25.000 " 4. " 5.000 — 10.000 "	201	83	I	119					3			
k " medan KANA "	923	431		161		1	'	1	2			
"	1	1	1		1					4		
Summe a) in den Städten	1285	ł	1	1		ì	52	i	11	•		
b) anf dem Lande	27478	26344	1049	85	28705	28670	1	14	6'			

sich, dass auf je 1000 Einwohner 1·20 Schulen und 2·20 Classen entfallen. Auf je eine Classe entsielen 71 schulpflichtige Kinder, und da fast jeder Classe auch eine vollbeschäftigte Lehrkraft entspricht, so kommt ungefähr die gleiche Anzahl von schulpflichtigen Kindern im Durchschnitt auf eine vollbeschäftigte Lehrkraft.

Von besonderem Interesse ist auch der Nachweis über die Häusigkeit der dauernden Berbindung kirchlicher Umter mit Lehrerstellen. Es betrug nämlich die Zahl der dauernd mit einem kirchlichen Umte verbundenen Lehrerstellen im Staate überhaupt 15.677 oder 30·21 Procent. Die gegenwärtigen Kosten des preußischen Volksschulwesens nach den beiden Rubriken der sach lich en und per son lich en Ersordernisse sind aus der solgenden Tasel C. ersichtlich!

ichulen, deren Classen und Lehrträfte, sowie die zugehörigen schulpflichtigen Rinder.

1	Zahl ber Soulclaffen			ıt		Bahl ber Lehrträfte								Es entfallen auf eine voll-		
	uni	gwar ir	e Souler	n:		barunter sind:						9-47	Ь		tigte	
	·	#	Claffen	ca		pol	ibejødfi	gte		Hilfstraf	te	Bahl ber			(ichtige	
über= haupt	mit je 1 Glaffe	mit je 2 Classen	mit je 3 — 5 Cla	mit über 6 Classen	über- haupt	Lebier	Lehrerinnen	zufammen	Lehrer	Lehrerlunen	gufammen	fcul= Pflictigen Kinder	im Durafcmitt	im Mintmun	im Marimum	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
4365 2881 1636 5321 4007 3103 7706 5410 3299 5228 3982 3669 9199 181 59987	1479 2 2272 2091 1802 2439 1904 1078 2150 1108 1603 2342 62	264 1 250 225 196 989 382 497 354 393 281 890 41	135 99 1 154 80 138 385 209 91 137 275 169 798 9	1	4858 2153 7940 5211 5432 11553 7708 5113 7146 5389 5742 12171 287	2711 1197 4989 3828 3070 7151 5229 3184 5065 3130 3487 6859 173	162 466 225 137 49 295 162 116 127 849 138 2378	2873 1663 5214 3965 3119 7446 5391 3300 5192 3979 3625 9237 176	593 22 195 118 287 189 109 93 124 77 247 475	468 2531 1128 2026 3918 2208 1720 1830 1333 1870 2459 111	1985 490 2726 1246 2313 4107 2817 1813 1954 1410 2117 2934 111	220443 104788 348001 248491 278986 689619 373573 191861 336947 324791 245767 643934	77 63 67 63 89 86 69 58 65 68 69	17 8 6 13 7 11 5 3 5 4 5 13	214 224 260 198 315 471 200 131 260 246 204 244 117 471	
5099 1830 4124 3470 6051 20574 39413	9 46 73 878 514		115 69 184 205 547 1120 1560		2176 4749 4023	1583 3420 2940 5407 17191	682 495 548 3383	1833 4102 3435 5955 20574	142 159 152 215 862	201 488 436 1146 3324	843 647 588 1361 4186	103372 248981 206111 399629 1273993	56 60 67 62	•	•	

Jur Vornahme der Regulierung auffordert, ihnen jedoch zugleich einschärft, "sich unter Fernhaltung jeder theoretisierenden und nivellierenden Auffassung auf das unerläselich Nothwendige zu beschränken." In der That ist auch während dieser ganzen Periode für die Ausbesserung der Bezüge nichts Nennenwertes ausgeführt worden, so dass Tr. Jütting, der muthige Kämpser sür die materielle Besserstellung des Lehrerstandes im Jahre 1870 seine "Geschichte des Rückschrittes in der Dotation der preußischen Wolksschweisen und nachweisen konnte, dass die Besoldungen nur um 20, die Lebensmittelpreise dagegen um 50 Procent gestiegen seien. Insolge dessen nahm dann der Lehrermangel so überhand, dass man sich genöthigt sah, anstatt seminaristisch gebildeter Lehrer, sogen. Schulhalter anzustellen, die durch eine halbjährige Ausbildung am Seminar zur Versehung des Schuldienstes besähigt werden sollten.

Die neue Entwickelung des preußischen Staatswesens beginnt mit der Ubernahme der Regentschaft seitens des Prinzen von Preußen im Jahre 1858, wodurch das Ministerium Bethmann=Hollweg ans Ruder kam. In seiner Ansprache bemerkt der Regent, der gegenwärtige deutsche Kaiser: "Das Unterrichtswesen muss in dem Bewusstsein geleitet werden, dass Preußen-durch seine höheren Lehranstalten an der Spitze geistiger Intelligenz stehen soll, um durch seine Schulen die verschiedenen Classen über ihre Sphären zu heben. Größere Mittel werden hierzu nöthig sein." Durch die Rückehr zum Parlamentarismus wird die neue Ara eingeleitet, welche der Prinz Regent vom Jahre 1861 an als König Wilhelm (von 1871 deutscher Kaiser) ruhmreich fortführte. Es begann aufs neue der parlamentarische Kampf gegen die Regulative, gegen welche sich im Abgeordnetenhause ein Petitionssturm erhob. Diesem Sturm suchte der Minister Bethmann im Jahre 1859 zunächst durch Palliativmaßregeln zu begegnen, 3. B. dass es in der Volksschule mit 30 Kirchenliedern und 180 Bibelsprüchen sein Genüger haben solle, dass in den Seminaren hie und da eine Stunde diesem oder jenem Lehrfach zuzulegen ist und bergleichen. Über eine neue Motion des Abgeordnetenhauses im Jahre 1860, wobei aber immer noch 632 Petitionen für und nur 44 gegen die Regn lative eingelaufen waren, wurde eine Beschränkung des religiösen Memorier ft off es angeordnet. Im März 1862 nahm der Unterrichtsminister Bethmann-Holmes seine Entlassung, ohne das bereits entworfene, immer wieder begehrte Unterrichtsgeses dem Abgeordnetenhause vorgelegt zu haben. Sein Nachfolger im Amte Herr von Mühler ließ die Schulgesetzgebung vorläufig ruhen, und befaste sich größtentheils mit der Regelung der "materiellen Frage", ohne jedoch dieselbe einer endgiltigen oder irgendwie befriedigenden Lösung zuführen zu können. Als aber im Jahre 1866 der Ausgang des deutich österreichischen Krieges das geflügelte Wort in Umlauf sette: der deutsche Schulmeifter habe den österreichischen geschlagen, wie er bald darauf den französischen schlagen sollte, wurde die Aufmerksamkeit der weitesten Kreise auf die gekehrt; und als kurze Zeit darauf der sogenannte Culturkampf gegen die Anmaßungen des hierarchischen Geistes auf katholischem wie auf evangelischem Gebiete entbrannte, blieb nichts anderes übrig, als gegen die Regulativ-Pädagogik entschieden Stellung zu nehmen und mit der Volksschulgesetzgebung Ernst zu machen. Gedränat von oben und unten begann der Minister eine Reihe von Gesetzvorlagen über das Bolts: schulwesen der parlamentarischen Behandlung zuzuführen, und zwar 1. den Entwurf, die Einrichtung und Unterhaltung der öffentlichen Volksschulen betreffend; 2. den Entwurf, die Aufhebung der letzten Bestimmung des Artikel 25 der Verfassungsurkunde vom 31. Jänner 1850 betreffend; 3. den Entwurf, die Pensionierung und Pensionsberechtigung der Lehm und Lehrerinnen an öffentlichen Volksschulen betreffend; und 4. den Entwurf, die Erweite rung, Umwandlung und Steuerrichtung der Witwen- und Waisen-Cassen für Elementarlehrer betreffend.

Unter dem 4. November 1869 wurde sogar dem Landtage der "Entwurf eines Unterrichtsgesetes" vorgelegt, welcher sich im Großen und Ganzen an das Bethmann= Hollweg'sche Claborat anlehnte. Dieser Entwurf, welcher noch immer von dem staatskirchlichen Princip ausgeht und nur Confessionsschulen kennt, wurde im Abgeordnetenhause einer 35 gliedes rigen Commission zur Prüfung zugewiesen, ohne dass es jedoch zur Berichterstattung darüber gekommen wäre, da mittlerweile der Landtag vertagt wurde. Nur das Gesetz über die Lehrer-Witwen und Waisen wurde vollständig erledigt und unter dem 22. December 1869 Durch dasselbe wird den Lehrerwitwen eine Pension von 150 Mark gesichert, wozu die Gemeinde mit jährlichen 12 Mark, und die Lehrer selbst mit jährlichen 15 Mark und außerdem noch mit einem Antrittsgelde von 24 Mark, so wie mit einem 25percen= tigen Abzuge bei Gehaltsvorrückungen concurrieren. Im vorigen Jahre hat dieses Gesetz eine Ergänzung erfahren und es beträgt nunmehr die Pension einer Lehrerswitwe 250 Mark jährlich. Gesetz vom 24. Februar 1881. Im allgemeinen hatte das Schulweien während der Verwaltung des Herrn von Mühler unter der starren Confessionalität desselben zu leiden und konnte keinen rechten Aufschwung nehmen. Diterreich seit 1869 im Besitze eines Reichsvolksschulgesetzes ist, welches mit den Traditionen der Vergangenheit völlig gebrochen hat und welches den Anforderungen an die moderne Volksschule volle Rechnung trägt; sehen wir in Preußen erst nach den Umwäl= zungen des deutsch-französischen Krieges, sowie nach der Proclamation des deutschen Kaiserreiches im Jahre 1871 die Bahn eines entschiedenen, mit der Regulativperiode vollständig brechenden Fortschrittes einschlagen, auch borten an die Stelle der "Kirchschule" die "Neuschule" treten. Ganz folgerichtig geschah der Anfang hiezu mit dem Gesetz über die Schulaufsicht, (Ges. vom 11. März 1872) welches in dem ersten seiner vier Paragraphen das selbstverständliche und in dem Art. 23 der Verfassung vom 3. Jänner 1850 bereits enthaltene, jedoch so lange geläugnete Princip ausspricht, dass "die Aufsicht über alle öffentlichen und Privat-Unterrichts : und Erziehungs anstalten unter Aufhebung aller in einzelnen Landestheilen entgegenstehenden Bestimmungen dem Staate zustehe." Es war noch der Minister von Mühler, welcher unmittelbar vor seinem Rücktritte dieses Gesetz im Landtage einbrachte; allein nicht er, sondern sein Nachfolger, der liberale Unterrichtsminister Dr. Falk übernahm die Aufgabe, die neuen Gesetvorlagen im Parlamente zu vertreten und — durchzu-Ihm war es auch vorbehalten, die drei langbekämpften Regulative jeken. endgiltig zu beseitigen durch die am 15. October 1872 erschienenen "Allgemeinen Bestimmungen bes tonigl. preußischen Ministers ber geiftlichen, Unterrichts= und Medicinal=Angelegenheiten, betreffend das Volks: schul=, Präparanden und Seminarmesen." Mit denselben verlassen wir das Gebiet der Geschichte und wenden uns der Gegenwart zu.

Gegenwart. Schulgesetzgebung und Verwaltung. Mit Ausnahme des aus vier Paragraphen bestehenden Gesetzs über die Schulaufsicht und einer nicht geringen Zahl von Provincialgesetzen und von Specialbestimmungen*) sind die normativen Bestimmungen, welche den gegenwärtigen Zustand des preußischen Volksschulwesens regeln, sämmtlich auf dem Verordnungswege erlassen worden; das seit 60 Jahren herbeizgesehnte, von so vielen Ministern in Angriff genommene "Unterrichtsgesetz" ist noch immer ein frommer Wunsch. Dadurch wird die Übersicht über den Gesammtorganismus des preußischen Volksschulwesens, sowie die Scheidung der principiellen Grundbestimmungen

^{*)} Provinzialgesetze haben Hannover, Schleswig, Holstein, Rassau, Hohenzollern, Ostund Westpreußen, Schlesien. Specialgesetze haben wir vom 23. October 1877; für die Katholiken vom 31. December 1825, 14. Mai 1825, 31. December 1839 u. s. w.

welche eben in dem "Unterrichtsgesege" hätten Platz finden sollen, von den Ausführungsverfügungen bedeutend erschwert. Dazu kommt noch, dass neben dem Ministerium eine Reihe von Unterbehörden, Provincialregierungen, Schuldeputationen und dgl. ihre "verfügende" Thätigkeit in casuistischer Weise entwickeln. Daburch bekommt das preußische Polisschulwesen den Charafter einer buntfarbigen Musterkarte, indem es sich überall an das örtlich Besondere und historisch=Gewordene anschließt, so dass der Bruch mit der klericalen Vergangenheit in Preußen nicht so schroff ist, wie z. B. in Ofterreich. Dies erhellt schon aus der Art und Weise, wie die neuen, weltlichen Schulaufsichtsorgane eingeführt werden. In Preußen ist die Belassung des Geistlichen als Schulinspector Regel, *) in Ofterreich seltene Ausnahme. — Die Basis der neuen Ordnung der Dinge im Schulwesen bilben die "Allgemeinen Bestimmungen" vom 15. October 1872, welche an die Stelle der aufgehobenen Regulative eintreten. Der erste Theil der: selben enthält die "allgemeine Verfügung über Einrichtung, Aufgabe und Ziel der preußischen Bolksschule." Darnach gelten in Preußen als normative Bolksschuleinrichtungen "die einclassige Volksschule," deren Schülerzahl nicht über 80 steigen darf, und die Halbtagsschule als Schulen mit bloß einem Lehrer; ferner die Schule mit zwei Lehrern, welche jedoch, sobalb die Zahl der Kinder 120 übersteigt, dreiclassig wird; und endlich die mehrclassige Volksschule, welche mindestens 3 Classen und 3 Lehrer hat. Außer diesen eigentlichen oder allgemeinen Volksschulen gab es beim Zustandekommen der "allgemeinen Bestimmungen" noch "eine beträchtliche Anzahl von Unterrichtsanstalten unter dem Namen von Bürger-, Mittel-, Rector-, höheren Anaben- ober Stadt-Schulen, welche einerseits ihren Schülern eine höhere Bildung zu geben versuchen, als dies in der mehrclaffigen Volksschule geschieht, andererseits aber auch die Bedürfnisse des gewerblichen Lebens und des s. g. Mittelstandes in größerem Umfange berücksichtigen, als dies in höheren Lehranftalten regelmäßig der Fall sein kann. Alle diese Anstalten mit ihren bunten Einrichtungen wurden in die neue Schulordnung herüber genommen, und unter dem gemeinsamen Namen "Mittelschule" zusammengefast, vorausgesett, das sie neben der Volksschule des Ortes bestehen und mindestens fünf aufsteigende Classen haben, und dass ber Unterricht in denselben nach dem eigens vorgeschriebenen Lehrplane eingerichtet ist. Doch ist auch eine Combination von Volksschule und Mittelschule in der Weise zulässig, "dass die Oberclassen einer sechsclassigen Volksschule nach dem Lehrplane der Mittelschule arbeiten." Die Bestimmungen des Lehrplanes für die Mittelschulen sind jedoch keine unabänderlich starren, denn "wo die localen Verhältnisse eine besondere Berücksichtigung des Ackerbaues, Fabrikwesens, Bergbaues, Handels oder ber Schiffahrt in dem Lehrplane bedingen, sind die erforderlichen Anderungen in demselben Demgemäß ist es auch je nach dem Bedürfnisse zuzulassen, nur eine der vorzunehmen. im Lehrplane bezeichneten neueren Sprachen ober statt berselben eine andere in den Lehrplan aufzunehmen.

Was nun die eigentliche Volksschule betrifft, so sind die Einrichtungen in der selben auf drei Alters: und Bildungsstusen, nämlich die Unter:, Mittel:, und Oberstuse berechnet. In der einclasssig en Schule tritt demnach der Abtheilungsunterricht (s. d.) ein, und erhalten die Schüler auf der Unterstuse wöchentlich 20, auf der Mittel: und Oberstuse 30 — in der Halbtagsschule zusammen wöchentlich 32 Stunden. Bei zwei Lehrern und drei Classen werden die drei Abtheilungen in 12, 24 und 28

^{*)} In der Ausführungsverordnung zum preuß. Schulaussichtsgesetze vom 18. März 1872 lesen wir: "Um keine Unterbrechung eintreten zu lassen, veranlasse ich die königliche Regierung, zunächst die jetzt fungirenden (geistlichen) Locals und Kreiß-Schulinspectoren in diesem ihrem Amte zur Fortsührung desselben im Austrage des Staates zu bestätigen." Gegenwärtig gibt es in Preußen nur 181 ständige weltliche Kreißschulinspectoren.

wöchentlichen Lehrstunden unterrichtet. In mehrclassigen Schulen ist die Unterrichtszeit auf 22, 28, 30 und 32 Stunden sestgestellt. An mehrclassigen Bolksschulen wird für die oberen Classen eine Sonderung der Geschlechter empsohlen. Wo an einem Orte mehrere einklassige Schulen bestehen, ist deren Bereinigung zu einem mehrklassigen Schule anzustreben. Mehrere kleinere Schulgemeinden können zu einem gemeinschaftlichen Schulssstem sich vereinigen. Die Einrichtung und Ausstattung des Schulzimmers, die unentbehrlichen Lehrmittel, die von dem Lehrer zu führenden Amtsschriften (Tabellen und Listen), selbst die Lehrmittel für die Schüler, als da sind: Schulbücher, Schulheste, Schiefertassel und dgl. sind in den Allg. Best. genau vorgeschrieben. Die Lehr gegen stände der Wolksichen) Rech nen nebst den Ansängen der Raumlehre, Zeichnen, Lesen und Schreiben) Rech nen nebst den Ansängen der Raumlehre, Zeichnen, Geschulchen weich ich ehn Ansängen der Raumlehre, Beichnen, Geschule wertheilen sich wei bliche Hand arbeiten. In der einclassigen Vertheilen sich die Stunden auf die einzelnen Gegenstände und Stussen wie solltsschule vertheilen sich die Stunden auf die einzelnen Gegenstände und Stussen wie solltsschule vertheilen sich

	Unterstuf	e. Mittelstufe.	Oberstufe.
Religion	. 4	5	5
Deutsch	. 11	10	8
Rechnen Raumlehre }	. 4	4	5
Zeichnen	. –	1	2
Realien	•	6	6
Singen	. 1	2	2
Turnen	· –	2	2
	20	30	30.

In der mehrclassigen Schule:

,				Unterftufe.	Mittelstufe.	Oberstufe.
Religion .	•	•	•	4	4	4
Deutsch .	•	•	•	11	8	8
Rechnen.		•	•	4	4 '	4
Raumlehre	<u>,</u>	•		-	• • •	2
Beichnen .		•	•		2	2
Realien.		•	•		6	6 (8)
Singen .	•	•	•	1	2	2
Turnen (Handarbei	t)	{	•	2	2	2
•		_		22.	28.	30 (32)

Das religiöse Element erscheint nicht nur in dem Lehrplane, sondern auch in den Vorschriften über das Prüsungswesen ganz besonders betont; es bildet mit dem Sprache unterrichte das Schwergewicht des Volksschulunterrichtes. Der Gegensatzwischen dem evangelischen Schulwesen Preußens und dem von der Confessionalität absehenden Schulzwesen Österreichs, wo der Religionsunterricht auf eine dis zwei Stunden wöchentlich berabgesetz, nicht mehr den Concentrationspunkt der unterrichtlichen Thätigkeit bilden kann, ist in diesem Punkte sehr augensällig und in der verschiedenen Sigenart des Katholicismus und Protestantismus, von denen nur dieser eine Auseinandersetzung mit den modernen Vildungszielen gestattet, ganz wohl begründet. In sieden Paragraphen wird in den Allg.

Best. die Aufgabe und das Ziel des evangelischen Religionsunterrichtes nach den Hauptrichtungen der heiligen Geschichte, des Bibellesens, der Perikopen, des Katechismus, des geiftlichen Liedes und der Gebete umftändlich auseinandergesetzt, während in den analogen Stellen der öfterreichischen Schulgesetzgebung diese Bestimmungen den betrejfenden Kirchenorganen anheimgestellt werden. Im Gegensate zu den Regulativen wird überall die selbständige Erfassung des religiösen Stoffes betont. "Der Lehrer hat die biblischen Geschichten in einer bem Bibelworte fich anschließenden Ausbrucksweise frei zu erzählen, sie nach ihrem religiösen und sittlichen Inhalte in einer Geist und Gemüth bildenden Weise zu entwickeln und fruchtbar zu machen. Geistloses Erlernen ist zu vermeiben. Ein Memorieren der Perikopen findet nicht statt." Auch beim Ratechismus ist "jede Überladung des Gedächtnisses zu vermeiden." — Zur gedächtnismäßigen Aneignung sind höchstens 20 Lieder zu mählen, welche nach Inhalt und Form dem Verständnis ber Kinder angemessen sind. Dem Memorieren muss die Erklärung des Liedes und die Übung im finngemäßen Vortrage besselben vorangeben. Gebächtnismäßige Aneignung des allgemeinen Kirchengebetes, sowie anderer Theile des liturgischen Gottesdienstes findet nicht statt. Der Unterricht im Deutschen schließt die Übungen im Sprechen, Lesen und Schreiben In den Oberclassen mehrclassiger Schulen sind für Unterricht und Übung in der deutschen Sprachlehre besondere Stunden anzusetzen. Dem gesammten Unterrichte im Deutschen liegt das Lesebuch zugrunde. "Dasselbe ist nicht nur zur Erzielung der Lesefertigkeit, sondern auch zur Einführung in das Verständnis der in demselben enthaltenen Muster-Die Auswahl ber Stücke ist so zu treffen, dass jährlich wechselnd stücke zu benuten. ungefähr 30 zur Behandlung kommen. Auf der Oberftufe mehrclassiger Schulen wird das Lesebuch auch dazu benutt, den Kindern Proben von den Hauptwerken der vaterländischen, namentlich der volksthümlichen Dichtung und einige Nachrichten über die Dichter der Nation zu geben." — Ein britter Hauptfactor bes Unterrichts sind die Realien, Geschichte und Geographie einerseits, Naturgeschichte und Naturlehre andererseits. "Beim Unterrichte in den Realien ist das Lesebuch zur Belebung, Ergänzung und Wiederholung des Lehrstoffes, welchen der Lehrer nach sorgfältiger Darstellung anschaulich und frei darzustellen hat, zu benützen. In mehrclassigen Schulen können daneben besondere Leitfäden zur Anwendung kommen. Dictate sind nicht zu gestatten, ebenso ist das rein mechanische Einlernen von Geschichtszahlen, Regentenreihen u. s. w., Länder- und Städtenamen, Einwohnerzahlen, von Namen, Merkmalen der Pflanzen, Maß- und Verhältniszahlen in der Naturlehre verboten." Das Zeichnen wird im Anschlusse an die geometrische Formenlehre mittelst Lineal und Cirkel betrieben, ist also kein eigentliches Freihandzeichnen. Das Turnen wird auf der Mittel- und Oberstufe in wochentlich zwei Stunden betrieben.

Der zweite Theil ber Allg. Best. enthält ben Lehrplan für die Mittelschule. Die Lehrziele werden hier höher gesteckt; die Realien sondern sich in Gruppen, die in mehr zusammenhängender Weise betrieben werden; eine fremde Sprache (Französisch) tritt auf — die Gesammtstundenzahl steigt dis auf 32. — Der dritte Erlass betrifft "die Borschriften über die Aufnahmeprüfung an den königlichen Schullehrersseminarien." Zu derselben sind alle Aspiranten zuzulassen, welche den Nachweis ihrer Undescholtenheit, ihrer Gesundheit und der für die Kosten des Ausenthaltes am Seminar ausreichen den Mittel führen können und das vorschriftsmäßige Alter erreicht haben, gleich viel ob sie ihre Vordildung in Volksschulen, Mittelschulen, Realschulen, Gymnasien, Präparanden-Anstalten oder privatim empfangen haben. Das vorschriftsmäßige Alter liegt zwischen 17 dis 24 Jahren. Die Prüfung wird unter dem Borsize eines Commissäns des Provincialschulegiums abgehalten. — Der vierte Theil der Allg. Bestim. behandelt "die Lehrordnung und den Lehrplan für die königlichen Schulelehrer-Seminar ist mit einer mehrclassigen und einer

einclassigen Übungsschule organisch zu verbinden." Der Unterrichtscursus im Seminar "Es ist die Aufgabe der Unterstufe, die von den verschiedensten Bilbauert drei Jahre. bungsstätten her zusammengekommenen Zöglinge zu gleichmäßiger Bildungs= und Leistungs= fähigkeit zu fördern. Auf der Mittelstufe erhalten die Zöglinge diejenige Erweiterung ihrer Kenntnisse, deren sie bedürfen, damit sie dieselben später lehrend mittheilen können. In der Schule hören sie den Lectionen der Seminarlehrer zu, leisten in diesen, sowie in den Pausen Helferdienste und versuchen sich in eigenen Lehrproben. Auf der Oberstufe findet die Unterweifung der Seminaristen ihren Abschluss, außerdem übernehmen sie unter Leitung und Aufficht der Seminarlehrer besonders unter derjenigen des Ordinarius der Ubungsschule forts laufenden Unterricht in derfelben. Es ist dafür zu sorgen, dass kein Seminarist weniger als sechs und mehr als zehn Schulftunden wöchentlich zu ertheilen habe, und ebenso, dass keiner die Anstalt verlasse, ohne Gelegenheit erhalten zu haben, sich im Unterrichte in Religion, im Rechnen, im Deutschen, im Singen und in einem der anderen Lehrgegenstände zu üben. Es muss daher wenigstens drei Mal im Jahre ein Wechsel in det Arbeitsvertheilung eintreten. Mit dem Wechsel in der Arbeitsvertheilung unter den Seminaristen ist jedes Mal eine Prüfung in den einzelnen Classen der Schule vor dem Seminar-Lehrer-Collegium zu verbinden, welche die von dem. Unterrichte zurücktretenden Seminaristen abnehmen, und welcher die in denselben neu eintretenden beiwohnen. Die beiden unteren Classen erhalten wöchentlich je 24, die erste 14 Stunden mit Ausschluss berjenigen in den technischen und den facultativen Gegenständen. Der Unterricht, welchen die Seminaristen empfangen, soll in seiner Form ein Muster desjenigen sein, welchen sie als Lehrer später zu ertheilen haben werden. Das Dictieren ist ebenso aus= geschlossen wie das Nachschreiben der Seminaristen während des Vortrages des Lehrers. Dem Unterrichte soll jedoch möglichst in allen Gegenständen ein kurzer Leitfaden zu= grunde liegen.

Die Unterweisung gibt überall zugleich mit dem Stoffe auch die Methode und leitet zu selbständiger Durchbringung besselben an. In allen Lehrstunden, nicht nur in dem beutschen Sprachunterrichte, werden die Seminaristen in freier, zusammenhängender Darstellung des durchgenommenen Pensums geübt. Zur Förderung der Unterrichtsarbeit dient dem Seminar neben einer guten Bibliothek, einem physikalischen Cabinet und, wo es sein kann, einem chemischen Laboratorium eine zweckmäßige Zusammenstellung der beachtenswertesten, resp. bewährtesten Lehr: und Beranschaulichungs: mittel. Die Benutzung der für die Privatlectüre der Seminaristen ausgewählten Bücher wird planmäßig geordnet und im Unterrichte controliert; nur das Lesen solcher Werke, deren Berwertung im Unterrichte unentbehrlich erscheint, wie z. B. Lessings Minna von Barnhelm, Schillers Wallenstein, Goethe's Hermann und Dorothea, Pestalozzi's Lienhard und Gertrud wird obligatorisch gemacht. Minbestens einmal im Monat wird der Unterricht an einem vollen Schultage ausgesett. Die dadurch gewonnene Gelegenheit zu zusammenhängender selbständiger Beschäftigung darf nicht durch Ertheilung von besonderen Aufgaben für diesen Tag verkümmert werden. Bei Aufstellung des Lections: Planes wird dafür Sorge getragen, dass die Seminaristen durch ihre Beschäftigung in der Übungsschule nicht in dem Unterrichte, den sie selbst noch empfangen, verkürzt werden; die Lehrstunden der ersten Classe fallen daher ausschließlich, die der zweiten wenigstens theilweise in Zeiten, wo in der Übungsschule nicht unterrichtet wird. Der Unterricht im Seminar wird nach einem für jede Anstalt besonders aufgestellten Lehrplane ertheilt, für welchen ebenso wie für die Einführung neuer Lehrbücher die ministerielle Genehmigung nöthig ift." So weit die Lehrordnung. In dem nun folgenden Normallehrplane werben die Lehrziele der einzelnen Gegenstände genau präcisiert. Die Pädagogik tritt in den 3 Jahrgängen mit 2, 2, 3; die Religion mit 4, 4, 2 Stunden auf. In der

	•				
				1	
		•			

Literatur: Cousin, Bericht über ben Zustand bes öffentlichen Unterrichts in einigen Ländern Deutschlands. Altona 1837. — Ebmener, die Rechtsverhaltniffe ber preuß. Elementarschule und ihres Lehrers. Frankfurt a. D., 1861. — Lub. von Rönne, das Volksschuls wesen bes preuß. Staates mit Einschluss bes Privat-Unterrichtes bargestellt unter Benutung und Beifügung der drei Regulative rom 1. 2. und 3. October 1854. — Ferd. Schnell, die preußische Bolksschule und die Berhältnisse ihrer Lehrer. Langensalza, 1867. — B. E. Wiese, Berordnungen und Gesetze für die höheren Schulen in Preußen. Berlin, 1868. — W. Thilo, Breußisches Bolksschulwesen nach Geschichte und Statistik. Gotha, 1867. — Eb. Keller, Geschichte bes preußischen Boltsschulmesens. Berlin, 1878. - Dr. Schneiber, Boltsschulwesen und Lehrerbildung in Preußen. Berlin, 1875. — Centralblatt für die gesammte Unterrichtsverwaltung. Die Gesetzebung auf dem Gebiete des Unterrichtswesens in Preußen. Vom Jahre 1817 bis 1882. Berlin. — L. Clausniter, Geschichte bes preußischen Unterrichtsgesetzes. Mit besonderer Berlicksichtigung ber Bolksschule. Berlin, 1876. — Jul. Berger, Entwurf eines Schulgesetzes für bas Königreich Preußen. Leipzig, 1877. — Giebe, Berordnungen beir. das gesammte Volksschulwesen in Preußen. Duffeldorf, 1878. — Rarl Chr. Fr. Laade, Schulgesetssammlung über das Schulwesen in Preußen. Leipzig, 1878. — D. E. Engel, Zeitschrift bes königl.spreußischen Bureau. Erz. H. X. ber öffentl. Volksschulen in Preußen von A. Petersilie. Berlin. 1882.

Brivatschulen. Privatschulen sind Schulen, welche nicht vom Staate ober Lande, sondern von einer physischen und moralischen Person errichtet und unterhalten werden. Die Bedeutung der Privatschulen liegt auf der Hand, wenn man bedenkt, wie leicht ein Stillstand der öffentlichen Erziehung eintreten könnte, wenn sie ausschließlich unter den von den Schulbehörden vorgeschriebenen Normen erfolgen sollte, und nicht durch die freiere Wirksamkeit der Privatschulen zum Wetteifer angeregt würde. Viele heilsame Reformen des Erziehungs- und Unterrichtswesens sind aus Privatanstalten (das hallische Waisenhaus, die Philanthropine, Schnepfenthal, Ifferten) hervorgegangen. Aus diesem Grunde, und weil in einem freien Staate niemandem verwehrt werden darf, unter den vorgeschriebenen Bedingungen eine Privatschule zu errichten, wäre es höchst unverantwortlich, die Privatschulen aufzuheben, wofür sich in neuerer Zeit mehrfache Stimmen geltend gemacht haben. Die preußische Verfassungsurkunde sagt in dieser Beziehung in §. 22: "Unterricht zu ertheilen und Unterrichtsanstalten zu gründen und zu leiten, steht jedem frei, wenn er seine sittliche, wissenschaftliche und technische Befähigung den betreffenden Staatsbehörden nachgewiesen hat." Art. 23. "Alle öffentlichen und Privat-,- Unterrichts- und Erziehungsanstalten stehen unter der Aufsicht vom Staate ernannter Behörden." In Österreich ist die Errichtung von Privatlehr: und Erziehungsanstalten, in welche schulpflichtige Kinder aufgenommen werden, nach dem Reichsvolksschulgesetze vom 14. Mai 1869 unter folgenden Bedingungen gestattet: 1. Vorsteher und Lehrer haben jene Lehrbefähigung nachzuweisen, welche von Lehrern an öffentlichen Schulen gleicher Kategorie gefordert wird. Ausnahmen kann der Minister für Cultus und Unterricht in Fällen bewilligen, wo die erfor= derliche Lehrbefähigung in anderer Weise vollkommen nachgewiesen ist. 2. Das sittliche Verhalten der Vorsteher und Lehrer muss unbeanstandet sein. 3. Der Lehrplan muss mindestens den Anforderungen entsprechen, welche an eine öffentliche Schule gestellt werden. 4. Die Einrichtungen müssen berart sein, dass für die Gesundheit der Kinder keine Nach-5. Jeder Wechsel in dem Lehrpersonale, jede Anderung im theile zu befürchten sind. Lehrplane und jede Veränderung des Locales ist den Schulbehörden vor der Ausführung Bur Eröffnung solcher Anstalten bedarf es der Genehmigung der Landesmitzutbeilen. schulbehörde, welche nicht versagt werden kann, sobald den vorstehend unter 1-4 ange-Die Privatanstalten stehen unter staatlicher führten Bedingungen Genüge geschehen ift. Die Vorsteher derselben sind für deren ordnungsmäßigen Zustand den Behörden verantwortlich. Privatanstalten können vom Minister für Cultus und Unterricht das Recht zur Ausstellung staatsgiltiger Zeugnisse erhalten, wenn die Organisation und das Lehrziel jenen der öffentlichen Schule, welche die Privatlehranstalt ersetzen soll, entspricht. Derartigen Privatanstalten wird das Öffentlichkeitsrecht entzogen, wenn sie den an die Volksschule gestellten Anforderungen nicht mehr entsprechen. — Diese Verordnungen stimmen im Wesenz lichen mit den durch das badische Schulgeset vom 8. März 1868 getroffenen Bestim mungen über Privaterziehungsanstalten überein. Überdies ist in dem badischen Schulgeset ausdrücklich die Vestimmung ausgesprochen: "Die Schuldehörden haben in den Privatelehre und Erziehungsanstalten von Zeit zu Zeit Visitationen und Prüfungen vorzunehmen; überdies ist diesen Behörden von den Hauptprüfungen jeweils zeitig Nachricht zu geben, damit sie denselben anwohnen können." Aus diesen Bestimmungen geht hervor, dass das Schulziel einer Privatschule dem einer öffentlichen Schule mindestens gleichstehen muss; da nun aber das Interesse des Unternehmens in den meisten Fällen ein erhöhtes Ziel fordert, liegt die Bedeutung dieser Anstalten klar am Tage.

Phydologie ist die Wissenschaft von der Seele. Obwohl die Seele als Wesen kein Gegenstand der sinnlichen Erfahrung ist, so gehört doch der Begriff derselben nicht bloß dem wissenschaftlichen, sondern auch dem Volksbewusstsein an, und ist überhaupt einer der ältesten und verbreitetsten Begriffe. Die ältesten Borstellungen von der Seele sind bualistisch. Darnach steht die Seele dem Körper als das Bewegende dem Unbewegten, wie bei Demokrit, ober als Form, Zweck ober Wirkendes (Entelechie) dem Stoffe als dem unbestimmt Formlosen, wie bei Aristoteles gegenüber. Nach Cartesius, dem Vater des philosophischen Tualismus (f. d.) ist sie die denkende Substanz im Gegensate zur Materie, welcher das Merkmal der Ausdehnung zukommt. In den Volks anschauungen älterer und neuerer Zeit ist die Seele ein Schatten, ein Hauch, ber sich beim Tode von dem Körper trennt und ein neues Dasein führt, entweder in die Unterwelt hinabsteigend, ober wie bei der Seelenwanderung von einem Organismus in den anderen Die Psychologie als Wissenschaft findet somit den Begriff der Seele vor: allein sie hat ihn zu prüfen und zu rechtfertigen. Für die wissenschaftliche Auffassung ist nicht die Seele als reales Wesen gegeben, sondern nur das Bewusstsein. Dasjenige, was die Selbstbeobachtung über das Bewusstsein lehrt, lässt sich auf drei Grund. thatsachen zurückführen. Gegeben ist nämlich: 1. Sine Menge von Vorstellungen, welche kommen und gehen; 2. die von Moment zu Moment sich ändernde Einheit dieser Vorstellungen in der Form des Bewustseins; 3. die Verknüpfung der aufeinander folgenden Bewustseinsmomente zur Einerleiheit des Seelenbewustseins in der Form des einen unwandelbaren "J.ch." Die Ausdeutung dieser drei Grundthatsachen hat zur Annahme des Seelenwesens geführt. Wo es nämlich wirkliche Zustände gibt, dort muss es auch ein Wesen geben, woran sie haften; denn sonst wären sie wesenlose Schatten und nichts Wirkliches. Das Wesen, woran unsere Vorstellungen und alle aus denselben abgeleiteten und inneren Zustände haften, ist eben die Seele. Vorstellungen sind Zustände der Seele — die Seele ist der Träger der Vorstellungen.

Auf Grundlage dieser Grundthatsachen sucht die Psychologie die Naturgesete des Seelenlebens zu erforschen und aus denselben die Mannigsaltigkeit der psychischen Erschei nungen zu erklären. Bei der Lösung dieser Aufgabe kann sie einen doppelten Weg einschlagen, jenen der Deduction, der vom Allgemeinen zum Besonderen hinsührt, oder jenen der Induction, der vom Besonderen zum Allgemeinen aufsteigt. Dengemäs unterscheidet man die rationelle oder speculative Psychologie als Theil der Philosophie von der empirischen als einer Ersahrungswissenschaft. Während die Naturwissenschaften mit Hilfe der durch Baco von Berulam († 1626) begründeten und durch Newton und seine Nachsolger mit glänzendem Ersolge angewendeten Methode der Induction ihren eigenen, von metaphysischen Untersuchungen völlig unabhängigen Weg wandeln: ist die Psychologie dis auf die neueste Zeit sasschließlich als eine philosophische Doctrin

behandelt worden, indem man die metaphysischen Grundlehren, die über das Seiende überhaupt aufgestellt wurden, auf das Seelenwesen anwendete. Das Verfahren hiebei war deductiv, da man von der allgemeinsten Thatsache, nämlich von jener des Selbstbewusst= feins (dem reinen "Ich") ausgieng, und aus derselben alle Mannigfaltigkeit der Seelenerscheinungen zu erklären suchte. Dadurch entstanden so viele Psychologien als philosophische Im Gegensahe zu dieser Auffassungsweise hat die empirische Psychologie die Aufgabe sich gestellt, von den besonderen Thatsachen des Bewusstseins auszugehen, und auf dieselben nach Methode der Induction eine erklärende Theorie des Seelenlebens zu stützen. Sie befindet sich hiebei den Naturwissenschaften gegenüber in dem zweifachen Vortheile, erstens, dass diese besonderen Thatsachen des Bewusstseins als Gegenstände der inneren Erfahrung unserer Erkenntnis unmittelbar zugänglich sind, während die Gegenstände der äußeren Erfahrung in den Naturwissenschaften nur mittelbar, nämlich durch Projection auf unser Bewustsein bekannt werden --- und zweitens, dass der Reichthum dieser That: sachen bei den wechselvollen Ereignissen des Seelenlebens und bei der Vielheit der Menschenköpfe ein außerordentlicher ift. Sie befindet sich jedoch hiebei insofern im Nachtheile, als die Elemente des psychologischen Thatbestandes wegen der Einheit des Bewusstseins nicht gesondert vorliegen, sondern mitunter eine derartige Complication zeigen, dass sie aus Erkenntnisquellen der Psychologie zu Problemen für dieselbe werden. Während sich bei der äußeren Erfahrung alles nach Raum und Zeit sondert und für die menschliche Erkennt= nis übersichtlich auseinanderlegt: bieten die Ereignisse der inneren Erfahrung wohl ein Nacheinander in der Zeit, aber kein Nebeneinander im Raume dar. Deshalb ist auch bei denselben die Erkenntnis des ursächlichen Zusammenhanges des Einzelnen unter einander viel schwieriger, als bei den zeitlich-räumlichen Veränderungen, und darf es uns daher nicht wunder nehmen, dass man bis auf die neueste Zeit hinauf die Anwendbarkeit des Causalbegriffes auf den Verlauf der Seelenzustände ganz bestritt, und die Seelenvermögen als gesetzlos waltende Mächte anzusehen geneigt war. Die empirische Psychologie als exacte Wissenschaft ist von allen metaphysischen Grundansichten über das Wesen der Seele unakhängig, und leistet beshalb im Vorhinein Verzicht auf die Lösung derjenigen Fragen, die eine solche Grundansicht voraussetzen. Worin das Wesen der Seele eigentlich bestehe, wie sie mit dem Leibe in die erfahrungsmäßig bekannte Wechselwirkung eintrete, wie sich die Einfachheit ihres Wesens mit der Vielheit ihrer Zustände vertrage und worin eigentlich der Zustand des Vorstellens bestehe: darüber wird die empirische Psychologie ebenso wenig Auskunft ertheilen, als die Physik anzugeben vermag, was "Stoff" ist, was "Kraft", und wie sich beide zu einander verhalten. Allein so wie dessemungeachtet der Physik ein weites Gebiet der Forschung im Bereiche der vermittelten Naturerscheinungen übrig bleibt: ebenso bleibt der empirischen Psychologie ein weites Feld der Untersuchung offen, die von einer metaphysischen Ansicht über das Wesen der Seele ganz und gar unabhängig ist. Wie durch Zuthun der Sinne Empfindungen und Wahrnehmungen entstehen, wie dieselben durch das Gedächtnis aufbewahrt, durch die Phantasie umgeändert, durch den Verstand gedankenniäßig verarbeitet werden, wie der Kampf der Vorstellungen die verschiedenen Gemüths= zustände hervorruft und welche Gesetze hiebei gelten: darüber lässt sich allerdings auch ohne jede speculative Grundansicht Vieles ermitteln. So wird die empirische Psychologie durch die Bite ber Untersuchung ersetzen, was ihr etwa an Tiefe abgeht. Ihre Principien sind die Thatsachen der inneren Erfahrung. Diese werden gewonnen durch die Beobachtung und den Versuch (Experiment).

Die Beobachtung ist eine vierfache, da sowohl ihr Subject als ihr Object zweifach, nämlich entweder das eigene oder das fremde Ich ist. Man hat nämlich zu unterscheiden: a) die eigene Selbstbeobachtung, b) die eigene Beobachtung Anderer, c) die fremde Selbstbeobachtung und d) die fremde Beobachtung

Anderer. Die beiben letteren Arten können uns selbstwerständlich nur in ber Form von Mittheilungen zukommen. Die Selbstbeobachtung ist die wichtigste Quelle der psycholo-Nur durch sie lernen wir die Zustände der Seele auf unmittel: gischen Untersuchungen. bare Weise kennen, um dann mittelbar aus Außerungen und Mittheilungen Seelenzustände Anderer zu schließen. Doch unterliegt dieselbe eigenthümlichen Schwierigkeiten. weil das beobachtende Object, die Seele, hier nicht wie bei der äußeren Erfahrung gesondert por uns liegt, sondern mit dem beobachtenden Subject, dem Ich, zusammenfällt. lettere muss sich bemnach spalten in einen beobachtenden und beobachteten Theil. der erstere, tiefere, sich der Beobachtung entzieht; denn wollte man auch ihn zum Gegenstand der Beobachtung machen, so muste man abermals eine Spaltung in diesem Theile des Ichs vornehmen, wobei sich uns der beobachtende Theil abermals entziehen würde u. f. f. Daher kann die Selbstbeachtung nur bis auf eine gewisse Tiefe eindringen, und es gibt Stellen des Bewustseins, an denen ihr Senkblei den Boden niemals erreicht. Überdies gibt es Zustände, die man an sich selbst nicht beobachten kann. Zu diesen gehören die erfien Anfänge des Bewusstseins im Kindesalter, die Affecte, in denen wir gleichsam "außer uns", also nicht bei uns sind, und die verschiedenen extremen und anomalen Zustände. die nur als Product einer ganz eigenthümlichen biographischen Entwickelung bei einzelnen Individuen auftreten (Seelenstörungen u. dgl.). Daher muß die Beobachtung Anderer ergänzend hinzutreten. Diese erweitert den Kreis der psychologischen Thatsachen über die engen Grenzen bes Individuums hinaus. Wir lernen verschiedene Individuen und in ben verschiebensten psychischen Zuständen kennen. Dadurch wird uns der Einfluss innerer und äußerer Momente, der leiblichen Beschaffenheit, des Temperamentes, der Erziehung. des Umganges und Berufes auf die psychische Entwicklung offenbar. Besonders lehrreich ist in dieser Beziehung die Beobachtung von Kindern und Wilden, Geistestranken und Berbrechern, Vierfinnigen und anderen "seltsamen" Menschen (Thier- und Bölkerpspchologie. Rapsar Hauser. — Bergl. die Werke von Ideler, Pitaval, Anigge, Abel, Mauchart. Engel, Bülow u. A.). Von biesem ungeheueren Materiale psychologischer Thatsachen wird sich jedoch nur Weniges unmittelbar zum Ausgangspunkte einer inductiven Untersuchung eignen, weil die meisten dieser Thatsachen nur der Ausdruck eines höchst complicierten psychologischen Thatbestandes sind. Es zeigt sich vielmehr das Bedürfnis, durch absichtlich herbeigeführte Lagen den Thatbestand zu vereinfachen und durch abwechselnde Ausschließung und Herbeiführung einzelner psychologischer Factoren ihren Einfluss auf das Gesammtproduct zu constatieren. Das Experiment, welches auf dem Gebiete der ause: ren Erfahrung eine so hervorragende Rolle spielt, wird somit auch in der Psychologie Dasselbe hat wesentlich bazu beigetragen, um die Elemente nicht ausgeschlossen sein. des gesammten Seelenlebens, nämlich die sinnlichen Empfindungen, nach ihren verschiedenen Eigenthümlichkeiten und Gesetzen unserer Erkenntnis zu erschließen. Auf dem Gebiete der abgeleiteten Zustände ist seine Zulässigkeit allerdings sehr beschränkt, weil bei der auberorbentlichen Beränderlichkeit der Seelenphänomene eine Fixierung einzelner Elementarbestandtheile sehr schwer ist.

In der neueren Zeit hat man mehrsach versucht, die Psychologie "nach naturs wissenschaftlicher Methode", wie M. W. Drobisch, oder geradezu "als Ratur wissenschaft", wie Theodor Wais, zu behandeln. Als Naturgeschichte der Seele sucht sie vor allen die Erscheinungen des Bewusstseins nach ihrer Ahnlichkeit in cherakteristische Gruppen zu bringen, diese Gruppen als Typen der Seelenthätigkeit zu beschreiben und zu classiscieren. Dies war insbesondere der Standpunkt der älteren empirischen Psychologie, welche diese Typen als Seelenvermögen hypostasierte und hiemit ihre Ausgabe erfüllt zu haben glaubte. Sie vergaß dabei, dass die s. g. Seelenvermögen blose Abstractionen des wissenschaftlichen Denkens, keineswegs aber naturgeschichtliche Objecte oder

überhaupt etwas Reales sind. Die neuere Psychologie behält diese Unterscheidung der Seelenvermögen (Verstand, Vernunft, Gebächtnis, Phantasie u. bgl.) zur vorläufigen Orientierung bei, allein sie kann durch diese Unterscheidung ihre Aufgabe nicht als gelöst ansehen. Als "Anatomie des Bewusstseins" zergliedert sie die höchst complicierten Phanomene desselben in einzelne nicht zerlegbare Elemente, die Vorstellungen — und als "Phy: siologie der Seele" sucht sie mittelst der genetischen Methode nachzuweisen, wie sich durch Wechselwirkung der Vorstellungen im Verlaufe der psychischen Entwickelung der Individuen und Völker die verschiedenen bleibenden und veränderlichen Zustände des Bewusstseins bilben. Dieser Nachweis wird ihr nur bann gelingen, wenn sie als "Physik ber Seele" diejenigen Gesete darzulegen sucht, nach denen sich die Wechselwirkung der Vorstellung richtet. Hiebei kann dort, wo Größenbegriffe sich einstellen, selbst die mathe matische Hilse, welche in der Physik so Großes leistet, als zulässig erscheinen; ebenso fann dort, wo die Thatsachen eine theoretische Ansicht stützen, ohne jedoch bis zur Evidenz feststellen zu können, die hopothese zu bem Zwecke aufgestellt werben, um die Giltigkeit derselben an den daraus entspringenden Consequenzen prüfen zu können. — Die ältere Shulpsphologie ist ein Conglomerat mehrfacher überlieferter Ansichten. Wie F. A. Lange bemerkt, nahm sie den Ausgang von der Selbstgewisheit des Denkens bei Cartesius; die Lehre von der immateriellen Substantialität der Seele entlehnte sie der aristotelisch=scholastischen Überlieferung, mit mehr ober weniger neuplatonischer Färbung; die Seelenvermögen nahm sie von Aristoteles und Wolff, die Dreitheilung der Seelenthätigkeiten von den späteren Wolffianern, die Lehre von der Willensfreiheit aus der Sholastik, desgleichen die Lehre vom Zusammenhang zwischen Leib und Seele, soweit hier nicht (was niemals vollständig gelang), cartesianische oder Leibniz-Wolff'sche stellungen den alten influxus physicus des Thomas von Aquino verdrängten. Lode entnahm man dann als Einschlag zu diesem Zettel mehr oder weniger Beobachtung und Selbstbeobachtung. — Die moderne Psychologie beginnt mit John Locke (s. d.) dem Bater des Sensualismus, welcher die angeborenen Jdeen läugnete, und in den sinnlichen Empfindungen die ausschließliche Quelle all unserer Vorstellungen aufzeigte. Einen Schritt weiter gieng Herbart (f. b.), welcher die Realität der s. g. Seelenvermögen läugnete und das Seelenleben als eine "Statit und Mechanik der Vorstellungen" Wurden hiedurch der Psychologie ganz neue Bahnen von Seite der philosophihinstellte. ichen Forschung erschlossen, so kam berselben von einer anderen Seite eine nicht minder bedeutsame Bewegung zustatten. Wir meinen hier die neuen physikalischen, biologischen und physiologischen Entbeckungen, die sich auf das Gesetz der Erhaltung der Araft, auf die Physiologie der Sinne und des Nervensystems, und auf den Darvinismus beziehen, und als deren positives Ergebnis die durch Fechner begründete Pfydophysik (s. b.) angesehen werden kann. — Auf der durch Herbart betretenen Bahn ichreitet die neuere psychologische Schule mit Entschiedenheit weiter. Das Streben derselben geht dahin, die Pfychologie von jedem metaphysischen Rüftzeuge zu befreien und unter Benützung aller Errungenschaften der neueren positiven Naturforschung auf eine rein inductive Grundlage zu stellen. Leider dauern neben diesen positiven Bestrebungen auf psychologischem Gebiete die Versuche fort, die empirische Forschung durch ein Fachwerk speculativer Formen nach Art Shellings und Hegels zu ersetzen. "Seit der Kampf zwischen Naturphilosophie und Platurwissenschaft zugunsten der letzteren entschieden ist, hat man sich des Gedankens auf den meisten Gebieten ziemlich entwöhnt, als könnte man durch reines Denken überhaupt irgend etwas finden, was uns die empirische Erkenntnis ersett oder was uns über die Grenzen derselben hinausführt. Der Glaube, dass eine ftreng methodische Entwickelung philosophischer Begriffe von selbst zur Übereinstimmung mit den Thatsachen führen müsse,

war hier gebrochen; allein auf bem Gebiete ber Psychologie konnte man immer noch meinen, dass der Geist doch wenigstens im Stande sein müsse, rein in sich gekehrt, seine eigene Natur zu ergründen. Hier mochte auch Kant ungünstig eingewirkt haben. Er, der die Unmöglichkeit nachwies, durch Metaphysik den Kreis unseres Erfahrungswissens zu erweitern, ließ eben doch in seiner Vernunftkritik den Versuch bestehen, durch bloße Resserion über das synthetische Urtheil a priori gewisse Grundzüge der Einrichtung unseres Verstandes zu entdecken. Allerdings ist dies kritische Versahren sehr verschieden von den Constructionen Schellings und Hegels; allein es hat doch mit diesen das Gemeinsame, dass es thatsächliche Verhältnisse aus Begriffen zu deducieren sucht." (Lange).

Bebeutung ber Psychologie für die Pädagogik. Unter den hilfswissenschaften ber Päbagogik nimmt die Psychologie unbestritten den ersten Rang ein. so allgemein anerkannt, bass man die Pädagogik nicht selten als "angewandte Psychologie" bezeichnen hört. Das Bewustsein des Zöglings ist es, welches das eigentliche Angriffsobject der Erziehung bildet. Der Erzieher sucht dasselbe nach ethischen Normen zu gestal: Diese Ausgestaltung wird ihm offenbar nur dann gelingen, wenn sein Walten geleitet sein wird von der Kenntnis derjenigen Gesete, denen die eigenthümliche Entfaltung ber Menschennatur untersteht. Dies sind eben die psychologischen Gesetze. Erzieher vergesse nicht, bass er einen lebenbigen Stoff zu gestalten hat, ber auch ohne sein Zuthun in einer bestimmten Fortbildung begriffen ift. Er kann wohl in den Gang der natürlichen Entwickelung eingreifen, aber nur durch Mittel, welche den psychologischen Vergebens wäre es, gegen biese Gesetze etwas ausrichten zu wollen, Gesetzen entsprechen. wie wenn der Erzieher z. B. die Triebe des Böglings ausrotten wollte, anstatt sie der Vernunft zu unterwerfen, ober wenn er von der Sinnlichkeit desfelben absehen, sein Wollen als unzugänglich für ihre Beweggründe betrachten würde u. s. w.

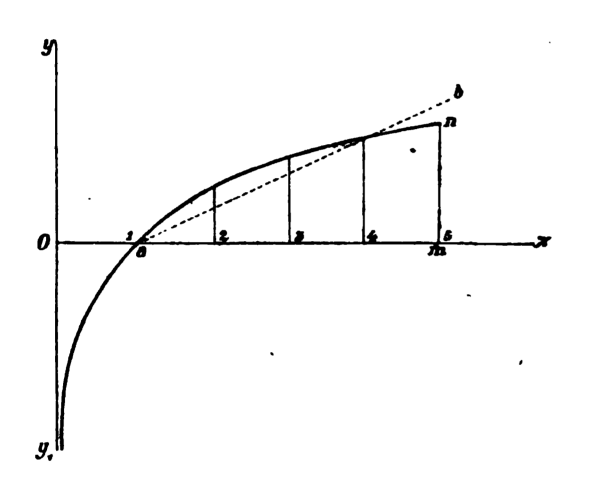
Diese principielle Bedeutung der Psychologie für die Pädagogik wird wohl kaum von irgend einer Seite angezweifelt werden können. Anders stellt sich jedoch die Sache, wenn man untersucht, ob und in wie weit ber gegenwärtige Stand ber Psychologie als Wissenschaft barnach angethan ift, bem Erziehungsgeschäfte eine wesentliche Stüte 311 Einer der bedeutenbsten Vertreter der wissenschaftlichen Pädagogik Dr. Fr. A. Lange läst sich barüber also vernehmen: "Der Grund, warum die empirische Psychologie noch nicht den Anspruch erheben kann, der Pädagogik überall als Basis zu dienen, liegt in ihrer eigenen Unvollständigkeit. Hätten wir eine Wissenschaft, welche die Erscheinung bes Seelenlebens mit einer ähnlichen Vollständigkeit und Sicherheit auf Gesetze zurücksubrte, wie die Physik die Erscheinungen der äußeren Natur, so musste jeder Pädagoge Wissenschaft vor allen anderen zum Gegenstande seines Studiums machen und die Pada: gogit wäre von der Psychologie so unzertrennlich, wie die Technologie von der Physit. Man könnte dann fast die ganze Pädagogik auf Ethik und Psychologie zurückführen, indem die erstere Wissenschaft uns das Ziel der Bildung, die letztere aber Mittel und Wege zur Erreichung desselben angäbe (Artikel: "Seelenlehre" in Schmids Encyklopädie). Voraussetzung zieht Lange in Zweifel, indem er sich zu der Ansicht hinneigt, dass, wenn man die Bilanz zwischen Psychologie und Pädagogik ziehen würde, die Psychologie der pädagogischen Beobachtung ebenso viel, wenn nicht mehr zu danken habe als die Pāda gogik den psychologischen Lehren. Allein die hier ausgesprochene Geringschätzung des praktischen Wertes der Psychologie für Pädagogik kann sich nur auf die speculative, nicht aber auf die empirische Psychologie beziehen. Ift diese auch zur Stunde noch nicht eine exacte Wissenschaft, so ist sie doch auf dem besten Wege, eine solche zu werden; und schon gegenwärtig kann der Erzieher die positiven Ergebnisse derselben nicht leicht entrathen. Herbarts Lehre von der Hemmung, Berdunkelung und Reproduction der Vorstellungen, von der Wölbung und Zuspitzung des Bewuststeins, von der Apperception, von der Aufmerksamkeit und dem Interesse u. s. w. ift ein gutes Stück exacter Psychologie. Die Fortschritte dieser letzteren werden um so augenfälliger werden, je entschiedener sie den alten Weg speculativer Constructionen verlassen und die Psade der Induction betreten wird.

Literatur: Für das streng wissenschaftliche Studium: J. F. Herbart: Psychologie als Wissenschaft und Lehrbuch zur Psychologie. Leipzig. — W. Volkmann, R. v. Bolkmar, Lehr= buch ber Psychologie vom Standpunkte bes Realismus und nach genetischer Methode, Cöthen. 1876. — Drobisch, empirische Psychologie, 1842 und erste Grundlinien der mathematischen Psychologie. 1850. — Wait, Grundlegung der Psychologie 1846 und Lehrbuch der Psychologie als Raturwissenschaft 1849. — H. Kote, medizinische Psychologie. Leipzig. 1852. — W. Wundt, Grundzüge ber physiologischen Psychologie. Leipzig. 1874. — E. Benete, Die neue Psychologie. 1845, ferner Lehrbuch der neuen Psychologie. 1845 und pragmatische Psychologie. 1850 — Biunde, Bersuch einer spstematischen Behandlung ber empirischen Psychologie. 1831. — Höhmer, Die Sinneswahrnehmungen in ihren physiologischen und psycholos gischen Gesetzen. Erlangen. 1868. — Burbach, Blide ins Leben (comparative Psychologie). 1842. — C. G. Carus, Vorlesungen über Psychologie. 1831 — Derselbe, Vergleichenbe Psychologie. Wien. 1866. — D. Caspari, Die psychophysische Bewegung in Rücksicht ber Natur ihres Substrates. Leipzig. 1869. — C. S. Cornelius. Die Theorie bes Sehens und bes raumlichen Borftellens. Halle. 1861. — Derselbe, Bur Theorie des Sehens. Halle. 1864. — H. Cjolbe, Die Grenzen u. ber Ursprung ber menschlichen Erkenntnis. Jena. 1865. — Derselbe, Die Entstehung des Selbstbewusstseins. Leipzig. 1856. — Dast ich, Aber die neueren physiologisch-psychologischen Forschungen im Gebiete ber menschlichen Sinne. 1864. — F. Dittes, Lehrbuch ber Psychologie. Leipzig. 1875. — Friedreich, System ber gerichtlichen Psychologie. 1842. — S. Helmholt, Die Lehre von ber Tonempfindung. Braunschweig. 1877. — Derfelbe, Handbuch der physiologischen Optik. Leipzig. 1867. — M. Lazarus, Das Leben ber Seele. Berlin. 1878. — Daaß, Uber die Leibenschaften. 1805-7 — Purfinge. Beobachtungen und Bersuche zur Physiologie ber Sinne. 1823. — G. Schilling Lehrb. ber Psychologie. Leipzig. 1851. — L. Strümpell, Psychologische Padagogik. Leipzig. 1880. — G. A. Lindner, Lehrbuch ber empirischen Psychologie als inductiver Wiffenschaft. Für den Gebrauch an höheren Lehr= anstalten und zum Selbstunterricht. Wien. 1880. An den Gymnasien Ofterreichs eingeführt und in mehrere europäische Sprachen übersett. (Die siebente Auflage unter der Presse.) — B. Maaß, Pjychologie in ihrer Anwendung auf die Schulpragis. Breslau. 1879.

Binchologische Freiheit ift bas Bermögen ber Selbstbestimmung. Wie die Psychologie nachweist, ist der Wille des Menschen, wie alles andere dem Causalgesetze unterworfen, d. h. durch Motive bestimmt (beterminiert). Wenn es sich also um den Begriff der Willensfreiheit handelt, so kann die Frage nicht dahin gehen, ob das Wollen so frei ist, dass es in seiner jeweiligen Richtung durch keine Ursachen bestimmt wird, sondern nur darum, ob die bestimmenden Ursachen vorwiegend im Inneren der Persönlichkeit, oder aber in äußeren Einflüssen liegen, d. h. ob der Mensch sich selbst von Innen heraus bestimme, oder von Außen her bestimmt werde. Denn "frei" nennen wir benjenigen, ber die im Inneren gelegenen Bedingungen seines Daseins in äußerer Bethätigung unabhängig von jedem äußeren Zwange zur Geltung bringen kann, der als Spinne weben, als Schmetterling flattern, als Maulwurf wühlen, als Hammer Schläge ertheilen, oder als Ambos sie aushalten kann. Wer dagegen immer nur mit den Wölfen heult und mit dem Strome schwimmt; wer dort, wo er seinen Charakter zu bethätigen hat, das Gesetz seines Handelns von auswärtigen Instanzen entlehnt, anstatt dasselbe aus sich selbst zu schöpfen: der ist unselbständig und unfrei. Darin liegt eben das wundersame Paradoxon der psychologischen Freiheit, das sie das gerade Gegentheil der Gesetlosigkeit ober der blinden Willkür ist, indem sie ihren Ausbruck weder im gesetzlosen Treiben des Kindes, noch in den Albernheiten des Narren, sondern in dem sich stets consequent bleibenden Wollen und Handeln des charaktervollen Mannes findet. Ge= rade der charaktervolle Mann ist es, dessen Handlungen, weil durch Grundsätze bestimmt, sich voraussehen und vorausbestimmen lassen, während es unmöglich ist, voraus zu bestim= men, wie sich in einer gegebenen Lebenslage ein Mensch entscheiben werbe, der sich in

zweifelhaften Fällen nicht anders, als durch Abzählung seiner Rocknöpfe zu helfer weiß-— Die Freiheit des Wollens tritt daher um so stärker hervor, je mehr sich der Mensch im Gegensage zu den äußeren Untrieben nach inneren unwandelbaren Rormen Derlei Normen sind eben die praktischen Grundsätze oder Mazimen. Ein praktischer Grundsat ist eine appercipierende Vorstellungsmasse für eine bestimmte Classe Hat man sich nämlich in mehreren gleichartigen Fällen, wo man entweder so ober anders handeln konnte, in demselben Sinne entschieden, so bildet sich hiedurch eine praktische Regel des Wollens und Handelns, welche auch für künftige Fälle dieser Art maßgebend ist, indem sie in das Schwanken der Überlegung appercipierend eingreift. Ein praktischer Grundsat ist also nichts als ein allgemeines Wollen, deffen Kraft mit der Anzahl der Fälle wächst, in benen es zur Bethätigung gelangt. man sich z. B. gegen die Verlockungen des Augenblickes, durch eine Nothlüge einen kleinen Vortheil zu erreichen, entschieden hat, der Wahrheit Zeugnis zu geben: desto fester wird ber praktische Grundsatz unverbrüchlicher Wahrhaftigkeit in uns Wurzel fassen und unsere fünftigen Willensentscheidungen bestimmen. Die Entstehung der Grundsätze wird eingeleitet durch die "praktische überlegung". Wer ohne alle Überlegung handelt, wird auch grundsatios und unfrei handeln. Wer jedoch gewohnt ift, den im Bewustsein auftretenden Begierden nicht blindlings zu folgen, sondern sich durch Überlegung von Gründen und Gegengründen leiten zu lassen: der wird bald dahin kommen, in analogen Fällen gleichartig zu wollen und zu handeln. Das gleichartige Wollen wird bei ihm alsbald die Bedeutung eines praktischen Grundsates annehmen und alle nachfolgenden Willensentscheidungen dieser Art beherrschen. Dadurch wird sich aber im Innern der Persönlichkeit eine Instang bilben, welche ben Menschen von ben wechseluben Ginflüssen ber äußeren Lebenslage unabhängig, d. h. psychologisch frei macht. psychologische Freiheit ist zu unterscheiden von der sogenannten absoluten oder transscenbentalen Freiheit, worunter man das Vermögen versteht, in einer Reihe von Ursachen und Wirkungen das absolut erste Glied zu setzen. Diese Freiheit können wir dem Menschen unmöglich zusprechen; benn sein jedesmaliges Wollen ist keineswegs Anfangsglied einer Causalreihe, sondern vielmehr selbst eine Folge vorausgehender Ursachen, nämlich der Motive, nach benen er sich in seinem Wollen entscheibet. Diese Motive wurzeln aber in seinem gesammten Seelenleben. Alle Vorstellungen, welche zusammen wirken, um eine bestimmte Vorstellung in den Zustand des Begehrens zu versezen und ihr den Sieg über entgegengesetzte Bestrebungen zu verschaffen, gehören hierher. Jeder einzelne Willensact ift also ein Product, zu welchem die Ereignisse unseres ganzen Seelenlebens die bestimmenden Factoren bilden, so dass der Mensch mit seinem Wollen aus der Kette des Causalnezus, an welchen alle Creignisse der äußeren Natur geknüpft sind, nicht nur nicht herausgerissen, sondern vielmehr mit demselben auf das Innigste verknüpft wird. Wo sich bei einem Individuum noch keine festen Verbindungen von Vorstellungen, keine organischen Vorstellungstreise, keine herrschenden Ideen und leitenden Grundsätze gebildet haben, wo also alle ein= zelnen Vorstellungsgruppen mit nahezu gleicher Kraft auf die Bestimmung eines Willensactes hinwirken, da wird es nur einer geringen Veranlassung bedürfen, um die Entscheidung auf die eine ober die andere Seite hinüberzuspielen. Dies ist z. B. der Fall bei bem Kinde, dessen Wollen bekanntlich zwischen den Objecten seiner Wahl ebenso schwankt, wie die Vorstellungen, welche in seinem Bewusstsein kommen und gehen. Wo dagegen, wie bei dem erwachsenen und gesinnungsvollen Menschen, die gesammten Vorstellungen besselben eine organische Durchbildung erfahren haben, wo das Einzelne nur in Beziehung zum Ganzen steht, wo alle Vorstellungstreise gegen einander abgegrenzt und abgeklärt sind: da wird es leicht sein, anzugeben, wie und warum er sich in einem bestimmten Falle so und nicht anders bestimme. — Aber auch abgesehen bavon, lässt sich zeigen, doss die transscenbentale Freiheit ein Unsinn ist. Denn sobald dieselbe einmal zugegeben wird, verliert die moralische Weltordnung ihre unerschütterlichsten Haltpunkte. Jebe planmäßige Einwirkung auf den Menschen, also auch jede Er= ziehung wäre alsdann eine Thorheit; denn sie kann auf das Wollen, somit auch auf die Sittlickkeit keinen Einfluss üben. Ein Pragmatismus in der Geschichte wäre bloße Erschleichung. Eine Heranbildung des Wollens zum Charakter endlich wäre unter diesen Umständen eine undenkbare Sache. — Der Erzieher möge sich daher bei ausbleibenden ober conträren Folgen seiner Erziehungsthätigkeit keineswegs hinter den Begriff der transscendentalen Freiheit verschanzen und sich damit trösten wollen, dass es nun einmal so sei, das sein Zögling durchaus nicht gut thun wolle, kein Interesse zum Lernen habe u. dgl. sondern er möge überzeugt sein, dass auch im Bereiche der Erziehung jede Wirkung ihre Ursache habe, und möge sich daher die in manchen Fällen allerdings nicht leichte Mühe nehmen, den Ursachen der ausbleibenden Erziehungserfolge nachzugehen und sie mit allen ihm zu Gebote stehenden Mitteln zu bekämpfen. Er wird sich in gar manchen Fällen überzeugen, dass zu diesen Ursachen auch seine eigenen verkehrten Erziehungsmaßregeln gehören. Rur dann, wenn man das Caufalgeset ausnahmslos auf die Entwickelung des Menschen anwendet, kann die Erziehungswissenschaft auf eigentliche Erfolge rechnen.

Bindophysik. Eine durch G. Th. Fechner begründete neue Wissenschaft, welche die Erforschung des Grenzgebietes zwischen dem Geistigen und Materiellen zum Gegenstande In dieses Grenzgebiet fallen nun die sinnlichen Empfindungen, welche zwar seelische Acte sind, jedoch durch die Thätigkeit physischer Organe nämlich des Rervenspstems hervorgerufen werden. Die psychophysischen Untersuchungen beziehen sich auf das Verhältnis zwischen der Empfindung und dem sie verursachenden sinn-Lichen Reize. Da die Empfindung als Vorstellung der Seele von dem äußeren Reize qualitativ verschieden, also mit ihm völlig unvergleichbar ist, so kann es sich hier nur um Größe nbestimmungen handeln, denen ja auch die Empfindung mit Rücksicht auf den Grad ihrer Stärke (Intensität) unterliegt. Hiebei hat man breierlei zu unterscheiden: a) den äußeren Reiz; b) den Erregungsgrad des Rerven und c) die Empfindung selbst. Von diesen drei Größen ist nur die erste einer exacten Messung zugänglich; Lichtreize, Töne, Gewichte, Temperaturen, Lösungen von schmeckbaren Stoffen tönnen objectiv gemessen werden. Bezüglich der Empfindung selbst lassen sich nicht die ein= zelnen, quantitativ gleichen Grabe, wohl aber zwei Zustände mit völliger Bestimmtheit subjectiv unterscheiden; der Zustand, wo die Empfindung eben merklich wird und jener, wo sic einen eben merklichen Zuwachs ihrer Stärke erfährt. Lassen wir den Reiz, z. B. einen gewissen Ton von Null an stetig wachsen, so bemerken wir, dass der Reiz mit einer gewiffen Stärke schon da ist, ohne dass subjectiv eine Empfindung desselben vorhanden Erst wenn die Stärke des Reizes eine gewisse Größe erreicht hat, stellt sich die Empfindung ein. Der Nullpunkt der Empfindung liegt also höher, als der Nullpunkt des Den Grenzwert bes Reizes, für welchen bie Merklichkeit bes: selben burch bas Auftauchen ber Empfindung in der Seele eben beginnt, d. h. denjenigen Wert desselben, der mit dem Nullpunkte der Empfindung übereinstimmt, wird die Schwelle der Empfindung und beziehungsweise des Reizes genannt. Die Thatsache einer solchen Schwelle steht für die einzelnen Sinne fest. Zahllose Reize gehen wirkungslos an uns vorüber, weil ihre Stärke unter dem Schwellenwert der Empfindung liegt. Schallerschütterungen durchkreuzen die Atmosphäre auch dort, wo wir nichts hören, und mannigfaltige Riechstoffe breiten sich in derfelben aus, ohne dass wir Dass biese relative Unempfindlichkeit gegen äußere Störungen eine wohls thätige Einrichtung ist, geht aus dem unbehaglichen Zustande hervor, dem Personen von hoher Sensibilität ausgesett sind, indem sie durch die geringsten Reize ledhaft erregt werden. Was von dem Auftauchen der Empfindung gilt, das gilt auch von der Steigerung ihrer einmal erreichten Stärke. Nicht jeder Reizzuwachs bewirkt auch schon einen Empfindungszuwachs; vielmehr muß die Steigerung des Reizes einen gewissen Wert, die Unterschied melle erreichen, um merklich zu werden. Die Art und Weise, wie sich mit dem Reize die Empfindung steigert, ist durch die exacten Untersuchungen von E. H. Weber bestimmt worden. Nach diesen stellt sich das Gesetz heraus, dass die Steigerung des Reizes, welche einen bestimmten Empfindungsunterschied dewirkt, desto größer sein muß, je stärker der Reiz bereits geworden ist. Es sindet also zwischen Reiz und Empfindung keineswegs eine einfache Proportionalität statt; die Stärke der Empfindung entspricht nicht dem äußeren Erregungsgrade selbst, sondern dem Logarithmus seiner Maßzahl. Dieser Ausdruck heißt das psychophysische Geses, welches man graphisch durch nachstehende Zeichnung versinnlichen kann.



- O x Abscissenachse ber Reize.
- Y Y, Ordinatenachse der Empfinbungsgröße.
- on Die psyclogische Curve.
- O o Maglinie ber Empfinblichleit.
- m n Maximum ber Empfindungsftärke.

Die psychophysischen Untersuchungen zeigen, das auch das Seelenkeben dem Gesetze ber Ursächlichkeit unterworsen ist, wenn auch zunächst in jenem Gebiete, welches sich auf das Zustandekommen der Vorstellungen bezieht. Die innere Wechselwirtung derselben einem exacten Maßstade zu unterwersen, und dadurch jene Berechnungen zu controllieren, denen Herbart (s. d.) das Seelenkeben unterzogen hat, wird wohl niemals gelingen. Sin Haupthindernis der psychophysischen Untersuchungen ist das Schwanten der Schwellen von Individuum zu Individuum und von Moment zu Moment. Für den Ausmerksamen liegt die Empsindungsschwelle sehr niedrig; die geringste äußere Regung ruft in ihm schon die Empsindung hervor. Für den Zerstreuten liegt diese Schwelle sehr hoch. Im tiesen Schlase steigt die Empsindungsschwelle so hoch, dass selbst bedeutende äußere Sindrückspurlos an uns vorübergehen. Die Thatsache der Schwellen sichert uns eine gewisse Unempsindlichkeit, also auch eine gewisse Unabhängigkeit von äußeren Reizen, die unsern Dasein fortwährend umschwirren, und daher eine Quelle von Beunruhigung für uns wären.

Ein interessantes Seitenstück zu dem psychophysischen Gesetze bildet das mehr als hundert Jahre ältere Bernouilli'sche Gesetz, welches sich auf das Verhältnis zwischen dem objectiven (absoluten) Werte eines Gegenstandes und dem subjectiven (relativen) Werte desselben oder zwischen Preis und Vortheil bezieht. Der Preis wird objectiv bestimmt und ist für alle derselbe; der Vortheil aber richtet sich nach den Verhältnissen

bes Subjectes. Das Geset lautet, bas jeder äußere Gewinn einen subjectiven Bortheil nach sich zieht, welcher der Summe der Güter, die der betreffende Mensch bereits besitzt, umgekehrt proportional ist. So wird z. B. der Gewinn von einem Gulben bei verschiedenen Menschen ungleich empfunden, viel stärker dei dem Armen, als dei dem Reichen. Dies ist genau derselbe mathematische Ausdruck, wie dei dem Weberschen Gesetz, und in der That wurde Bernouisli auf dieselbe Differenzialsormel gesührt.

Das psychophysische Geset läst eine wertvolle pädagogische Anwendung zu, welche in der Mahnung besteht, der Erzieher möge mit den pädagogischen Mitteln Maß halten, weil bei einer schon ursprünglich sehr hoch, gegriffenen Stärke derselben eine außerordentliche Steigerung nothwendig wäre, um noch von dem Zöglinge empfunden zu werden. Der Erzieher soll daher einen ruhigen Mittelton innehalten, damit schon unbedeutende Steigerungen des Erziehungsreizes einen gewissen Ersolg deim Zöglinge hatten. Bei der häuslichen Erziehung soll man die Rinder nicht mit Geschenken, Genüssen und Zärtlichkeiten überladen, sich aber auch dei Bergehen derselben nicht zu heftigseiten hinreihen lassen, und gleich mit aller Kraft dareinsahren. "Darauf beruht das Geheimnis jener Lehrer, welche in der Schule durch leises Reden, gemessene ruhige Bewegung und einen gedämpsten Ton des gewöhnlichen Unterrichts eine unglaubliche Gewalt der Disciplin zu erlangen wissen." (Fr. A. Lange).

Literatur: G. Th. Fechner. Elemente ber Pfpchophpfit. 2 Thle. Leipzig 1860 u. In Sachen ber Pfpchophpfit. Leipzig. 1877. — Elias Mitller, Zur Grunblegung der Pfpchophpfit, Berlin. 1878. — B. Bundt, Grundzüge der phpfiologifchen Pfpchologie, Leipzig, 1874.

Männern, in fagenhaftes Dunkel gehüllt. Sein Geburtsjahr ift unbefannt, fein Wirten fällt in ben Unfang bes 6. Jahrhunberts v. Chr. Als Geburtsort wird die Infel Samos bezeichnet, wo er als Sohn eines Raufmannes bie erfte Jugenbbilbung burch ben Samierhermobamas erhielt; als fein Lehrer werden ferner Pherefpbes und bie Weltweisen Bias und Thales angegeben, die ihn zu einer Reise nach Phonigien und Agppten ermunterten, mo er bie Mufterien und die priesterliche Literatur fennen lernte; von Agopten foll er fich gu ben Inbern, Chalbaern und Berfern begeben baben, um auch ihre religiösen Anschauungen kennen zu lernen. Bierauf kehrte er in feine Heimat gurud, um eine philosophifche Schule ju gründen, beren tief relis giofer Charafter eine große Angahl von Schülern vereinte. Gleichwohl verließ er balb feine heimat, wie man fagt aus Hafs gegen ben Tyrannen Bolyfrates

Bhilosophenichule ju Aroton in Unteritalien. Sein Leben ift, wie bei anderen berühmten

und begab fich nach Rroton in Ligurien, einer Lanbschaft Unteritaliens, wo er ben berühmten "pothagoraischen Bund" gründete. Unter ben Burgern

Kroton's herrschten zur Zeit seiner Ankunft sittenlose Zustände, gegen die Pythagoras Stellung nahm, indem er auf Geistesbildung und Sittenzucht als diejenigen Factoren hinwies, die den Vorzug des Menschen vor dem Thiere begründen; gegenüber der unter den Bewohnern Kroton's herrschenden Schwelgerei lehrte er die Heiligkeit der Che, wie er denn auch selbst mit einem geistreichen Weibe aus Kroton namens Theano vermählt war, die ihm zwei Söhne Telanges und Mnesarchus gebar, die später die Lehren ihres Baters Da nun ein höheres sittlich=religiöses Ideal die Schüler des Pythagoras weiter verbreiteten. zu brüberlicher Eintracht vereinte, verfuhr er auch bei der Aufnahme in diesen Bund sehr streng, indem dieselbe erst nach 3—5jähriger genauer Beobachtung der sittlichen und geistigen Anlage des Aufzunehmenden erfolgen konnte. Bis dahin durfte dieser den Borträgen nur als schweigsamer Zuhörer beiwohnen, dem das bekannte "αὐτδς ἔφα" statt jedes Beweises gelten musste. Nach Ablauf dieser Prüfungszeit trat er aus dem Kreise der Exoteriker in den der Esoteriker, eigentlichen Schüler, die nunmehr ihren Gebanken Ausbruck verleihen und, falls sie etwas nicht verstanden, um Aufklärung bitten konnten. In diesem engeren Bunde trug Pythagoras seine Lehren in unverschleierter Weise vor, nachdem sich die Esoteriker zuvor durch einen Eid zur Geheimhaltung der Lehren verpflichtet hatten, die auf Religion und Politik Bezug hatten und in letterer Beziehung für die dorisch-aristokratische Staatsform eintraten, wie denn auch seine Erziehungsmethode einen durchaus dorischen Charakter an sich trägt. Der Unterricht begann mit Gedächtnisübung; zuerst mussten die Schüler eine Art Katechismus in Fragen und Antworten lernen: "Was find die Inseln der Seligen?" "Was ist die Bahl, Harmonie, Weltordnung 2c.?" Die vornehmsten Lehrgegenstände waren die Arithmetik, Harmonie, Geometrie und Astwi-Weiterhin wurden die Mitglieder dieses Bundes je nach ihren Neigungen und Fähigkeiten in religiösen und naturwissenschaftlichen Dingen unterrichtet, in der Okonomie, Politik und Philosophie, welche sie bann in den griechischen Städten verbreiteten. Mittelpunkt der pythagoräischen Philosophie bildet die Zahl, auf welcher die ganze Welterklärung ruht. Das organische Leben beruht in der Form, in der es une entgegentritt, nur auf Verhältnissen der Zahl, Harmonie und des räumlichen Maßes. Ia, die Seele selbst ist ein Ausbruck der Zahl, wie andererseits die Zahlen als Symbole der Pythagoras selbst, der der Mathematik diese grundlegende Bedeutung Gebanken erscheinen. eingeräumt hat, hat auf ihrem Gebiete interessante Entbeckungen gemacht; man braucht nur auf den pythagoräischen Lehrsatz und auf die pythagoräische Tasel hinzuweisen, die das Einmaleins in einem geschlossenen Vierecke enthält. Bahlen ift die Monas, Einheit, die in dem Geifte zum Ausdrucke gelangt, u. z. zunächt in dem Geiste der Gottheit als dem gemeinsamen Urquell aller Natursormen. Mathematik gehörte die Musik zu den vornehmlichsten Beschäftigungen der Pythagoraer, indem sie derselben einen besänftigenden Einfluss auf die Leidenschaften zuschrieben, da sie glaubten, dass man durch geeignete Melodien und Harmonien jedes Gefühl umstimmen und so dem Geiste die entsprechende Richtung geben könne. In dieser Beziehung war die Musik ein überaus wichtiges Erziehungsmittel. Pythagoras selbst hat auch auf ihrem Gebiete eine Erfindung gemacht, nämlich ein neues Instrument geschaffen, die sogenannte achtseitige "pythagoräische Lyra." Interessant ist Pythagoras' Vorstellung von der sogenannten Sphärenmusit, die aus der harmonischen Bewegung der zehn himmelssphären um die Quelle des Lichts und der Wärme entstehe und zur Sage Veranlassung gab, das Pytha: goras der einzige Sterbliche gewesen sei, bem die Götter vergönnt hatten, die Harmonie der Sphären zu vernehmen, mährend die Menschen dieselbe nicht hören, da sie von Geburt an unausgesetzt dasselbe Geräusch vernehmen und so das Vorhandensein desselben am Gegensatz zur Stille nicht bemerken. Pythagoras nahm nämlich dem Gesetze der Zahlen: harmonie gemäß zehn himmlische Sphären an, von denen 9 sichtbar sind, während die

sogenannte Gegenerbe, aus deren Vorhandensein sich auch Pythagoras die Mondessinsternis erklärt, unsichtbar ist. Was nun ferner die Sittenlehre des Pythagoras angeht, so stellte er dieselbe nicht etwa in systematischer Weise auf, sondern in einzelnen moralischen Sentenzen und asketischen Vorschriften, die uns zum Theil indirect erhalten sind, wie ja von Pythagoras nichts direct auf uns gekommen ist. Solche Vorschriften sind: "Stillschweigen ist besser als nichtige Worte;" "Thue, was du für recht hältst, wie auch das Volk über dich urtheilen mag, verschmähe seinen Tadel und sein Lob;" "Niemand ist für frei zu halten, der sich nicht vollkommen beherrscht." Besonders betonte Pythagoras den Wert der Freundschaft und die Verehrung, die nicht bloß den Göttern und Dämonen, sondern auch den Eltern und Gesetzebern gezollt werden müsse.

Zwanzig Jahre wirkte so Pythagoras gleichsam als das Haupt einer Familie, die das Verlangen nach Erkenntnis der Wahrheit der geistigen und göttlichen Dinge zu brüberlicher Eintracht vereinte, als ihm von Seite der demokratischen Partei in ihrem Haupte Kylon eine Gefahr erwuchs. Die bemokratische Partei wurde nämlich burch bie Abgesondertheit dieses Bundes und die aristokratischen Tendenzen, die er verfolgte, sowie auf Beranlassung des Kylon, dem die Aufnahme in den Bund verweigert worden war, zu Gewaltthaten gegen die Pythagoräer verleitet, denen Pythagoras selbst mit mehreren seiner Anhänger in einem Alter von 99 Jahren zum Opfer siel. So sehen wir denn in Pythagoras einen der größten Pädagogen des griechischen Alterthums, ja man kann sagen, den ersten, der die Erziehungsidee mit erhabenem, tief religiösem Geiste auffaste, indem er den Zweck der Erziehung in der harmonischen Durchbildung des Menschen erblickte. Jene Harmonie der Sphären muss sich nach der Lehre des Pythagoras auch im Menschen zeigen, der aus Leib, Seele und Geist besteht und diese drei verschiedenen Grundvermögen des Lebens zu einem harmonischen Ganzen auf dem Wege des Unterrichts und der Erziehung ausbilden müsse. Durch biese beiden Grundfactoren soll die Vernunft zur Herrschaft über die Leidenschaft gebracht werden und so ein tugendhaftes Leben begründen, das die verschiedenen physischen und geistigen Kräfte in harmonischer Weise zu vereinigen Mag man immerhin Pythagoras beschulbigen, er habe als Verfechter der dorisch= aristokratischen Staatsform einen Parteistandpunkt eingenommen, den Ruhm, der ihm als einem der größten Pädagogen aller Zeiten und aller Bölker gebührt, wird ihm niemand streitig machen können.

Duintilian. Marcus Fabius Quintilianus, der hervorragendste altrömische Erziehungsschriftsteller, und der erste öffentliche, aus der Staatscasse gezahlte Lehrer des alien Roms, ist im Jahre 42 n. Chr. in Spanien geboren. Seine Erziehung und nachmalige Wirksamkeit jedoch spielt in Rom, wo er zuerst Anwalt, dann durch 20 Jahre Lehrer der Beredsamkeit war. Als solcher war er so gefeiert, dass vornehme Römer und selbst die Tochter des Kaisers Flavia Domitilla seine Vorträge besuchten, und bass ihm ber Raiser Domitian nicht allein den Professortitel, sondern auch die consularische Würde Rach dem Tobe seiner Gattin zog er sich ganz von der Öffentlichkeit zurück und lebte nur der Erziehung seines Cohnes und der Schriftstellerei. Seine pädagogischen Unsichten find niedergelegt in seinem Hauptwerke: Zwölf Bücher über die Unter= weisung in der Beredsamkeit (Libri XII. institutionis oratoriae). Unsichten der Alten konnte nämlich nur berjenige ein wahrer Redner sein, welcher ein rechtschaffener Mann (vir probus) war, da nur derjenige den höchsten rednerischen Erfolg erringen kann, der von dem, wozu er andere überreden will — und das ist eben die Rechtschaffenheit — selbst überzeugt ist. Deshalb kommt Quintilian in diesem seinen Lehr= gebäude der Beredsamkeit vielfach auf Verhältnisse der Erziehung zu sprechen; ja, er fasst seine auf die Reform der Erziehung hinausgehende Aufgabe geradezu als eine pädagogische auf, indem er die Heranbildung des Menschen zum Redner von der Kindheit an verfolgt. Hiebei stellt er sich in Opposition gegen die falsche Beredsam: keit seiner Zeit, welche in einem leeren Formalismus sich verflachte und eine Dienerin der herrschenden Macht wurde; im Gegensate zu diesen Ausartungen erblickt er den eigent: lichen Zweck der wahren Beredtsamkeit in der Erziehung zur Tugend. — Was den Inhalt der 12 Bände anbelangt, so gibt er denselben selbst mit folgenden Worten an: erste Buch wird das enthalten, was dem Beruf des Rhetors vorangeht. Im zweiten werben wir die ersten Anfänge beim Rhetor und die Fragen über das Wesen der Rhe torik behandeln. Fünf weitere Bücher sollen der Erfindung (inventio), denn daran wird sich auch die Anordnung (dispositio) anschließen, vier dem rednerischen Ausbruck (elocutio), wobei das Auswendiglernen (memoria) und der Vortrag (pronuntiatio) seine Stelle erhält, gewidmet werden. Dazu kommt noch ein Buch, in welchem der Redner selbst von uns herangebildet werden soll und worin wir, soweit es unsere schwache Kraft vermag, über die Sitten desselben handeln wollen, über die Grundsätze, nach welchen er Processe übernehmen, sich davon unterrichten und sie führen soll, welche Art der Beredsamkeit er mählen, wann er aufhören soll, Processe zu führen, und von seinen nachherigen Studien." — Von diesen 12 Büchern, welche mit Recht als eine wahre Fundgrube wertvoller pädagogischer Wahrheiten gehalten werden, sind in Bezug auf die Erziehungsansichten des Verfassers die wichtigsten das erste und zweite. Jenes behandelt die Leitung und Pflege des Kindes "von den ersten Einwirkungen an bis zu dem nach allen Seiten nich ausbreitenden Unterrichte;" dieses handelt von den Eigenschaften und Pflichten des Lehrers. Von den eigenthümlichen Erziehungsansichten Quintilians ist vor allem zu betonen, die Bevorzugung des gemeinsamen Schulunterrichtes vor dem häuslichen Einzelunterrichte (siehe die betreffende Art.) durch Widerlegung der gegen den ersteren gerichteten Einwendungen, welche von der Möglichkeit der moralischen Ansteckung durch die Mitschüler, so wie von der unter so viel Schülern getheilten, daher für den Einzelnen minder ersprießlichen Wirksamkeit des Lehrers hergeholt sind. Gegen diese Einwendung halt Quintilian die Vorzüge des Massenunterrichtes als da sind: Kühneres Auftreten der Schüler, welches namentlich dem künftigen Redner noththut; Menschenkenntnis infolge gegenseitigen Umganges; Wetteifer der Schüler untereinander; endlich Anregung des Lehrers felbst zu frischerer Thätigkeit bei Gegenwart vieler Schüler. "Die Stimme eines Lehrers reicht nicht wie eine Mahlzeit für eine größere Anzahl weniger aus, sondern sie spendet wie eine Sonne allen gleichviel Licht und Wärme. Vor allen Dingen muss sich der zukünftige Redner, welcher in der Offentlichkeit und mitten im Lichte des Staates leben soll, schon in zarter Jugend gewöhnen, vor Menschen keine Scheu zu haben und nicht zu erblassen Der Geift muss stets durch ein einsames, im Schatten des Hauses verbrachtes Leben. angeregt und gehoben werden, während er bei der Absonderung ermattet und in dem Schatten gleichsam einrostet; ober er wird im Gegentheil aufgeblasen von eitler Selbstgefälligkeit; das ift aber auch nicht anders möglich, da der, welcher sich mit niemand vergleichen kann, zu viel auf sich selbst hält. Wo soll aber der Anabe das, was man geselligen Tact nennt, sich aneignen, wenn er von der Gesellschaft abgesondert wird, die nicht allein den Menschen, soudern auch den stummen Thieren so natürlich ist? Ferner kann er zuhause nur das lernen, was an ihn selbst, in der Schule aber auch das, was an Andere gerichtet wird. Er wird da täglich Vieles billigen, Vieles verbeffern hören; es wird ihm auch nüten, wenn die Trägheit eines Anderen gescholten und der Fleiß gelobt wird; burch Lob wird Nacheiferung geweckt werden; er wird es für schimpflich halten, den Gleichalterigen nachzustehen, und für schön, Altere zu übertreffen." — Ein zweiter pädagogischer Gesichtspunkt Quintilians ist die Nothwendigkeit einer frühzeitigen

Erziehung der Kinder, also jedenfalls schon vor dem 7. Jahre. "Man halte kein Alter für zu schwach, um nicht früh gleich zu lernen, was gut, was schlecht sei. Gerade dies Alter muss am meisten gebildet werden, weil es noch keine Vorstellungen kennt, und sich noch am leichtesten regieren läst. Was sich einmal zu einer schiefen Lage verhärtet hat, tann man eher brechen als bessern." — Dann kommen seine im 2. Buche enthaltenen Anforderungen an den Lehrer. Bei diesem soll man vor allem auf reine Sitten achten. Er mus eine väterliche Gesinnung gegen seine Schüler annehmen und glauben, dass er die Stelle derer vertrete, welche ihm die Kinder übergeben haben. Er darf weder selbst Fehler haben, noch darf er solche dulden. Seine Strenge sei aber nicht finster, seine Freundlichkeit nicht leichtfertig, damit er nicht durch jene sich Hass, durch diese sich Missachtung zuziehe. Er rede sehr viel von der Chrbarkeit und Rechtschaffenheit; denn je öfter er ermahnt, desto sellener wird er strafen müssen. Um wenigsten darf er jähzornig sein, darf aber auch das, was verbessert werden muss, nicht übersehen. Er sei einfach und natürlich im Unterricht, habe Gedulb zur Arbeit, zeige sich aber babei mehr ausdauernd Auf Fragen gebe er gerne Antwort und diejenigen, welche nicht fragen, forsche er von selbst aus. In dem Lobe der Vorträge seiner Schüler sei er weder zu targ, noch zu verschwenderisch, weil das Eine verdroffen in der Arbeit, das Andere sicher macht. Er trage selbst an jedem Tage etwas vor, was die Zuhörer mitnehmen können.

Interessant sind auch Quintilians Ansichten über die Schulzucht. Die körperliche Züchtigung ist nach ihm sclavisch, des freigeborenen Menschen unwürdig und bei gehöriger Aufficht überflüssig. An der Stelle der Abstumpfung durch Leibesstrafen soll der Ehrtrieb des Kindes frühzeitig in Anspruch genommen werden. Die Behandlung der Kinder soll ihrer Judividualität angepasst werden und überhaupt eine milde und nachsichtige sein. Spiele werden empfohlen, weil sie bie körperliche und geistige Thätigkeit wecken, und weil sich bei denselben der Charakter der Jugend in seinem wahren Lichte zeigt. Quintilian ift aber auch der erste bedeutende Methodiker des Alterthums, und viele methodische Vorschriften, die heute als neu in Umlauf gesetzt werden, hat er bereits vor 1800 Jahren gelehrt. Beim Lesenlernen sollen nach der Anleitung Quintilians die Schriftzüge gleichzeitig mit den Namen der Buchstaben vorgeführt werden, damit sie leichter gemerkt werden und sollen die Kinder mit elsenbeinernen Buchstaben spielen. gang hiebei soll ein langsamer sein und sollen auch schwierigere Buchstabengruppen eingeübt Beim Schreiben wird empfohlen, die Schriftzüge in eine Tafel einzugraben, damit die Kinder mit dem Griffel nachfahren. Die Vorschriften (Vorlagen) beim Schreibunterrichte follen keine leeren Worte, sondern bedeutungsvolle Sinnsprüche enthalten, welche die Schüler gleichzeitig dem Gedächtnisse einzuprägen haben. Auf Gedächtnisübungen soll überhaupt viel gehalten und sollen hervorragende Stellen der Autoren memoriert werden. Bur Stütze des Gedächtnisses empfiehlt Quintilian eine Art logischer Mnemonik (fünstliches Ortsgebächtnis) wobei die einzelnen Haupttheile der Rede an gewisse Räumlichkeiten eines in Gebanken zusammengestellten Hauses (bei einem Kirchenredner könnten hiezu die einzelnen Altäre dienen) und die einzelnen Hauptgebanken an die in den besonderen Räumlichkeiten vorkommenden Gegenstände angeknüpft werden, so dass man beim Vortrageder Rede die einzelnen Räumlichkeiten des Hauses nur durchzugehen braucht, um ihnen die daselbst hinterlegten Gedanken gleichsam abzufordern. — Die Lectüre beginnt mit Homer und Bergil. She der Anabe die Rhetorenschule besucht, muss er in Musik, Mathematik und Gymnastik geübt sein. Vorzüglich soll aber auf Deutlichkeit und Reinheit der Aussprache gesehen werden, damit die letten Silben nicht verschluckt werden; nicht minder ist auch auf Mimik und auf die Bewegungen der Hände beim freien Vortrage zu achten. — So ist Quintilian mit seinem auf das Praktische gerichteten Sinne ein echter Repräsentant der römischen Erziehung (f. d.), ein Mann, nicht eben hervor= ragend durch Kühnheit der Gedanken und außerordentliche Geistesstärke, aber von großer Erfahrung und Belesenheit, der uns in seinen Schriften keineswegs bloß eine dürre Theorie, sondern eine Fülle von Erfahrungssätzen und bewährten pädagogischen Rathschlägen bietet.

Literatur: Ausgabe seiner Schriften von Gesner im Jahre 1738 und Spalbing im Jahre 1798; das X. Buch insbesondere in vielsachen Ausgaden von Frotscher, Herzog, Krüger und A. sür den Schulgebrauch. — Andres, Quintilians Päd. und Did. mit Anm. 1783. — Gedicke Der römischen Beredsamkeit, 1834. — Otto, Quintilian und Rousseau, eine padazgogische Parallele, 1836. — E. Pilz, Quintilianus, ein Lehrerleben aus der römischen Kaiserzeit. Leipzig. 1863 (in novellistischer Form). — Gust. Lindner, M. F. Quintilianus, rednerische Unterweisungen, Wien, 1881 (der bei Pichlers Witwe und Sohn in Wien erscheinenden Päd. Rlassiser VIII. Band).

Mamboldoni. Ramboldoni Bittorino, nach seiner Baterstadt ba Feltre genannt (1378 — 1446), ein hervorragender Schulmann des Mittelalters, der ohne als pädagogischer Schriftsteller aufgetreten zu sein, doch in dem von ihm zu Mantua errichteten und geleiteten Erziehungsinstitut pädagogische Grundsätze vertrat, welche selbst einer vorgeschritteneren Zeit zur Ehre gereichen würden. Von armen Eltern geboren, studierte er zu Padua Philologie und Mathematik insbesondere Cicero und Euklid. Nachbent er ebendaselbst und in Venedig kurze Zeit als Lehrer und Erzieher gewirkt hatte, wurde er von dem durch seine Humanität und Prachtliebe bekannten Fürsten Johann Franz Gonzaga an bessen Hof nach Mantua berusen, um die Kinder desselben in Erziehung zu nehmen. Hier wurde ihm ein Schulhaus gebaut, das mit Gallerien, Hallen und Spaziergängen, mit Höfen und Springbrunnen ausgestattet, an seinen Wänden mit spielenden Kindern u. f. f. ausgemalt war, und in dem er mit seinen Zöglingen wohnte. Sein Erziehungsideal war auf eine allseitig harmonische Ausbildung der Zöglinge nach Körper und Geift, Bilbung und Charafter unter besonderer Betonung des Sittlichkeitszweckes gerichtet; denn er gieng von dem Grundsatze aus, dass mehr daran liege, gut zu leben, als gut zu schreiben, und dass ein schlechter Mensch nie ein vollkommener Gelehrter, noch weniger ein guter Redner sein könne. Da er den Körper als Organ des Geistes ansah, sorgte er vor allem für Abhärtung und Leibesübungen. Er gewöhnte seine Zöglinge an Hitze und Rälte, an eine einfache Kost und an frühes Aufstehen, wobei er selbst mit gutem Beispiele vorangieng. Deshalb mussten sich seine Zöglinge täglich ohne Rücksicht auf Wind und Wetter abwechselnd im Reiten, Ringen, Fechten, Bogenschießen, Ballspiel, Wettlaufen und Schwimmen üben, auch allerhand kriegerische Spiele unternehmen. Allein das Außere des Anaben und Jünglings sollte seinen Grundsätzen gemäß nicht bloß ber Ausbruck von Gefundheit und Kraft sein, sondern auch Wohlanständigkeit zeigen. Er war also zugleich darauf bedacht, ihnen durch Belehrung über die rechte Stellung und Bewegung der Füße, der Hände und des Kopfes zu derselben zu verhelfen und ihnen durch fortgesetzte Übungen eine wohlklingende und deutliche Aussprache anzugewöhnen. An seiner Anstalt unterrichteten Grammatiker, Logiker, Metaphysiker, Mathematiker, Maler und Musikmeister. Den Kern des Unterrichtsstoffes bildete die Lectüre der Classiker, zunächst die des Homer und Bergil, bes Demosthenes und des Cicero. Erst wenn sich seine Böglinge mit diesen vier Autoren gehörig bekannt gemacht hatten, durften sie zu den übrigen schreiten. zwedmäßig die Wahl der Autoren war, welche er seinen Zöglingen erklärte, so zwedmäßig war auch die dabei befolgte Methode. Auf dem Wege der grammatisch-historischen Auslegung suchte er seine Schüler in das Verständnis der alten Schriftsteller einzuführen; zugleich war er bemüht, ihnen das Künstlerische in der Form nahe zu bringen, und um diesen Aweck zu erreichen und sie dadurch formal gründlich zu bilden, gieng er darauf aus, das Griechische sowohl als das Lateinische für sie zu lebendigen Sprachen zu machen. Er ließ

fie in beiden viel schreiben und sprechen, und erreichte bei Einzelnen wirklich Unglaubliches. Die Tochter des Franz von Gonzaga sprach im 14. Jahre vollkommen griechisch. über die Geistesbildung verabsäumte er die Bildung des Herzens nicht, wie ihm denn das sittlich Gute fortbauernd mehr galt als alles gelehrte Wissen. Seine Zucht war streng; die Böglinge wurden in seinen Instituten stets unter Aufsicht gehalten und mussten sich den eingeführten Ordnungen und Gesetzen unbedingt fügen; aber liebend war er stets unter ihnen, um ihre Spiele und Vergnügungen wie ihre Studien zu leiten und darüber zu wachen, dass kein Ausbruch von eigenfinnigem Trotz und herrschsüchtiger Willkür die Eintracht unter den Genossen störe. "Nur darin, rief er ihnen zu, offenbart sich der Geist des chriftlichen Glaubens, dass ihr euch liebet, wie Brüder und soviel ihr vermöget, Einer dem Anderen in Liebe und Sanftmuth, Hilfe und Beistand gewährt." Wie vorgeschritten die pädagogischen Anschauungen Ramboldonis waren, geht unter anderen auch daraus hervor, dass er sich entschieden gegen die körperliche Züchtigung als Strafmittel in der Schule, sowie auch gegen das Anieenlassen der Schüler ausspricht, und mit Recht darauf hinweist, dass es nicht die Härte der Strafmittel ist, welche die Disciplin aufrecht hält, sondern die Consequenzen, mit der sie gehandhabt werden. In seiner Anstalt herrschte die strengste Ordnung und der willfährigste Gehorsam ohne Stock und Ruthe. war ein edler sittlicher Charakter, mild gegen andere, strenge gegen sich selbst, wohlthätig gegen Nothleidende und Arme. Er starb unverehelicht und in Dürftigkeit.

Wolfgang Ratich, (Natke, Natichius) 1571—1635, der Vorläufer des J. A. Comenius. Er wurde zu Wilster in Holstein geboren, besuchte die Lateinschule in Hamburg und studierte Theologie und Philosophie auf der Universität zu Rostock. ihm jedoch seine schwere Aussprache die Predigerlausbahn unmöglich machte, gieng er nach England, wo er mit Baco von Berulam bekannt wurde, und nach Amsterdam, wo er neben dem Studium der orientalischen Sprachen Mathematik betrieb. Hier war es auch, wo er zuerst den Beruf in sich entdeckte, als Reformator der Schule aufzutreten, indem er eine neue, von ihm erfundene Lehrmethode dem Prinzen von Oranien Dieser versprach ihm seine Unterstützung, wofern er sich auf die lateinische anbot. Sprache beschränken würde. Darauf gieng Ratich jedoch nicht ein, sondern wandte sich nach Basel, Straßburg, wie an mehrere deutsche Höse, denen er seine Methode antrug. Endlich wandte er sich im Jahre 1612 an den Wahltag zu Frankfurt, worin er, "mit göttlicher Hilfe zu Dienst und Wohlfahrt der ganzen Christenheit" Anleitung zu geben versprach: "1. Wie die Ebreische, Griechische, Lateinische und andere Sprachen mehr, in gar kurzer Zeit, so wohl bei Alten als Jungen leichtlich zu erlernen als fortzupflanzen "2. Wie nicht allein in Hochbeutscher, sondern auch in allen anderen Sprachen eine Schule anzurichten, darinnen alle Rünste und Facultäten ausführlicher kennen gelehrt und propagiert werden." "3. Wie im ganzen Reich ein eindrächtige Sprach, ein eindrächtige Regierung und endlich auch ein eindrächtige Religion, bequemlich einzuführen und friedlich zu erhalten sei." Dieses Memorandum wurde von Seite des Landgrafen Ludwig von Darmstadt den Gießener Professoren Helwig und Jung zur Begutachtung übergeben. Dieses Gutachten siel recht günstig aus. Es wurde erkannt, nach Natichs Methobe sei es möglich, "wenn hierzu gehörige Bücher verfertiget, eine Sprache auf's längst in einem Jahre, ober auch, da man eilen wollt, in einem halben Jahr, täglich zu 3 oder 4 Stund genommen, sowohl bei alten als jungen Leuten, mit Lust und Liebe besser zu lehren und zu lernen, als ihre eigene Muttersprache." statierte bei dieser Gelegenheit die Berechtigung der Lehrt unst. Der lehren will, soll nicht nach eigenem Gutbünken, ober "nach angeborner Gescheibheit", sondern nach der Lehrkunst sein Lehramt treiben; gleichwie ber recht reben will, nach ber Sprachkunst, ber recht singen

"Bor" und "Nach" aufhebt, wird aus dem zeitlichen Nacheinander ein räumliches Nebeneinander, aus der Zeitreihe eine Raumreihe. Diese unterscheidet sich also von jener daburch, dass es in ihr keine früheren und keine späteren Glieder gibt, und dass sie nicht einen Anfang und ein Ende, sondern zwei Ansänge und zwei Enden hat. Die Orien: tirung im Raume geschieht mit Hilfe des Gesichts und Tastsinnes. Bei beiden Sinnen treffen wir die flächenförmige Ausbreitung des peripherischen Endes des Sinnesnerven, bort auf der Reshaut, hier auf der Körperhaut, und die Zuleitung der Reize auf isolierten Primitivfasern als Begünstigungen der väumlichen Auffassung an Die allgemeine Orientierung wird vorzugsweise durch das Augie und seine große Bewege lichkeit vermittelt. Unser Auge ist jeweilig nur für einen einzigen Punkt des Sehseldes eingestellt, nämlich für jenen, dessen Visierlinie durch den Nephauptpunkt der größten Leub lichkeit, das Retinacentrum geht. Die benachbarten Bunkte bes Gehfeldes fpiegeln fich auf den seitlichen Theilchen der Retina, jedoch mit geringerer Deutlichkelt ab. Soll sich die Auffassung ihnen zuwenden, so muss das Auge so gedreht werden, dass ihnen nach ein ander die Stelle des deutlichsten Sehens auf der Nethaut unterschoben wird, was ohne Buthun der Willfür, wahrscheinlich durch Reflexthätigkeit geschieht. :: Wenn sich nun die Sehachse längs einer Geraden des Sehfeldes hin- und herbewegt, wird eine Rummeile in der Seele erzeugt. Mit der Vorstellung dieser Ranmstrecke verbindet sich zugleich eine Summe von Mustelempfindungen, welche gerade dieser Drehung bes Aug. apfels und keiner andern entspricht, und welche uns als Localzeichen in die Lage set, in Hinkunft die Größe und Lage der betreffenden Linien im Sehfelde durch dieselle zu messen. Directe Versuche wersen nach, dass Drehnugen Bes Auges im Betrage w ungeführ einer Winkelminute noch durch die Muskelsmpfindung können unterschieden werden. - In ganz analoger Beise, wie das Gesicht, wirkt auch ber Tastiffun Judem wir mit der tastenden Hand über das Detail des Außendinges hin- und heigleim bauen wir die Raumrethe auf; indem sich mit den hiebei ausgeslihrten Bewegungen die Muskelempfindung associiert, erhalten wir das Localzeichen für die aufgesufsten Raun Allein der Tastsun hat auch eine andere Bestimmung, wämlich durch seine wer Leibe ausgehenden Raumreihen die Bertiefung des Sehfeldes zu unseiem Bewiß. sein zu bringen, und dadurch die Auffassung des Auges zu naterstützen und zu vollenden. Das Sahfeld des Auges ist eine Fläche ohne alle Vertiefung ja, selbst ohne alle Distanz der einzelnen Punkte vom Auge. Erst der Tasksinn ist es, der zwischen der eigenen Leib als Ausgangspunkt der räumlichen Schätzung und einzelne Punkte des durch das Auge erzeugten flächenartigen Sehfeldes seine ungleich langen Raumreiben legt, und uns zu der Besinnung verhilft, dass die gesehene Fläche nicht unmittelbox unseren Lit berührt, sondern außer uns liegt. Sobald durch den Tasksinn die Worstellung der Tiefen dimension des Raumes geweckt worden ist, beginnt auch das Auge auf die Unterschied: zu achten, durch welche sich uns die ungleiche Länge der von demselben zu einzelnen Punien des Sehfeldes gehenden Radien ankündigt. Zu den betreffenden Kennzeichen gehört die Accommodation des Auges für die Ferne, die uns allerdings für gible Listangen entgeht — ferner die mit der Entfernung abnehmende Größe des Sehwinkels. endlich die Luftperspective. Zu diesem Merkeichen kommen noch beim binocularen Sehen die Muskelempfindung der Sehachsenconvergenz, welche lettere stir nähere Puncte größer ist als für entferntere, dann die Erzeugung von incongruenten Doppelbildern in den beiden Augen, welche den Schein sterkofkopischer Bertiefung und Erhebung im Sehfelde hervorbringen. Wenn wir die beiden raumentwickeinden Sinne, Gesicht und Getaft, bezüglich ihrer Leiftungsfähigkeit miteinander vergleichen, so finden wi. das für die Auffassung der Flächen das Auge dem Tastsinne weit überlegen, und auch der zeiklichen Entwickelung nach voraus ist. Kinder fangen an, sich mittelft des Auges

zu orientieren, bevor sie noch von der Hand den Gebrauch zu machen gelernt haben. Was dagegen die Auffassung der Körperlichkeit betrifft, so ist der Tastsinn dem Auge überlegen; ja es steht dahin, ob das Auge für sich allein, ohne Mitwirkung des Tastsinnes zur Vorstellung der dritten Dimension des Raumes gelangen würde.

Der Raum ist die vollsommenste Complication der Reihen unter einander, die nur denkbar ist; alle übrigen Reihensormen sind nur Beschränkungen der Raumsorm, so z. B. die Zeit, welche nur eine Dimension hat. Deshalb und weil und die räumlichen Formen durch das immerwährende Üben des räumlichen Anschauens so geläusig worden sind, dient auch der Raum dazu, um für die übrigen Reihensormen die passenden Bilder in Vorzstellung und Sprache zu liesern. Was die Reihensorm annehmen kann, denkt man sich am liebsten als im Raume ausgedreitet: die Tonleiter, die Farbenscala, die Zahlenreihe mit ihrer doppelten Endlosigseit nach vorwärts (+) und rückwärts (-), die Folge der Temperaturgrade u. s. w. — alle diese Reihen werden unter dem Bilde der Raumsinie vorgestellt. Auch unsere Umgangssprache ist voll von räumlichen Bildern.

Mealismus und Idealismus in der Erziehung. Der Erzieher sucht dem geistigen Innern des Böglings eine Ausgestaltung zu geben, beren Borbild er seinem eigenen Bewusstsein entlehnt. Hiebei kann er fich, wie jeder Künstler entweder vorwiegend auf den realistischen oder aber auf den idealistischen Standpunkt ftellen. — Im Allgemeinen wird er trachten, seinen Zögling zur Theilnahme an dem großen gesellschaftlichen Culturprocesse zu befähigen, wie es der Grundsatz der Culturgemäßheit (s. b.) erheischt. Das, was in diesem Werdeprocesse bereits erreicht worden ist, erscheint als real; was erst zu erreichen ist, als ibeal. Noch vor wenigen Jahrzehnten waren Freiheit des Gewissens, der Gewerbe, der Presse, der Association ideale Güter, heutzutage gehören sie in den Culturstaaten dem Realismus an. Würden alle Menschen im Sinne eines rohen Realismus nur für die augenblicklich bestehenden Zustände erzogen werben, so würde wenigstens von Seite ber Erziehung für ben Culturfortschritt nicht bas Geringste geschehen. Die Erziehung würde im Gegentheile baran arbeiten, die gegenwärtige Culturphase mit allen ihren Vorzügen und Mängeln zu verewigen. Tradition und Hertommen würden die obersten Erziehungsnormen bilden, und falls sich der Erziehungseinflus mächtiger erwiese, als der allgemeine Culturprocess, würden wir bei jenem Zustande vollster Stagnation anlangen, in welchem sich seit 2000 Jahren die Chinesen befinden. Würden wir dagegen unseren Zögling nur für künftige ideale Zustände erziehen, so würde er sich in einer eingebildeten Welt bewegen und mit der wirklichen unzufrieden, und somit ungläcklich werden. Zwischen biesen beiden äußersten Richtungen soll die wahre Erziehung die Mitte einhalten; sie soll das Gute und Vollkommene, das der Culturprocefs bis zur Stunde gezeitigt hat, bem Geiste des Böglings in voller Würdigung zur Auffassung und zum Genusse darbieten — sie soll ihm aber auch die Ideale des Bahren, Schönen und Guten erschließen, nach denen wir uns in der bestehenden Welt vergebens umsehen. Diese Ibeale nach Maßgabe seiner Kräfte und seiner Stellung durch den friedlichen Process der Arbeit der Wirklichkeit so nahe als möglich zu bringen, ift die Aufgabe jedes Einzelnen in der Menschengeschichte. Es ist dies allerdings zunächst die Aufgabe der Ersten und Vornehmsten unseres Geschlechtes; allein da die Erziehung nicht wissen kann, wie sich die Geisteskräfte des Böglings entwickeln werden und welche äußere Stellung derfelbe dereinst in der Gesellschaft einnehmen wird, so muss sie alles aufbieten, um ihn zur Erfüllung dieser seiner culturellen Aufgabe möglichst tüchtig zu machen. "Man kann mit ber größten Billigkeit die Menschen und die Dinge um sich ber beurtheilen, kann für das vorhandene Gute den offensten Sinn in sich bewahren, und doch mit ganzer Seele an bem Bilde und an der Hoffnung des Volltommenen häu=

gen, das die Inkunft herbeiführen wird." (Niemeyer). — Dies gilt um so mehr, da die gegenwärtige Culturphase als eine bebeutend vorgeschrittene bezeichnet werden kann, und zwar sowohl in materieller, als in geistiger und socialer Beziehung. Durch die Bervollkommnung der Productions, und Communications mittel sind die materiellen Güter auch dem Geringsten zugänglich gemacht worden, so das jeder ein menschenwürdiges Dasein sühren kann. Dasselbe gilt in Bezug auf geistige Aufklarung und sociale Freiheit. Es ist wichtig dies zu beherzigen; denn die Segnungen des Culturssortschrittes sind eine Wohlthat, welche die vorangegangenen Geschlechter unserer Generation und jedem Einzelnen von uns erwiesen haben. Diese Wohlthat erheischt Vergeltung nach der Idee der Billigkeit, abgesehen davon, dass auch die Idee der Bollkommenheit zur Weitersührung des Culturprocesses auffordert. Diese Weiterführung ist die natürliche Vergeltung der Wohlthaten, die jedem Einzelnen von Seite der Civilisation und Cultur so reichlich zuströmen.

Realschule. Geschichtliches. Bis auf das XVIII. Jahrhundert hinauf war die höhere Schulbildung eine rein phikologische. Selbst naturwissenschaftliche Kenntnisse wurden keineswegs aus der Beobachtung der Natur, sondern aus — lateinischen Classi: kern, einem Plinius, einem Aelianus u. a. geschöpft. Das Wesen der Bildung wurde mit der Kenntnis der lateinischen Sprache ganz und gar identificiert. welcher die Nothwendigkeit einer realistischen Bildung betonte, war Comenius. Dit Parallelisierung des Sprachunterrichtes mit dem Sachunterrichte ist der Hauptgedanke, den er in der "Janua linguarum" in Angriff nimmt und in allen seinen didaktischen und pansophischen Schriften durchzuführen bestrebt ist. Die von ihm zu Saros-Patak ins Leben gerufene sogenannte pansophische Schule (s. b.) könnte als das erste Realgymnasium angesehen werden, nur ist gerade ihr realistischer Oberbau nicht mehr ins Die ersten Anregungen zur Errichtung realistischer Bildungsanstalten Leben getreten. verdanken wir — sonderbar genug — dem Pietismus. Francke (f. d.) selbst hat neben der inneren "Gottseligkeit" die weltliche "Alugheit" als Ziel seiner Erziehungsthätigkeit hingestellt und demgemäß die Pflege der realistischen Lehrfächer sowie die Bildung für das praktische Berufsleben in sein Programm aufgenommen. Diesen Bestrebungen kam aller: dings die durch Baco von Berulam angeregte empirischerealistische Bewegung und das dadurch herbeigeführte Wiederaufleben der Naturwissenschaft mächtig zustatten. lich gesellte sich hinzu die Reaction gegen die Alleinherrschaft des Lateins und die steigend: Nothwendigkeit, auch solche Kinder zu berücksichtigen, "welche unlateinisch bleiben wollten," Der Mann, welcher zuerst den Ramen wie Rector Schöttge im Jahre 1742 vorschlug. "Realschule" (im Gegensate zur "Verbalschule") anwendete, ist Christoph Semler. Inspector der deutschen Schule in den France'schen Anstalten zu halle, welcher sich schon im Jahre 1706 mit seinen Ideen an die Magdeburger Regierung wandte, und 12 Knaben in seiner Wohnung "in mathematicis, mechanicis und oeconomicis" unterrichten ließ. wobei auch 63 Modelle verschiedener Lehrobjecte zur Anwendung kamen. Im Jahre 1739 gab er die Nachricht von dieser Anstalt heraus unter dem Titel: "Von königl. preuß. Regie rung des Herzogthums Magdeburg und von der Berlinischen königl. Societät der Bifferschaften approbierte und wieder eröffnete mathematisch mechanische und ökonomische Realschule bei der Stadt Halle." Der eigentliche Begründer der Realschule ist jedoch der ebenfalls aus der Francke'schen Schule in Halle hervorgegangene Consistorialrath Johann Julius Hecker, und Berlin der Ort, wo im Jahre 1746 die erste Realschule ins Dieselbe bestand aus drei theils sub-, theils coordinierten Schulen, aus der beutschen, lateinischen und der Realschule im engern Sinne. Einzelne Schüler der latei nischen und deutschen Schulen konnten dem Unterrichte in der Realschule beiwohnen.

dieser lehrte man Arithmetik, Geometrie, Mechanik, Architektur, Zeichnen, Naturlehre. Besonders handelte man vom menschlichen Körper, dann von Pflanzen, Mineralien, gab Anweisung zur Wartung der Maulbeerbäume und Erziehung der Seidenwürmer, auch führte man die Schüler in die Werkstätten. Unter ben Classen wird eine Manufactur, eine Architektur, eine ökonomische, Buchhalter und Bergwerksclasse genannt. Im Jahre 1748 wurde mit berselben auch eine Art Lehrerseminar in bescheibenem Umfange in Verbindung gebracht. Noch größer wurde der Ruf der Berliner Realschule, als ber bekannte Johann Friedrich hähn (f. b.), ber Urheber ber Literalmethode, früher Lehrer an der Schule im Kloster Bergen und Erzieher des Kronprinzen Friedrich Wilhelm im Jahre 1753 an diese Anstalt kam. Derselbe suchte In seinen reich den Unterricht durch Beranschaulichungsmittel möglichst zu erleichtern. angelegten Sammlungen fanden sich Schiffsmodelle, Butterfässer, Pflüge, Säulenordnungen, Kaufmannswaren, Ledermuster u. dgl. Auch ein botanischer Garten mit einer Maulbeerpflanzung befand sich an der Anstalt. — Mit diesen unklaren Anfängen war die Zukunft der Realschule noch keineswegs gesichert; dieselbe hatte vielmehr mehrfache Phasen durchzumachen, bis ihre Berechtigung allgemein anerkannt und ihre Lehrziele gegen jene des Gymnasiums und der eigentlichen Fachschule gehörig abgegrenzt wurden. tappte man so ziemlich im Dunkeln; man unterschied noch nicht zwischen den Bedürfnissen des gelehrten Studiums und den Anforderungen der allgemeinen Bildung. Der Decker's scholae sed Grundsatz, man musse fürs Leben, nicht für die Schule lernen, (non scholae sed vitae discendum) wurde bis zur Karikatur übertrieben, so daß man es mehr mit einer Berufs-oder Fachschule, als mit einer allgemein realistischen Bildungsanstalt zu thun hatte. Daher die Menge der Lehrobjecte und der Lehrstunden, welche letztere dis auf elf im Tage gestiegen war. Um den verschiedenen Anforderungen der einzelnen Schulen zu genügen, sah man sich genöthigt, dieselben in den einzelnen Lectionen mannigkach zu combis "In der Manufactursclasse haben wir seit Weihnachten den Lederhandel angefangen", erzählt Hähn. Hiezu dienten 90 Lederproben, welche an dieser ersten Realschule den Schülern gezeigt wurden. Man wollte auf berselben unmittelbar Lederhändler, Baumeister, Dekonomen, Bergleute, Artilleristen erziehen, nicht aber allgemeine Bildung geben. allmählich gieng den Schulmännern das eigentliche Wesen der Realschule auf. A.G. Spileke, welcher im Jahre 1820 die Leitung der Berliner Realschule übernahm, setzte das Ziel derselben "sie solle diejenige Bildung geben oder wenigstens einleiten, die ohne durch genauere classische Studien bedingt zu sein, für die höheren Verhältnisse der Gesellschaft vorausgesetzt wird; eine speziellere Vorbereitung jedoch auf besondere Berufsarten, wie man solches in früheren Zeiten in dieser Abtheilung der Schule bestimmt anstrebte, solle nicht stattfinden."

Daburch näherte sich aber das Wesen der Realschule dem Begriffe einer anderen Lehranstalt, welche auf einem ganz verschiedenem Boden aus der Volksschule heraus sich gebildet hatte — nämlich der höheren Bürgerschule (s. d.), so das wir beide Anstalten bald in einander sließen, bald wieder sich gegenseitig den Boden streitig machen sehen. — Die preußische Unterrichts- und Prüsungsordnung vom 6. October 1859 unterscheidet die Realschulen von den höheren Bürgerschulen und theilt die ersteren wiederum in Realschulen erster und zweiter Ordnung ein. Beide Arten haben die gemeinsame Bestimmung, eine allgemein-wissenschaftliche Vorbildung zu denzenigen Berussarten zu gewähren, für welche Universitätsstudien nicht ersorderlich sind. In der Realschule erster Ordnung ist der Eurssus in I., und II., in der Regel auch in III. zweizährig; die Realschulen zweiter Ordnung sind undehindert, den Eursus der III. und II. auf ze ein Jahr zu beschränken. Sie können sich außerdem nach den besonderen localen Bedürsnissen einrichten; auch kann in ihnen das Lateinische zu den facultativen Gegenständen gerechnet werden. Sie sind keine Fachschulen, sondern haben es, wie das Gymnasium mit allgemeinen Bildungsmitteln und

gen, das die Inkunft herbeisühren wird." (Niemeyer). — Dies gilt um so mehr, da die gegenwärtige Culturphase als eine bebeutend vorgeschrittene bezeichnet werden kann, und zwar sowohl in materieller, als in geistiger und socialer Beziehung. Durch die Vervollkommnung der Productions und Communications mittel sind die materiellen Güter auch dem Geringsten zugänglich gemacht worden, so das jeder ein menschenwürdiges Dasein führen kann. Dasselbe gilt in Bezug auf geistige Austlärung und sociale Freiheit. Es ist wichtig dies zu beherzigen; denn die Segnungen des Culturfortschrittes sind eine Wohlthat, welche die vorangegangenen Geschlechter unserer Generation und jedem Einzelnen von uns erwiesen haben. Diese Wohlthat erheischt Vergeltung nach der Idee der Billigkeit, abgesehen davon, dass auch die Idee der Bollkommenheit zur Weitersührung des Culturprocesses auffordert. Diese Weitersührung ist die natürliche Vergeltung der Wohlthaten, die jedem Einzelnen von Seite der Civilisation und Cultur so reichlich zuströmen.

Realschule. Geschichtliches. Bis auf das XVIII. Jahrhundert hinauf war die höhere Schulbildung eine rein phikologische. Selbst naturwissenschaftliche Kenntnisse wurden keineswegs aus der Beobachtung der Natur, sondern aus — lateinischen Classe kern, einem Plinius, einem Aelianus u. a. geschöpft. Das Wesen der Bildung wurde mit der Kenntnis der lateinischen Sprache ganz und gar identificiert. welcher die Nothwendigkeit einer realistischen Bildung betonte, war Comenius. Parallelisierung des Sprachunterrichtes mit dem Sachunterrichte ist der Hauptgedanke, den er in der "Janua linguarum" in Angriff nimmt und in allen seinen didaktischen und pansophischen Schriften durchzuführen bestrebt ist. Die von ihm zu Saros-Patak ins Leben gerufene sogenannte pansophische Schule (s. b.) könnte als das erste Reak gymnasium angesehen werden, nur ist gerade ihr realistischer Oberbau nicht mehr ins Die ersten Anregungen zur Errichtung realistischer Bildungsanstalten verdanken wir — sonderbar genug — dem Pietismus. Francke (f. d.) selbst hat neden der inneren "Gottseligkeit" die weltliche "Alugheit" als Ziel seiner Erziehungsthätigkeit hingestellt und demgemäß die Pflege der realistischen Lehrfächer sowie die Bildung für das praktische Berufsleben in sein Programm aufgenommen. Diesen Bestrebungen kam allerdings die durch Baco von Berulam angeregte empirischerealistische Bewegung und das dadurch herbeigeführte Wiederaufleben der Naturwissenschaft mächtig zustatten. lich gesellte sich hinzu die Reaction gegen die Alleinherrschaft des Lateins und die steigende Nothwendigkeit, auch solche Kinder zu berücksichtigen, "welche unlateinisch bleiben wollten," wie Rector Schöttge im Jahre 1742 vorschlug. Der Mann, welcher zuerst den Ramen "Realschule" (im Gegensage zur "Verbalschule") anwendete, ist Christoph Semler. Inspector der deutschen Schule in den Francke'schen Anstalten zu Halle, welcher sich schor. im Jahre 1706 mit seinen Ideen an die Magdeburger Regierung wandte, und 12 Knaben in seiner Wohnung "in mathematicis, mechanicis und oeconomicis" unterrichten ließ. wobei auch 63 Mobelle verschiedener Lehrobjecte zur Anwendung kamen. Im Jahre 1739 gab er die Nachricht von dieser Anstalt heraus unter dem Titel: "Von königl. preuß. Regierung des Herzogthums Magdeburg und von der Berlinischen königl. Societät der Wissen schaften approbierte und wieder eröffnete mathematisch mechanische und ökonomische Realschule bei ber Stadt Halle." Der eigentliche Begründer der Realschule ist jedoch ber ebenfalls aus der France'schen Schule in Halle hervorgegangene Consistorialrath Johann Julius Hecker, und Berlin der Ort, wo im Jahre 1746 die erste Realschule ins Leben trat. Dieselbe bestand aus drei theils sub-, theils coordinierten Schulen, aus der beutschen, lateinischen und der Realschule im engern Sinne. Einzelne Schüler der lateinischen und deutschen Schulen konnten dem Unterrichte in der Realschule beiwohnen.

Dieser lehrte man Arithmetik, Geometrie, Mechanik, Architektur, Zeichnen, Naturlehre. Besonders handelte man vom menschlichen Körper, dann von Pflanzen, Mineralien, gab Anweisung zur Wartung der Maulbeerbäume und Erziehung der Seidenwürmer, auch führte man die Schüler in die Werkstätten. Unter den Classen wird eine Manufactur-, Architektur, eine ökonomische, Buchhalter und Bergwerksclasse genannt. Im Jahre 1748 wurde mit berselben auch eine Art Lehrerseminar in bescheidenem Umfange in Berbindung gebracht. Noch größer wurde der Ruf der Berliner Realschule, als der bekannte Johann Friedrich Hähn (f. d.), der Urheber der Literalmethode, früher Lehrer an der Schule im Kloster Bergen und Erzieher des Kronprinzen Friedrich Wilhelm im Jahre 1753 an diese Anstalt kam. Derselbe suchte den Unterricht durch Veranschaulichungsmittel möglichst zu erleichtern. In seinen reich angelegten Sammlungen fanden sich Schiffsmodelle, Butterfässer, Pflüge, Säulenordnungen, Kaufmannswaren, Ledermuster u. dgl. Auch ein botanischer Garten mit einer Maulbeerpflanzung befand sich an der Anstalt. — Mit diesen unklaren Anfängen war die Zukunft der Realschule noch keineswegs gesichert; dieselbe hatte vielmehr mehrfache Phasen durchzumachen, bis ihre Berechtigung allgemein anerkannt und ihre Lehrziele gegen jene des Gymnasiums und der eigentlichen Fachschule gehörig abgegrenzt wurden. tappte man so ziemlich im Dunkeln; man unterschied noch nicht zwischen den Bedürfnissen des gelehrten Studiums und den Anforderungen der allgemeinen Bildung. Der Beder's sche Grundsatz, man musse fürs Leben, nicht für die Schule lernen, (non scholae sed vitae discondum) wurde bis zur Karikatur übertrieben, so daß man es mehr mit einer Berufs-oder Fachschule, als mit einer allgemein realistischen Bildungsanstalt zu thun hatte. Daher die Menge der Lehrobjecte und der Lehrstunden, welche letztere dis auf elf im Tage gestiegen war. Um ben verschiebenen Anforderungen der einzelnen Schulen zu genügen, sah man sich genöthigt, dieselben in den einzelnen Lectionen mannigfach zu combi-"In der Manufactursclasse haben wir seit Weihnachten den Lederhandel angefangen", erzählt Hähn. Hiezu dienten 90 Lederproben, welche an dieser ersten Realschule den Schülern gezeigt wurden. Man wollte auf berselben unmittelbar Lederhändler, Baumeister, Dekonomen, Bergleute, Artilleristen lerziehen, nicht aber allgemeine Bildung geben. allmählich gieng den Schulmännern das eigentliche Wesen der Realschule auf. A. G. Spileke, welcher im Jahre 1820 die Leitung der Berliner Realschule übernahm, setzte das Ziel derselben dahin, "sie solle diejenige Bildung geben oder wenigstens einleiten, die ohne durch genauere classische Studien bedingt zu sein, für die höheren Verhältnisse der Gesellschaft vorausgesetzt wird; eine speziellere Vorbereitung jedoch auf besondere Berufsarten, wie man solches in früheren Zeiten in dieser Abtheilung der Schule bestimmt anstrebte, solle nicht stattfinden."

Daburch näherte sich aber das Wesen der Realschule dem Begriffe einer anderen Lehranstalt, welche auf einem ganz verschiedenem Boden aus der Volksschule heraus sich gebildet hatte — nämlich der höheren Bürgerschule (s. d.), so dass wir beide Anstalten bald in einander sließen, bald wieder sich gegenseitig den Boden streitig machen sehen. — Die preußische Unterrichts: und Prüfungsordnung vom 6. October 1859 unterscheibet die Realschulen von den höheren Bürgerschulen und theilt die ersteren wiederum in Realschulen erster und zweiter Ordnung ein. Beide Arten haben die gemeinsame Bestimmung, eine allgemeinswissenschaftliche Borbildung zu denzenigen Berufsarten zu gewähren, sür welche Universitätsstudien nicht ersorderlich sind. In der Realschule erster Ordnung ist der Eurssus in I., und II., in der Regel auch in III. zweizährig; die Realschulen zweiter Ordnung sind unbehindert, den Eursus der III. und II. auf je ein Jahr zu beschränken. Sie können sich außerdem nach den besonderen localen Bedürsnissen einrichten; auch kann in ihnen das Lateinische zu den facultativen Gegenständen gerechnet werden. Sie sind keine Fachschulen, sondern haben es, wie das Gymnassum mit allgemeinen Bildungsmitteln und

grundlegenden Kenntnissen zu thun. Zwischen Gymnasium und Realschule sindet daher kein principieller Gegensatz, sondern ein Verhältnis gegenseitiger Ergänzung statt. Sie theilen sich in die gemeinsame Aufgabe, die Grundlagen der gesammten höheren Bildung siir die Hauptrichtungen der verschiedenen Berufsarten zu gewähren. Während den Gymnasien zur Erreichung dieses Zweckes überwiegend das Studium der Sprachen und vorzugsweise der beiden classischen Sprachen des Alterthumes dient, legen die Realschulen nach ihrer mehr der Gegenwart zugewandten Richtung ein größeres Gewicht auf eine wisserschaftliche Erfenntnis der objectiven und realen Erscheinungswelt und auf die Beschästigung mit der Muttersprache, sowie mit den Sprachen der wichtigsten neueren europäischen Euturvölker. In Preußen ist nur die Realschule I. Ordnung dem Gymnasium ebenduch, während die Realschule II. Ordnung mehr der höheren Bürgerschule gleichkommt.

In Österreich wurde das Real-Schulwesen durch den verdienftlichen Organisationsentwurf für Gymnasien und Realschulen im Jahre 1849 geregelt. die Realschulen außer einer allgemeinen Bilbung, welche sie ohne wesentliche Benützung der alten classischen Sprachen und Literaturen zu geben suchen, sowohl einen mittleer Grad der Vorbildung für die gewerblichen Beschäftigungen, als auch die Vorbereitung p den technischen Lehranstalten. Sie zerfallen in Unter-Realschulen oder Bürgerschulen und in Ober-Realschulen. Die Unter-Reals ober Bürgerschule bereitet auf die Ober-Realichule vor, und bezweckt zugleich eine selbständige Bildung für die niederen Kreise der städtischen und ländlichen Gewerbe. Mit der vollständigen Unter-Realschule ist es möglich, ein Unteraymnasium zu combinieren. Es ist nicht wünschenswert, dass bies häufig geschehe, weil es überaus schwer ist, dass eine Schule, deren Schüler zwei verschiedent Richtungen verfolgen, die in didaktischer und disciplinarer Beziehung so nothwendige Festigteit des Ganges und Charafters bewahre; doch kann die Nothwendigkeit in manchen Fäller ihr Bestehen rechtfertigen. Gegenwärtig ist die vollständige oder Oberrealschule in Ditermid wie in Sachsen siebenclassig, in Preußen sogar neunclassig. Der Abschluss des Unterrichts an den Realschulen findet wie beim Gymnasium durch die Maturitätsprufung (Abiturientenprüfung) statt. —

Literatur: Die auf die Realschulen bezügliche Literatur besteht meist in Abhandlungen, welche sich in Zeitschriften, Brochuren und Schulprogrammen befinden. — Die Jahn'ichen Jahrbücher; Mutells Zeitschrift für bas Symnasialwesen und besonders die padagogische Revue und die Zeitschrift für die österreichischen Gymnasien. — Ammermüller, Die Real- und Gewerbeschulen. Stuttgart, 1837. — Rühner, das Realschulwesen in Charalte riftiken. Darmstadt, 1843. — Rletke, Bur Beurtheilung und Würdigung bes beutschen Reals schulmesens. Breslau, 1857. — Ragel, Die Idee der Realschule. Ulm, 1840. — Beiß, Commasien und Realschulen in ihren gegenseitigen Berhältniffen. Leipzig, 1841. — Ruhnaft, Baral: lele zwischen Gymnasien und Realschulen. Rastenburg, 1860. — Rotter, Die Realschule als Mitbegründerin eines freien Bürgerthums. Wien, 1862. — Rrumme, Die eigentliche höhere Bürgerschule. Barmen, 1873. — Derfelbe, Über höhere Schulen ohne Latein. Gin Beitrag zur Mittelschulfrage (Programm). Braunschweig, 1878. — Dft en borf, Boltsschule, Bürgerschule und höhere Schule. Düsselborf, 1872. — C. Reimer, Zur Reformfrage in Bezug auf den Unterrichtsorganismus der Realschule. S. Pad. Archiv, 1869. — Loth, Die Reals schulfrage. Leipzig, 1870. — Jäger, Gymnasium und Realschule. Mainz, 1870. — Reubauer, Gymnafium und Realschule. Langensalza, 1871. — Schmebing, Realschule und Gymnafium Stettin, 1872. — Paur, Gleichberechtigung ber Realschulen mit ben Gymnasien (Bericht an das Haus der Abgeordneten.) Coln, 1873. — Kromayer, Die Realschulfrage. Met, 1873. – Schacht, Die Reform der Realschule. Elberfeld, 1874. — Lattmann, Reorganisation des Realschulwesens und Reform ber Gymnasien. Göttingen, 1873. — Bemerkungen zur Realschulfrage. Berlin. 1877. — H. Griesbach, Symnasium und Realschule. Berlin. 1879. – H. Isaac, Wissenschaftlichkeit und Ibealismus in der Realschule. Berlin. 1880. — Ludwis, Aufgabe ber Realschule. Neuwied. 1876. — Schmebing, Realschule und Symnasium. Duisburg. 1878. — E. Walser, Entwickelung bes Realschulwesens. Wien. 1877. — Zeitschrift für das Realschulwesen. Herausg. Dr. J. Rolbe u. a. Wien. — Central-Organ für die Interessen des Redenabharate find Beraufdanlichungsmittel beier Antenneterteite. Die bieben

Realschulwesens. Herausg. D. M. Strad. Berlin. — Zeitung für bas höhere Unterrichtswesen. Berausg. Dr. D. M. Beiste. Leipzig. — Correspondeng-Blatt für bie Gelehrten und Realiculen Burttembergs. herausg. D. Ramfler. Tubingen. — Blatter für bas bayerifche Realichulmefen. herausg. Dr. M. Rurg. Dunchen.

bagu, um die Anschauung ber gabl, sowie das Berfahren bei ben einzelnen Rechnungs: operationen ju erläutern. Da alles Rechnen eine Berfnüpfung (Synthefe) ober Trennung (Analyse) von gablen, b. i. von Mengen gleichartiger Einheiten ift, fo tonnen die betref. fenden Operationen in dem unferer Anschauung zugänglichen Zahleuraume 1-100 mm Mengen beliebiger gleichartiger Gegenstänbe, alfo an Fingern, Müngen, Anopfen, Bohnen, Stabden, Soliden u. f. f. anfchaulich gemacht werben. Doch hat man bieffir auch Tabellen, Banbtafeln und Rechenmaschinen. Sieber gehört por allem : Die nebenan bargestellte Einertabelle von Bestaloggi. Remer bie Tillid'iche Rechenmafchine. Diefe befteht nach ber Befchreibung ibres Urbebers aus 100 Staben für alle einfachen Bablen von 1 bis 100. Die Einer (von benen bes öfteren Gebrauches wegen gewöhnlich 20 bis 30 vorhanden find,) find Burfel in ber Große von 21/, Centimeter. Alle übrigen Bahlen find, nach bem Berhältniffe ber Mehrheit langer. die Breite und Dide bleibt aber gleich. Alle diefe Stabe befinden fich in einem für fie eingerichteten Raften, ber in 10 Befächer eingetheilt ift. wovon ein jedes 10 Stabe enthalt. Das erfte Gefach enthalt die Stabe. welche bie gahlen von 1 bis 10, bas zweite bie, welche bie gahlen von 10 bis 20, bas britte bie, welche bie gahlen von 20 bis 30 barftellen usw. Natürlich richtet fich bie Brobe eines jeben Gefaches nach ber Lange ber Diefer Raften ift mit einem Dedel verfeben, ber wieberum fo eingerichtet ift, bafs die einzelnen Stabe auf bemfelben aufgestellt, auf verichiebene Beife zusammengesett und getrennt werben tonnen. Die Das fchine ift eine vertorperte Darftellung aller gablen von 1 bis 100. An

Ginertabelle von

Beflaloul.

ibr lafet fich jedes Bablenverhaltnis nachweisen, und es ift die Abficht, baburch ju bewirken, bafe biefes fich auch ebenfo rein und fest im Innern bes Schulers abbrude. Um verbreitetften ift mohl bie fogenannte ruffifche Rechenmafdine. Gie

besteht aus einem hölzernen Bestelle, welches gehn gleich weit von einander abstehenbe magrechte Drahtftabe trägt. Auf diesen finden fich gehn leicht verfchiebbare bolgerne Augeln von folder Breite, bas fie zusammengeschoben etwa die Hälfte des Drahtes einnehmen. Gine wesentliche Berbefferung biefer Mafcune besteht barin, bafs burch Anbringung eines Berbedbrettes die Augeln, die nicht gerade benützt werden, dem Auge der Kinder entzogen werden können, wodurch allerdings der gange Apparat eine größere Breite annimmt. Ober man wendet einen Schieber an, um die Rugeln ober Burfeln burch Berfciebung besselben in der gehörigen Anzahl erscheinen zu lassen. Reubert, Oberlehrer am Seminar in Mirow, Dedlenburg Strelig, hat einen finnreich conftruierten Rechenapparat jur Wiener Ausstellung gesenbet. Er hat 10 magerechte Drabte mit 10 burchhobeten hölzernen Bürfeln ftatt ber sonst üblichen Rugeln, weil an biesen bas Bilben höherer Einheiten aus nieberen nicht gur Anschauung ju bringen ift; burch einen Schieber laffen fich bie Bürfel verbeden, welche jur jebesmaligen Beranichau: lichung nicht nothig find. - Eine besondere Modification

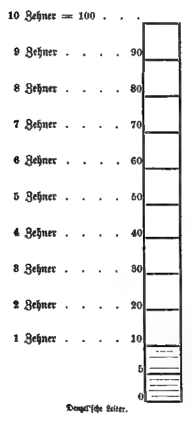
Berbefferte unffliche Rechenmafdine.

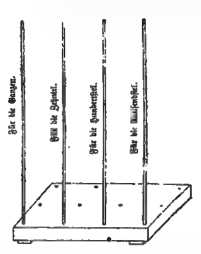
bes Princips ber russischen Rechenmaschine ist der Bornsche Rechenapparat. Der taselsormige Apparat enthält in zehn Reihen je zehn Punkte, im Ganzen also 100 Punkte, welche durch leicht bewegliche, eiserne Schieber in beliebiger Anzahl hervortreten. Die Punkte

ieber ber beiben unteren Reiben tann man balb als fcwarze, balb als rothe barftellen ober fie nach Belieben in Gruppen von schwarzen und rothen Bunften gliebern, und lettere, indem fie eine weiße Farbung annehmen, wieber von ber Fläche verid)winben laffen. Dieser Farbenwechsel ber Buntte wird bei jeber ber beiben unteren Reihen baburch bewirtt, bais gebn freisförmige Offmungen einer weißen Blechplatte burch

Born's Regenapparal,

bloße Berichiebung eines jur Seite ber Tafel hervortretenden Griffes einen farbigen Hintergrund zeigen. Durch biefe Einrichtung ist ber Born'iche Apparat vortrefflich geeignet,





Decimal-Redenunterricht.

bas Zusammensehen der Zahlen aus Zehnern und Erundzahlen, die Verwandlung in Zehner und Einer und bie verschiedenen Arten des Zählens zur Anschauung zu bringen. Für den Zahlentreis von 1—20 kann man die Zahlen bequem durch Zahlenbilder aus Kunkten in übersichtlichen Gruppen darstellen und die Zahlenbilder mittelst des Farbenwechsels der Aunkte in ihre Elemente zerlegen, um daran die entsprechenden Operationen der Grundrechnungsarten zu knüpsen. Auch alle anderen Operationen im Zahlen

freis von 1-100, welche die sogenannte russische Rechenmaschine gestattet, können an Born's Rechenapparat veranschaulicht werden. Während sich die russische Rechenmaschine durch die rasche Verschiebbarkeit ihrer Kugeln vorzugsweise zur Ausführung der Bahlenoperationen im Bahlenraume bis 100 eignet, ift die weniger verbreitete Anopf= rechenmaschine burch ihre Eignung zur Darstellung von Zahlenbildern vorzüglich für den Zahlenraum von 1 bis 20 angezeigt. Dieselbe besteht aus einer quadratischen, schwarz angestrichenen Holztafel, welche in 10 Reihen 100 Bohrungen enthält zur Aufnahme weißer und gefärbter Porzellanknöpfe. Durch bas Einsteden ber Anöpfe werben Figuren hervorgebracht, welche auf die Anschauung des Kindes sehr anregend wirken und zu dem Grube'schen Elementarunterricht recht gut passen. Die Handhabung des Appa= rates ist allerdings schwerfälliger, als jene der russischen Rechenmaschine. Klappen, Deckel und andere Mechanismen sind erdacht worden, um diesen Übelstand zu beseitigen. — Eine andere Gruppe von Rechenapparaten bient dazu, um das bekabische und beci= male Spstem anschaulich zu machen. hiefür eignet sich bie Denzelsche Leiter ober ein einfacher, getheilter Meterstab. Da jedoch bei bemselben eine mehrfache und ebendeshalb ungleichförmige Eintheilung (Decimeter, Centimeter, Millimeter) auf einem und demselben Stabe zugleich vorkommt, hat man eine eigene Decimalrechenmaschine Dieselbe besteht aus einem Brette, in welches gleichweit von einander vier Eisendrähte fest eingelassen sind. In den ersten Draht kommen die Giner, ein Meter lang; in den zweiten kommen die Zehntel; diese werden durch decimetergroße Walzen von der Dicke der ersten Walze dargestellt. Der Eisendraht ist so hoch, dass er zehn Zehntel der ganzen Walze fast. Der dritte Draht ist ebenfalls ein Meter hoch; in denselben kommen nur centimeterhohe Walzen.

In den vierten Draht, der ebenfalls ein Meter hoch sein kann, kommen noch kleinere Walzen. An dieser Rechenmaschine lassen sich auf ähnliche Weise, wie auf der russischen Rechenmaschine die Operationen des Zusammenzählens, Abzählens, Vervielsachens und Messens versinnlichen. — Hieher gehört ferner der Holzst die den apparat, welcher aus Städchen, dann aus Packetchen von 10 Städchen, 10 Zehnerpacketchen und 10 Hunderterpacketchen besteht. Auf diesem Principe ist die Numeriermaschine von Coßmann construiert. Nachdem gegenwärtig Maße, Münzen und Gewichte durchgehends die decimale Eintheilung auf Grundlage des Weters besitzen, sind diese Versinnlichungsmittel minder nothwendig.

Von einigen Seiten ist enblich der Gebanke angeregt worden, das Princip der Selbstbethätigung der Schüler beim Unterrichte auch auf die Veranschaulichungsmittel des elementaren Rechenunterrichtes auszubehnen und die russische Rechenmaschine durch einige Liter Bohnen oder einige Gros Knöpfe (Preis etwa 20 kr.) zu ersetzen, welche man unter die Schüler vertheilt, damit sie auf der Bankplatte die von dem Lehrer auf der Schultafel vorgezeichneten ober auch nur in Form eines Dictats angegebenen Zahlenbilder und Zahlenbilderzusammenstellungen ausführen. Dort, wo die Schulzucht dafür sorgt, das bas Hantieren sämmtlicher Schüler mit derlei Veranschaulichungsmitteln nicht ein Element der Unordnung werde oder in störende Spielerei ausarte, wird sich dieses Verfahren sicherlich als zwedmäßig herausstellen. — Dieser Forberung entspricht die neueste Erscheinung auf dem Gebiete der Rechenmaschinen, der f. g. "Wiener Rechenapparat". Derselbe bedient sich zur Versinnlichung der Zahlengebilde farbiger Kugeln und Stäbe, und führt anstatt der senkrechten Tafel die schiefe Cbene ein. Zur Zusammenstellung der Zahlenbilder dient nämlich ein Brett, das wie ein Notenpult schief aufgestellt werden kann. Dasselbe ist mit 3 Reihen von Löchern versehen, in welche die Augeln gesenkt werden Die mittlere Reihe hat doppelt so viel Löcher als die obere oder untere, wodurch der Gruppierung ein großer Spielraum geboten ist. Anstatt der Rugeln können auch b

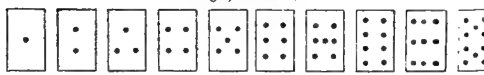
Ferre gelegt werden, weim eben bas andere Stellbreit bient. Was der Lehrer. Das ftelle von Merarate mit Angeln und Stäben vornimmt, das ftelle von Merarate mit Gaelben aus weißer Pappe oder kleinen Stüben vor 1.2 der Sauler mit Soeiben aus weißer Pappe oder kleinen Stüben und die Sauler wie Sohat jedes Kind einen Rechenapparat im Klenen erst einer Kuterem Kutebrette dar. So hat jedes Kind einen Rechenapparat im Klenen erst einer Kuteren kutebrette dar. Den Unterrichte seine volle Aufmerksaufen und das Jahlenbild auf dem Upparate genau ins Auge zu fassen.

Biener Rechenapparat.

Literatur. G. A. Lindner: Rechnen in Bilbern. Behn Wandiafeln für den Jabletraum 1—10. Wien. — A. Böhme 18 Wandrechentafeln. Berlin. — Golysch, Jiffernitäte
Berlin. — Kafelit, Pilfs- und Übungswandtafeln für den ersten Rechnunterricht. — G
Bille, Zwei neue Beranschaulichungs-Apparate zum elementaren Rechnen. I. das ZahlendulderRechengestell. II. der Zahlendilder-Rechenkasten. Delitzsch, 1870. — J. Hentschell, Jahlenbilder sür den Anschauungsunterricht im Rechnen. 16 Tafeln. — F. Lick, Zahlendib-Tafelchen für den ersten Unterricht im Rechnen. — R. Steinert, 2 Wandtafeln für den Kecknunterricht. — R. Wydler, Große Wandtafel zur Beranschaulichung des Buchrechnens.

Rehandlung in dem Grade sähig und bedürftig, wie der Rechenunterricht; benn das And der Jahlen bildet eine in sich geschlossene Welt mit einer außerordentlichen reichen Glückerung und mit einer Fülle bedeutsamer Beziehungen, in denen eben die hohe sormale Bildungstraft dieses Unterrichtszweiges liegt. — Die Methode hat zu unterscheiden 1. die Zahlen selbst, 2. ihre mündliche und schriftliche Darstellung war dem Zahlen selbst, 3. ihre Beziehungen in den einzelnen Rechnungsarten (Ererationen) und 4. ihre Anwendung auf die Berhältnisse der Natur und des wirtlichen Lebens (Praktisches Rechnen). Die schristliche Karstellung der Zahlen geschieht auf eine sinnvolle Weise mit hilfe von zehn lünstlichen Zahlzeichen oder Ziffern, aus denen sich das Zifferrechnen im Gegensabe zum Kopfrechnen entwicklt. Den Ziffern stehen als natürliche Zahlzeichen die Zahlen bilder gegenüber, aus denen sich uniere arabischen Ziffern entwicklt haben mochten.

Ratürliche Zahlzeichen Rabienbilber:



Rünftliche Zahlzeichen Ziffern:

Z3456.7.89.0.

In der Einführung der Zahlenbilder sind die Kartenmacher den Methodikern vorausgegangen, wie denn überhaupt die Einführung eines streng methodischen Lehrganges beim Rechnen erst der neuesten Zeit angehört. Anstatt an der Zahlvorstellung und dem ne darstellenden Zahlenbilde festzuhalten und bemgemäß den Schwerpunkt des Rechnens in das Kopfrechnen, b. h. in das Denken zu verlegen, befaste man sich vormals vorzugsweise mit dem Zifferrechnen und begnügte sich mit der mechanischen Ausführung der Rechnungsarten mittelst der Ziffern. In der Ziffer glaubte man das wahre Wesen der Zahl erfast und mittelft der Numeration die Schüler in die Zahlenwelt eingeführt zu Deshalb begann man auch sofort nach eingeübter Numeration mit den vier Species im unbegrenzten Zahlenraume bis in die Millionen hinauf, nicht bedenkend, dass der Schüler einem solchen Vorgange mit seiner Vorstellung unmöglich folgen könne. Heutzutage geht man bei ber Einführung des Schülers in die Zahlenwelt mit außerordentlicher Vornicht vor. Denn die Zahlist einer der abstractesten Begriffe, mit denen unser Nachdenken arbeitet, und die Beibringung berselben geht bei dem Kinde nicht ohne Mühe vor sich. Denn zeigt man ihm zwei Apfel, so achtet es bei dieser Anschauung eben auf die Apfel, nicht aber auf die Bahl "Zwei". Das Verhältnis des Paares oder die 3 weiheit muss erft an den mannigfaltigsten Dingen, als da sind: Apfel, Gier, hände, Füße, Rugeln, Kreuzer aufgezeigt sein, bevor es in das Bewusstsein des Kindes übergeht. Jedenfalls müssen aber die ersten Glieder der natürlichen Zahlenreihe, wenigstens bis zwanzig als Zahlenindividuen dem Bewustsein des Kindes unmittelbar vorgeführt werden, damit es in diesem kleinen Umkreise durch unmittelbare Anschauung an Dingen, also nicht an Ziffern die Verhältnisse kennen lerne, welche in dem unend= lichen Bahlenraume nur in größeren, unserer Anschauung sich entziehenden Dimensionen Dies führt zur Unterscheibung der Zahlenkreise, deren man hauptsächlich drei hat: 1. den Zahlenkreis bis 20; 2. den Zahlenkreis bis 100 und 3. das unbegrenzte Zahlengebiet. Die neuere Methobik bes Elementarunterrichtes im Rechnen besteht nun darin, dass man in dem ersten Zahlenkreise nach Zahlenindividuen, in den beiden letteren nach Rechnungsoperationen vorwärts geht. Die Grundlage des Ganzen bildet die methodische Behandlung des ersten Zahlenkreises, welcher die Zahlen umfast, denen noch eine unmittelbare Anschaulichkeit zukommt. Ausgehend von dem Eins werden die einzelnen Zahlenindividuen dieses Kreises in langsamer Folge aufgeführt, und an jeder einzelnen Zahl alle verschiedenen Operationen, also das Zuzählen, Wegzählen, Vervielfältigen, Messen und Theilen in anschaulicher Weise vorgenommen. Als Beranschaulichungsmittel dienen die Dinge selbst, also Griffel, Stäbchen, Bürfel, Münzen, Bohnen, Steinchen, Apfel; ferner rhytmische Bewegungen; Aufstehen, Riedersehen, Klopfen, händeklatschen — dann Punkte, Striche, Kreuze, insbesondere

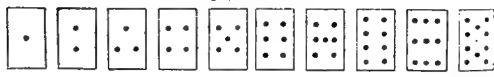
Stäbe gelegt werben, wozu eben das andere Stellbrett bient. Was ber Lehrer auf dem Apparate mit Augeln und Stäben vornimmt, das stellen mo möglich die Schüler mit Scheiben aus weißer Pappe oder kleinen Stäben auf ihrem Pultbrette dar. So hat jedes Kind einen Rechenapparat im Reinen vor sich. Dadurch ist jeder Schüler gezwungen, dem Unterrichte seine volle Ausmerksamseit zu schenlen und das Zahlendild auf dem Apparate genau ins Auge zu sassen.

Biener Rechenopparal,

Literatur. G. A. Lindner: Rechnen in Bilbern. Behn Wandiafeln für den Zahlenraum 1—10. Wien. — A. Böhme 13 Wandrechentafeln. Berlin. — Golkich, Jiffernftäbe, Berlin. — Kafelik, hiffse und Übungswandtafeln für den erften Recheunterricht. — G. Wille, Zwei neue Beranschaulichungs-Apparate zum elementaren Rechnen. I. das Zahlendilder-Rechengeftell. Il der Zahlendilder-Rechenfaften. Delitzich, 1870. — J. hent schel, Zahlendilder für den Anschaungsunterricht im Rochnen. 16 Tafeln. — F. Lidl, Jahlendild-Täfelichen für den ersten Unterrat im Rechnen. — R. Steinert, 2 Wandtafeln für den Rechenunterricht. — A. Wybler, Große Wandtafel zur Beranschaulichung des Buchrechnens.

Rechennsterricht. Methobik. Kein Gegenstand ist einer streugen methobischen Behandlung in dem Grade fähig und bedürftig, wie der Rechenunterricht; denn das Reich der Zahlen dilbet eine in sich geschlossene Welt mit einer außerordentlichen reichen Gliederung und mit einer Jülle bedeutsamer Beziehungen, in denen eben die hohe formale Bildungstraft dieses Unterrichtszweiges liegt. — Die Methode hat zu unterscheiden: 1. die Zahlen selbst, 2. ihre mündliche und schriftliche Darstellung in dem Zahlensystem, 3. ihre Beziehungen in den einzelnen Rechnungsarten (Operationen) und 4. ihre Anwendung auf die Berhältnisse der Natur und des wirklichen Lebens (Praktisches Rechnen). Die schriftliche Darstellung der Zahlen geschieht auf eine sinnvolle Weise mit hilfe von zehn fünstlichen Zahlzeichen oder Zifsern, aus denen sich das Zifserrechnen im Gegensabe zum Kopfrechnen entwickelt. Den Zissern stehen als natürliche Zahlzeichen die Zahlen bilder gegenüber, aus denen sich unsere arabischen Zissern entwickelt haben mochten.

Ratürliche Zahlzeichen Bahlenbilder:



Rünstliche Zahlzeichen Ziffern:

IZ345E7890 1.2.3.4.5.6.7.8.9.0.

In der Einführung der Zahlenbilder sind die Kartenmacher den Methodikern vorausgegangen, wie benn überhaupt die Einführung eines streng methodischen Lehrganges beim Rechnen erst der neuesten Zeit angehört. Anstatt an der Zahlvorstellung und dem sie darftellenden Zahlenbilde festzuhalten und demgemäß den Schwerpunkt des Rechnens in das Kopfrechnen, d. h. in das Denken zu verlegen, befaste man sich vormals vorzugsweise mit dem Zifferrechnen und begnügte sich mit der mechanischen Ausführung der Rechnungsarten mittelft der Ziffern. In der Ziffer glaubte man das wahre Wesen der Zahl erfasst und mittelft der Numeration die Schüler in die Zahlenwelt eingeführt zu Deshalb begann man auch sofort nach eingeübter Numeration mit den vier haben. Species im unbegrenzten Zahlenraume bis in die Millionen hinauf, nicht bedenkend, dass der Schüler einem solchen Vorgange mit seiner Vorstellung unmöglich folgen könne. Heutzutage geht man bei der Einführung des Schülers in die Zahlenwelt mit außerordentlicher Vorsicht vor. Denn die Zahlist einer der abstractesten Begriffe, mit denen unser Nachdenken arbeitet, und die Beibringung derselben geht bei dem Kinde nicht ohne Mühe vor sich. Denn zeigt man ihm zwei Apfel, so achtet es bei dieser Anschauung eben auf die Apfel, nicht aber auf die Zahl "Zwei". Das Verhältnis des Paares oder die Zweiheit muss erst an den mannigfaltigsten Dingen, als da sind: Apfel, Gier, Hände, Füße, Rugeln, Kreuzer aufgezeigt sein, bevor es in das Bewusstsein des Kindes Jedenfalls müssen aber die ersten Glieder der natürlichen Zahlenreihe, wenigstens bis zwanzig als Bahlenindividuen dem Bewustsein des Kindes unmittelbar vorgeführt werben, damit es in diesem kleinen Umkreise durch unmittelbare Anschauung an Dingen, also nicht an Ziffern die Verhältnisse kennen lerne, welche in dem unend= lichen Zahlenraume nur in größeren, unserer Anschauung sich entziehenden Dimensionen wiederkehren. Dies führt zur Unterscheibung der Zahlenkreise, deren man hauptsächlich drei hat: 1. den Zahlenkreis dis 20; 2. den Zahlenkreis dis 100 und 3. das unbegrenzte Zahlengebiet. Die neuere Methobik des Elementarunterrichtes im Rechnen besteht nun barin, dass man in bem ersten Bahlentreise nach Bahlenindividuen, in den beiden legteren nach Rechnungsoperationen vorwärts geht. Die Grundlage des Ganzen bildet die methodische Behandlung des ersten Zahlenkreises, welcher die Zahlen umfast, denen noch eine unmittelbare Anschaulichkeit zukommt. Ausgehend von dem Eins werden die einzelnen Zahlenindividuen dieses Kreises in lang= samer Folge aufgeführt, und an jeder einzelnen Bahl alle verschiedenen Operationen, also das Zuzählen, Wegzählen, Vervielfältigen, Messen und Theilen in anschaulicher Weise vorgenommen. Als Veranschaulichungsmittel dienen die Dinge selbst, also Griffel, Stäbchen, Würfel, Münzen, Bohnen, Steinchen, Apfel; ferner rhytmische Bewegungen; Aufstehen, Niederseten, Klopfen, händeklatschen — dann Punkte, Striche, Kreuze, insbesondere

in ihrer Zusammenstellung zu Zahlenbildern und endlich die Rechenapparate (s. d.). An jedem einzelnen Zahlenbilde werden alle Zahlenbeziehungen, welche in ihm anschaulich vorgebildet sind, in Form von Gleichungen entwickelt; so z. B.

Methodische Behandlung ber Zahl "Sieben".

$$7 = 6 + 1
6 + 1 = 7
1 + 6 = 7
7 - 1 = 6
7 - 6 = 1
7 = 5 + 2
5 + 2 = 7
2 + 5 = 7
7 - 2 = 5
7 - 5 = 2
7 - 5 = 2
7 - 4 = 1
7 - 3 = 4
2 \times 3 + 1 = 7
3 \times 2 + 1 = 7
3 \times 2 + 1 = 7
7 - 2 = 5
7 - 5 = 2
7 = 4 + 3
4 + 3 = 7
3 + 4 = 7$$

$$7 - 4 = 1
7 - 3 = 4
2 \times 2 \times 1 = 7
3 \times 2 + 1 = 7
7 \times 1 = 7
7 \times$$

Diese Methode bietet den Vortheil, dass man alle Rechnungsarten wechselseitig verbinden kann. Kopf- und Zifferrechnen gehen hiebei Hand in Hand; denn beides ist ein Denkrechnen. Sodald eine Zahl in der Vorstellung sestschet, wird auch ihre Zisser vorgeführt. Mit dem reinen wird das angewandte Rechnen sofort in Verdindung gebracht, so dass der Schüler von dem, was er gelernt hat, sosort Gebrauch macht. So gestaltet sich der Vorgang beim elementaren Rechnen nach Anschausichteit, Fasslichkeit, Stusenmäßigkeit und Anwendbarkeit zum Ideal einer genetischen Methode. — Die zweite Stuse, die sich im Zahlenraume dis hundert bewegt, erheischt eine andere Methode. Hier wird nicht nach Zahlen, sondern nach Operationen vorgegangen. Nachdem das "Eins und Eins" bereits im ersten Zahlenkreise durchgeübt wurde, handelt es sich hier vorzugsweise um das wiederholte Hinzuzählen und Hinwegnehmen derselben Zahl, welches den Charakter des Vervielsachens einerseits, des Messen derselbens andererseits annimmt.

Durch diese nach gleichen Stufen im Sinne des Aufwärts und Abwärts vorgenommenen Spaziergänge im zweiten Zahlenraume wird allmählich das sogenannte "Ein: mal Eins" hergestellt, und zwar nach folgendem Schema:

Methodischer Vorgang im Zahlenraume bis 100 als zweite Stufe:

Die Vielfachen von 2 — die zweifachen der Zahlen bis 20.

hievon bas Gegentheil:

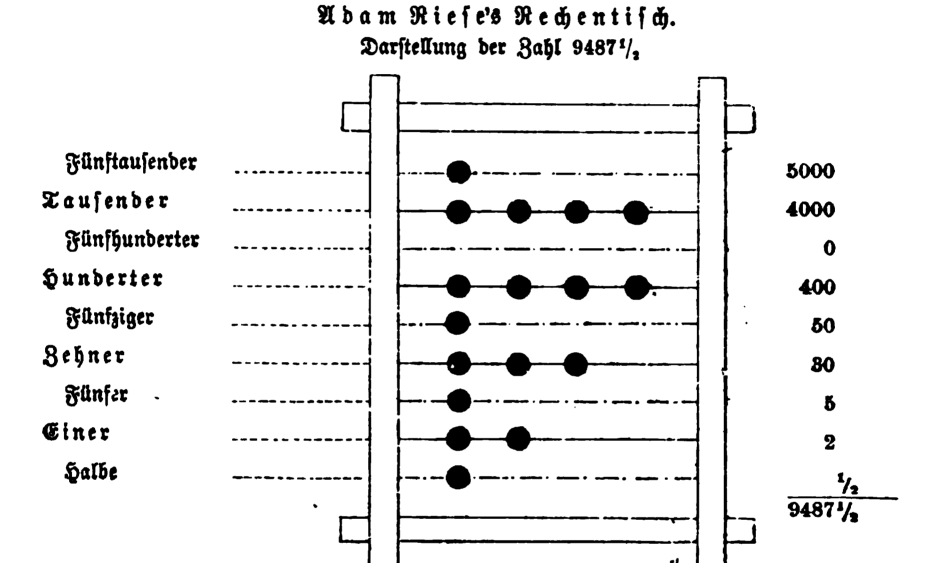
Das Messen	durch	2	das Theilen durch 2
2 in 2	=		2 burch 2 ==
2 in 4	==		4 burch 2 ==
2 in 6	==		6 burch 2 =

Die Vielfachen von 3 Das Messen burch 3 Die Vielsachen von 4 Das Messen burch 4 Die Dreifachen ber Zahlen bis 30 Das Theilen burch 3 Die Vierfachen ber Zahlen bis 40. Das Theilen burch 4.

u. s. f.

Während im 1. und 2. Zahlenkreise zwischen Kopf= und Tafelrechnen kein wesentlicher Unterschied stattfand, indem die schriftliche Übung nur eine äußere Darstellung dessen war, was im Kopfe ausgeführt wurde: sondert sich im 3. Zahlenkreise das Ziffer= rechnen von dem Kopfrechnen allmählich ab. Die großen Zahlen des dritten, unbeschränkten Zahlengebietes können nämlich weder durch die Anschauung, noch durch das Gedächtnis mehr festgehalten werden; auch kann man beim Ausrechnen der Resultate nicht mehr jener Vortheile entrathen, welche das dekadische Zahlensystem bietet. der Vorführung desselben beginnt diese dritte Stufe. Mit dem Kopfrechnen darf hier nicht sofort gebrochen werden, vielmehr müssen auch hier die schriftlich auszuführenden Operationen zunächst an kleinen Bahlen auch mittelst bes Denkprocesses entwickelt werben. bis man zu jenen mechanischen Vorschriften für die ziffermäßige Ausführung von Abbi= tionen, Subtractionen, Multiplicationen und Divisionen gelangt, die sich nicht mehr im Kopfe an den Zahlen selbst vornehmen lassen. Von da ab erst stimmt der Lehrgang mit jenem Verfahren überein, welches bis auf Pestalozzi beim Rechenunterrichte ausschließlich in Unwendung stand. Nur wird sich wegen der großen Bedeutung des Decimalspstems seit Einführung der metrischen Maße und Gewichte die Lehre von den Decimalbrüchen sofort an die Vorführung des dekadischen Zahlenspstems als eine Erweiterung desselben unter die Einer herab auschließen, und die Lehre von den gemeinen Brüchen nur in einem Anhange zur Division behandelt werden. Die Anwendung der vier Grundrechnungsarten im Drei-, Fünf- und Vielsate, in der Zins-, Gesellschafts-, Durchschnitts- und Mischungsrechnung wird den Schluss bilden.

Geschichtliches. Es gibt wenig Dinge, die so alt und so allgemein verbreitet sind, wie das dekadische Zahlenspstem. Während die Menschen hinsichtlich der Maße und Gewichte, der Sprachen und Religionen mannigfach auseinandergehen, sind sie über die Grundzahl (zehn) des Zahlenspstems einig, weil diese Grundzahl durch die Zehnzahl der Finger dem Menschen von der Natur selbst gegeben wurde. Die alten Völker benütten zur Darstellung der Zahlen die Buchstaben des Alphabets. So bezeichneten die Griechen mit den 9 ersten Buchstaben die Einer, mit den 9 folgenden die Zehner, mit den 9 nachfolgenden die Hunderte und wiederholten das Verfahren bei größeren Zahlen. Sie übersahen, dass es überflüssig sei, für die Zehner, Hunderte u. s. f. besondere Zeichen einzuführen, sobald man nur festhält, dass an der ersten Stelle die Einer, an der zweiten die Zehner, an der dritten die Hunderter stehen. Diese Erwägung, wornach jede Ziffer auch einen Stellenwert besitzt, gab dem jett gebräuchlichen Zahlenspsteme den Ursprung, welches zu den 9 für die Bezeichnung der ursprünglichen Einheiten nöthigen Ziffern noch die Null zur Bezeichnung unbesetzter Stellen aufnahm. Dieses Ziffersystem ist eine Erfindung der Indier und heißt das arabische deshalb, weil es im 8. Jahrhunderte von den Arabern nach Spanien gebracht wurde, von wo aus es sich über die gesammte gesittete Welt verbreitete. Im 12. Jahrhunderte kam es nach Deutschland. Reformation hinauf war das Rechnen auf die vier Grundoperationen beschränkt, zu benen nur hie und da die Regeldetrie hinzukam; daneben wurde allerdings auf den Gelehrten= schulen, an Universitäten die Mathematik als selbständiger Gegenstand betrieben, weshalb auch die Lehrbücher für dieses Fach in lateinischer Sprache geschrieben waren. 16. Jahrhunderte tauchten einige Rechenbücher in deutscher Sprache auf, das berühmteste barunter war das von dem bekannten Abam Riese, welches im J. 1522 unter dem eigenthümlichen Titel "Rechnung auf den Linien und Federn" erschien. Das Rechnen auf den Linien war nämlich eine Art Zahlen und hauung, worin die Zahlen nach Art des Notenspstems mittelst paralleler Linien so dargestellt wurden, dass die darauf gelegten Dinge (Rechenpsennige oder Marken) einen Stellenwert erhielten. Die Linien selbst entsprachen von unten nach oden den Potenzen von zehn, also 10, 100, 1000. . . . Die Zwischenräume zwischen je zwei Linien bedeuteten die Übergangswerte 5, 50, 5000. Folgendes Schema gibt die Darstellung der Zahl 9486½ mittelst des Linienspstems:



Wie man sieht, übertrifft Riese's Rechentisch die gebräuchliche Zahlendarstellung daburch, dass er sich zwar dem bekabischen Zahlenspsteme anschmiegt, dabei aber nirgends über die Ziffer 4 hinausgeht. (Auf keiner Linie können mehr als 4 Marken Auf diesem Rechentische werden die Zahlenoperationen ebenso geübt, wie auf Obwohl die Mathematik im 16. Jahrhunderte schon eine bedeuunserer Rechenmaschine. tende Ausbildung erlangt hatte, wurde doch das Rechnen in der Volksschule fast ganz vernachlässigt. In das 17. Jahrhundert fällt die Erfindung der Decimalbruch: rechnung durch Dr. Bener in Frankfurt a. M. Aber auch um diese Zeit noch wurde das Rechnen nur nebenbei betrieben. So heißt es in der Lehrordnung, welche für bie Schule zu Köthen im J. 1619 herausgegeben wurde, dass "wer von den Anaben dazu tüchtig ist, in der Rechensehre unterrichtet werden soll". Wo der Rechenunterricht in der Volksschule auch auftrat, lief er auf bloßen Mechanismus im Zifferrechnen hinaus ohne alle denkgemäße Vertiefung. Das Ropfrechnen wurde gänzlich vernachlässigt. — Epochemachend für ben Rechenunterricht ist erst das Auftreten Pestalozzi's und zwar dadurch, dass er diesen Unterricht auf die Zahlenanfchauung gründete, und in der Form des Kopf- oder Denkrechnens von der Gebundenheit an die Ziffer befreite. Seither wird der Rechenunterricht schon in der Elementarclasse betrieben und für die Zwecke der formalen Bildung verwertet. Auf der durch Pestalozzi gelegten GrundRect. 703

lage haben Tillich, Scholz, Diesterweg, Heuser, Böhme, vor allen aber Grube und Hen tscholz die Methodik des Rechenunterrichts weiter geführt. Die neueste, gegenwärtig in Übung stehende Gestaltung der Methodik des elementaren Rechenunterrichtes, wornach in dem der Anschauung des Kindes unmittelbar zugänglichen Zahlenkreise (1—20) nicht nach Rechnungsarten, sondern nach Zahlen vorgegangen wird, rührt von Grube her, welcher dieselbe zuerst im J. 1842 in seinem Leitsaden für das Rechnen in der Elementarschule nach den Grundsäßen einer heuristischen Methode" (VI. Aust. 1873) veröffentlichte. In die österreichische Volksschule wurde diese heuristische Methode durch Ritter von Močnik eingeführt.

Literatur: Diefterweg und Heuser, Methobisches handbuch für ben Gesammtunterricht im Rechnen. Gütersloh. 1866. — E. Hentschel, Lehrbuch des Rechenunterrichtes in Bolksschulen. Leipzig 1882. — Ch. G. Scholz, die Zahlbenkübungen in elementarischer Alls seitigkeit mit den Bahlengrößen von Eins bis Hundert angestellt und als ein Beitrag zur Bereinfachung bes Rechenunterrichtes herausgegeben. Breslau, 1848 und: Die Anfänge ber Bruchrechnung als Zahlbenkübung in elementarischer Allseitigkeit mit den Zahlgrößen von Eins bis hundert. — A. Böhme, Anleitung z. Unterricht im Rechnen. Gin method. Handb. f. Lehrer, Seminaristen 2c. Berlin. 1879. und: Aufgaben z. Kopfrechnen. Ein Hilfsbuch f. Lehrer. Berlin, 1879. — A. Buttner, Anleitung zum Rechenunterrichte in ber Volksschule. Gin method. Handbuch. Leipzig, 1882. — A. W. Grube, Leitfaden für bas Rechnen in der Elementars schule, nach ben Grundsätzen e. heurift. Methobe. Berlin, 1875. — 3. Denge I, Lehrgang für den Elementarunterricht im Rechnen. Bearb. v. R. Steinert. Berlin, 1874. — Dr. Franz Ritter von Moenit, der Rechenunterricht in der Bolksschule. Gine Anleitung für Lehrer zum Gebrauche ber Rechenbucher für Volksschulen. Prag, 1878. — H. R. Rüegg, bas Rechnen in der Elementarschule. Ein Wegweiser für Lehrer und Lehrerinnen. Bern, 1876. — Wilh. Schmidt, ber Rechenunterricht in der Volksschule. Ein Handbuch für den Lehrer. 2 Thle. Wittenberg, 1876. — Derselbe, die Decimalbruchrechnung und die neuen Maße und Gewichte. Ein Handbuch für den Lehrer und zum Selbstunterricht. Wittenberg, 1869. — A. Stubba, Anweisung für den Rechenunterricht in Stadtschulen, Präparanden-Anstalten und Schullehrer-Seminarien. 2 Thle. Leipzig, 1875. - Bräutigam, Methodik des Rechenunterrichts auf den ersten Stufen. Wien, 1878. — R. Göpfert, der Rechenunterricht in den 3 ersten Schuljahren. Eisenach, 1877. — J. Falke, Lehrbuch bes bürgerlichen Rechnens. Arnstabt, 1876. — H. Schellen, Methobisch geordnete Materialien für den Unterricht im theoretischen und praktischen Rechnen. 2 Thie. Münster, 1879. — Derselbe, Aufgaben für bas theoretische und praktische Rechnen. 2 Thie. Münster. 1879. — W. Abam, Anweisung zum Unterricht im Rechnen für Lehrer. Potsdam. 1870. — Derselbe, Neue Methode für den Rechenunterricht in der Elementarschule. Potsdam. 1872. — G. Battig, Wegweiser für den gesammten Rechenunterricht in Boltsschulen. Berlin. 1872. — F. Heuer, handbuch beim Rechenunterricht. Hannover. 1876. — Derselbe, Handbuch beim Kopsrechenunterricht. Hannover 1872. — Eb. Langenberg, Neue Anleitung jum methob. Rechenunterricht. Gutersloh. 1878. — J. Löfer, Dethod.sprakt. Handbuch für die Lehrer beim Rechenunterricht. Beinheim. 1877. :- A. Salberg, Die Sachrechenmethobe. München. 1879. — J. Streinz, Das Kopfrechnen. Wien. 1878. R. G. Schaehle, Erster Rechenunt. Wien. 1876. — R. Schubert, Decimalrechnen. Wien. 1877.

Inhalt der Sittlichkeit aufgezeigt hat. Die Ideen der Bollkommenheit (s. d.) und des Wollkommenheit (Einseitigkeit) entgehe — diese, damit er das fremde Wallen in sein eigenes aufnehme. Wäre der Einzelne von diesen Iheen beseelt, so würde er sich in völliger Selbstlosigkeit an das Ganze hingeben, und das Jachwerk positiver Rechte, welches gegenwärtig die Gesellschaft thatsächlich zusammenhält, würde nicht nothwendig sein. Allein der Einzelne, so sehr er sich auch an das Allgemeine ankehnt, sindet democh den Mittelpunkt seines Daseins und Wittens in sich selbst und geht daher seinen individuellen, egoistischen Zwecken nach. Indem aber die vielen Einzelwollen, ihren egoistischen Interessen folgend, in Handlungen und Thaten der Gesellschaft unvermeidlich. Der Zusammenstressen derselben auf dem gemeinsamen Boden der Gesellschaft unvermeidlich. Der Zusammenstressen ist da, so bald mehrere Wollen auf ein und den selbe n

704 Recht.

Gegenstand gerichtet find, ber jedoch nur einem berselben folgen tann. Dieses Verhältnis ist ber Streit. Der Streit ist eine beständige Bedrohung der Gesellschaft, indem er, sich selbst überlassen, zum wirklichen Kampfe (Kriege) führt, dessen Ausgang von den höchst wandelbaren Verhältnissen der Stärke der an demselben sich betheiligenden Wollen abhängt, daher einem Zufall preisgegeben ist. So lange der Streit und der mit ihm verbundene Kriegszustand anhält, kann von einer organischen Gestaltung der Gesellschaft nicht die Rede sein. Der Streit der Wollen droht die Gesellschaft aufzulösen und ihren organischen Bau den Verwüstungen des Naturzustandes preiszugeben. Der Streit ist unbedingt missfällig; er soll nicht sein. Um ihn zu beseitigen, ist eine ausbrückliche ober stillschweigende Übereinkunft der Gesellschaftsmitglieder nothwendig, welche bestimmt, wem der ftrittige Gegenstand zu folgen habe. Eine solche durch die allgemeine Anerkennung geheiligte Regel zur Vermeibung bes Streites ist das Recht. Der Zweck der Rechtsgesellschaft ist die Beseitigung des Streites durch Aufstellung des Rechtes. Jedes Mitglied derselben anerkennt durch seinen Beitritt das System bestehender Rechte. Würde es eines dieser Rechte verlezen, so würde es einen Streit erheben, welcher um so missfälliger wäre, weil er gegen alle Mitglieder, die diese Rechte anerkennen, d. h. gegen alle gutgefinnten Bürger der Gesellschaft gerichtet ware. Alle Rechte sind positive Rechte, weil sie auf einer bestimmten Thatsache, nämlich auf einer ausdrücklichen ober ftillschweigenden Ubereinkunft beruhen, sie gelten daher auch ursprünglich nur für jenen Kreis, auf den sich diese Übereinkunft bezieht.

Eine gewisse Rechtsordnung ist die erste Voraussezung für eine gedeihliche Entfaltung des öffentlichen, sittlichen Lebens, sowie für die Verwirklichung der übrigen praktischen Die Rechtsgesellschaft ist eben ber Staat. Dieser würde eine außen Macht nicht brauchen, wenn auf die rechtliche Gesinnung der Staatsbürger in allen Punkten ein Verlass wäre. Da dieses nicht der Fall ist, so muss sich der Staat mit einer souverainen Machtfülle umgeben, die ihn in den Stand sett, die rechtliche Ordnung gegen jede Störung von Außen oder von Innen zu schützen. Dieser Zustand ist allerdings nur ein thatsächlicher, kein sittlicher. Bu diesem wird er erst durch die rechtliche Gesinnung, auf deren Allgemeinheit und Unerschütterlichkeit die öffentliche Ordnung allerdings besser gebettet ist, als auf dem Zwangsapparate der Staatsgewalt. Diese rechtliche Gesinnung d. h. dieser Geist des allgemeinen Ablassens von allem möglicher weise Strittigen und des Überlassens aller Güter an diejenigen, denen sie von den Ubrigen sind überlassen worden, ist die sittliche Basis, welche die factische Staatsordnung zu einer rechtlichen stempelt, und den Staat als einen natürlichen Gleichgewichtszustand der geiell: schaftlichen Kräfte in eine auf sittlichen Grundlagen ruhende Rechtsgesellschaft verwandelt. Im Naturzustande gibt es keine Rechte, sondern nur einen Krieg Aller gegen Alle, den wir noch heutzutage als "Kampf ums Dasein" in ber Natur wahrnehmen. Nur wenige Gegenstände gibt es, die, wie Licht und Luft, zur gleichmäßigen Befriedigung Aller ausreichen; um die übrigen wird gestritten. Das Bestreben, den sittlich missfälligen Streit 311 verderben, hat eben zur Gründung der Rechtsgesellschaft oder des Staates geführt. Verträge, Grundbücher, Einrichtungen bes Staates zielen bahin, ben Streit zu vermeiden. Grenzsteine, Gerichtshöfe, selbst Armeen dienen der Vermeidung des Streites, der Durch: setzung des Rechtes. Die Festsetzungen des Rechtes im Staate mögen für den Einzelnen noch so drückend erscheinen, seine Pflicht bleibt es, dieselben zu achten, weil er sonst nicht mehr ben Streit gegen ben Einzelnen, sonbern gegen bie ganze Gesellschaft erheben wurde. Wer das Eigenthum angreift, wer gegen die öffentliche Ordnung sich verschwört, ist ein Nur der Gesammtheit ziemt es, an der Rechtsordnung Anderungen Feind des Staates. Wo Rechte zweifelhaft sind, soll man die Auslegung und Durchseung vorzunehmen.

berselben nicht eigenmächtig in die Hand nehmen, sondern die Entscheidung dem Rechtszuge vor den hiezu bestellten Behörden anheimstellen.

Die Rechtsibee verlangt von jedem Gliede der Gesellschaft, dass er die bestehene den Rechte achte. Die Gesinnung, welche bestehende Rechte achtet, heißt Rechtlichteit, welche sich im Verhältnis zu dem öffentlichen Rechte als Gesellichteit (Loyalität) in Beziehung zu den Privatrechten als Redlichteit äußert. Vaterlandsliede, Gemeinssinn, Pünktlichkeit bei Rechtsverdindlichkeiten, Verträglichkeit, Treue in der Haltung des gezebenen Wortes, Wahrhaftigkeit (weil sich Unterredende stillschweigend einen Vertrag eingehen, sich gegenseitig Wahrheit zu sagen, Lüge daher ein Rechtsbruch ist) sind Tugenden, welche die Erziehung vom Standpunkte der Rechtsidee bei dem Zöglinge anstreden wird. Rechtslichteit steht nicht so hoch, wie Wohlwollen. Der rechtlich Gesinnte hält sich nur frei vom Tadel, ohne jenen Unspruch auf positiven Beisall zu haben, den das Wohlwollen mit sich bringt. Wer nicht stiehlt, wer gegen die öffentliche Ordnung nichts Böses im Schilde sührt, hat noch keinen Unspruch auf sittliche Unerkennung. Rechtlichkeit führt also zur Loyalität, nicht zur Moralität; dem sittlichen Jeale genügt sie nicht, wiewohl ihr Mangel dasselbe sofort zerstören würde.

Rechtschung, Orthographie als sprackliche Correctheit nach Seite der Schrift hat eine hohe didaktische Bedeutung, ja sie dient geradezu als ein überall leicht anwendbarer Gradmesser für die Bildung des Individuums, daher auch als eine von der öffentlichen Meinung gern geübte Controlle der Leistungen der einzelnen Allein auch die formale Wichtigkeit des Rechtschreibunterrichtes ist nicht gering anzuschlagen; das hiebei nothwendige Fixieren der Wortbilder übt einerseits die Unschauung, andererseits das Gebächtnis; insofern hiebei auf die Wortbildungs= lehre eingegangen wird, tritt die Urtheilskraft ein; die Unterordnung der indivis duellen Willkür beim Schreiben unter fesistehende Normen ist endlich eine Schule der Zucht für den Willen des Schreibenden. — Wie Sprache und Schrift überhaupt hat auch die Rechtschreibung eine zweifache Wurzel — eine historische traditionelle, nämlich den Schreibegebrauch, und eine logisch=etymologische auf Aus= sprache und Abstammung beruhende. Sie ist ferner entweder Gleichschreibung, insofern Orthographie und Orthoëpie sich beken, ober Anders schreibung, insofern dies nicht der Fall ist. Der orthographische Rabicalismus dringt auf Gleichschreis bung, die sich jedoch nicht durchführen lässt, weil sie die historische Wurzel der Schreibung, ben Schreibegebrauch, nicht zu überwinden vermag, daher die Zähigkeit, mit der sich z. B. im französischen die Andersschreibung behauptet. Für die Gleichschreibung ist das Ohr der oberste Richter nach dem Grundsate: Schreibe wie du richtig sprichst; für die Andersschreibung ist das Auge Meister, weil es das angeschaute Borbild zu fixieren hat; hier gilt der Grundsat: Schreibe der Abstammung und dem Schreibegebrauche gemäß. Darnach theilen sich auch die orthographischen Unterrichtsmethoden, je nachdem sie mehr für das Auge oder für das Ohr berechnet sind, d. h. entweder auf die Wortbilder oder aber auf das Wortgeklingel sich gründen. hat vollkommen Recht, wenn er sagt: "Was die Lautsprache für das Ohr ist, das ist die Schriftsprache für das Auge. Durch die Lautsprache theilen wir unsere Gedanken dem andern so mit, dass sein Ohr die Mittheilung vermittelt, durch die Schriftsprache geschieht diese Mittheilung so, dass das Ange das Vermittelnde ist. Da nun unsere Sprache eine Lautsprache ist und die Laute durch gewisse Zeichen ersichtlich gemacht werden, so hat jedes Wort in der Schriftsprache seine eigenthümliche Physiognomie. Es ist nun die Aufgabe des Rechtschreibunterrichtes, dem Kinde dazu zu verhelfen, dass es sich diese Phystognomie der Wörter scharf und sicher einpräge, was natürlich allein durch die Vermittelung des Auges geschehen kann". Diese Methode, ausschließlich angewendet, würde jedoch zu einem geistlosen Schreibmechanismus führen, indem man hiebei die Frage, warum eigentlich so und nicht anders geschrieben wird, gar nicht stellen würde. Darum muß bei dem echten Rechtschreibunterrichte die zergliedern de, zusammen stellende und vergleich en de Thätigkeit des Verstandes der hinzutreten, welche die durch das Auge sixierten Wortbilder einer weiteren Bearbeitung unterwirft und als deren wichtigste Grundlage man nach Vogel lautreines Sprechen (Orthoëpie), das Beispiel und die Regel bezeichnen kann.

Die Mittel ber auf scharfe Auffassung ber Wortbilder gerichteten mechanisierenden Unterrichtsmethobe sind: Abschreiben und Nachschreiben (Dictatschreiben). zweckbienlich erscheint hiezu bas vielfach noch in Übung stehende Buchstabieren, weil dieses die synthetische Auffassung der Wortbilder hindert, indem es dieselben zerreißt, das Gebächtnis in unnüger Weise belastet und durch seinen geistlosen Mechanismus jedes lebendige Interesse am Rechtschreibunterrichte erstickt. Als ein weiteres, nicht gering anzuschlagendes Mittel, auf welches insbesondere J. Wawrzyk in Wien in seiner geistreichen Monographie über den Rechtschreibunterricht aufmerksam macht, bleibt das Mitsprechen beim orthographischen Unterrichte. Alle neueren Methodiker, Grafsmann, Wurft, Curtmann, Selhsam, Wehr, Richter, Guth, Deinhardt u. a. stimmen darin überein, dass das Pestalozzische Princip der Anschauung auch dem orther graphischen Unterrichte zugrunde gelegt werden müsse. Die Gegenstände der Anschauung sind hier die Wort bilber. Es wäre jedoch eine große Einseitigkeit, wenn man die selben auf den einzigen Sinn des Gesichtes zurücksühren würde. Wie Anschauungen (s. b.) überhaupt, kommen auch die Anschauungen der Wortbilder durch mehrere Sinne, insbesondere auch durch den Muskelsinn der Haut und der Sprachorgane 311: Bu diesem Behuse müssen jedoch die gesehenen Wortbilder nachgebildet, b. h. nachgesprochen werden. Wie schon Stricker in seinen "Studien über die Sprachwe stellungen" treffend hervorhebt, sind die Wortvorstellungen überhaupt motorische Box stellungen, d. h. Vorstellungen der beim Aussprechen eines Wortes auszuführenden Bewegungen der Sprachwerkzeuge. Alle Beobachtungen sprechen dafür, dass "beim vollständigen Denken, beim Lesen und Schreiben, beim Anhören einer Rede die Wörter in uns nicht in Schalls und Gesichtsbildern, sondern immer nur in motorischen Wortvorstellungen auf Wenn nun die Wortvorstellung keine sensorische, sondern eine motorische Erin nerung, also eine Bewegungsvorstellung ift, so resultiert daraus für die Methode des orthe graphischen Unterrichts die Forderung, dass zum Zwecke des orthographischen Schreibens nicht die Schall- und Gesichtsvorstellung auf Grundlage der motorischen Wortvorstellung, sondern umgekehrt die motorische Wortvorstellung auf Grundlage der Schall- und Gesichts vorstellung cultiviert werde, dass man die Laut- und Wortgefühle so stark ausbilde, damit dieselben mit Leichtigkeit die Wortvorstellung reproducieren, also das Kind anleiten, sich der Bewegungen der Sprachorgane bei jedem einzelnen Laute eines gedachten, gehörten ober gesprochenen Wortes bewusst zu werben. Das Kind muss befähigt werden, den Unterschied der Dehnung und Schärfung, der harten und weichen Laute u. s. f. mit Leichtigkeit zu erkennen, es muss z. B. beim Aussprechen ber Wörter "fteht, Meer, Straße, Gasse" das Lautgefühl des h, der zwei e, des sz und ss in den Sprack organen deutlich verspüren. Das alles wird aber nicht dadurch erreicht, dass man blok die zu schreibenden Wörter buchstabieren und abschreiben lässt, sondern dadurch, dass man die Muskeln, welche beim Aussprechen der Laute betheiligt sind, fort und fort übt, weshalb das Mitsprechen beim orthographischen Unterrichte das vorzüglichste Mittel ist, das Wortbild bem Gedächtnisse einzuprägen". (Wawrzyk). Die stärksten Anschauungen sind es, die auf unbewusste Weise zustande kommen. "Darnach wird der Lehrer die

orthographisch aufzufassenden Wörter an die Tafel schreiben, er wird die vorgeschriebenen Wörter selbst vorsprechen und bann von den Schülern nachsprechen lassen, indem entweder einzelne Schüler laut vorsprechen und die andern still nachsprechen, oder indem alle im Chor laut lesen. Dann werben bie Kinder angehalten, die Wörter still mitsprechend langsam nachzuschreiben. Um das buchstabenweise Abschreiben von vornherein zu verhüten. darf der Lehrer nicht dulben, dass die Kinder während des Abschreibens auf die Tafel sehen. Bei diesem Berfahren entfällt alles Zergliedern der Wörter in Silben und Laute, sowie das beliebte Buchstabieren, weil die Kinder das alles unbewusst lernen. Die hiedurch erzielte Zeitersparnis wird dazu benutt, um den Kindern die inhaltliche Bedeutung des aufzufassenden Wortes zu vermitteln, um den Sprachschat des Kindes zu festigen und zu Bei diesem Verfahren schreiben alle Schüler zu gleicher Zeit dasselbe, so dass sie alle auch zu gleicher Zeit fertig werben, wodurch einerseits die leichtfertigen gezwungen werben, langsam zu schreiben, und die etwas unbeholfenen sich mehr beeilen muffen, wodurch andererseits die Erhaltung der Disciplin wesentlich erleichtert wird". (Wamrzyk). Während auf der ersten Unterrichtsstufe die unbewuste Vorstellungsthätigkeit obwaltet, sucht die 2. höhere Stufe ein klares Bewustsein der das Rechtschreiben normierenden Gesetze durch Vergleichung und Beurtheilung herbeizuführen, wobei die orthographischen Regeln in den Vordergrund treten. Nach dem Principe der Concentration wird der Unterricht in der Orthographie überhaupt nicht felbständig betrieben, sondern schließt sich auf ber unteren Stufe an den Schreibleseunterricht, auf der höheren an den übrigen Sprachunterricht, insbesondere an die Grammatik an.

Literatur: Wir nennen vor allem die oben angezogene claffische Schrift: J. Wamrzyk, die Methode des Rechtschreib-Unterrichtes, Separataboruck aus dem 4. Bande des Jahrbuchs der Wiener pädagogischen Gesellschaft. Wien. — Ferner Naumann, Methode der deutschen Rechtschreibung. Leipzig, 1880. — Dr. L. Rellner, Der Rechtschreibunterricht in der Glesmentarclasse. — Diesterwegs Wegweiser.

Redevortrag unterscheibet sich von der Recitation (Aussagen, Declamation) dadurch, dass er wenigstens der Form nach eine Improvisation des Augenblicks, also eine unmittelbare Production ist, während der Recitation immer eine Reproduct on step no duction step nehr oder eigener, schon früher in die passende Form gebrachter und dem Gedächtnisse mehr oder weniger mechanisch eingeprägter Worte bleibt. Meistens geht auch dem Redevortrage eine Vordereitung voraus, die sich jedoch nur auf den Gedankeninhalt, nicht aber auch auf die Darstellungssorm bezieht, und am passendsten die Form einer logischen Disposition (s. d.) annimmt. Bei den Redeübungen in der Schule soll diese niemals sehlen. Der Vortrag ist frei, die Recitation ist unfrei, dies der große Unterschied zwischen beiden. Somit ist der freie Vortrag die höchste Kunstsorm, welche gesprochene Worte überhaupt annehmen können. Er ist in der Regel prosaisch; die Improvisation in gebundener Rede ist eine seltene Erscheinung, von der wir hier absehen können.

Charakteristisch für unsere Zeit ist die Zurücksehung des gesprochenen Wortes gegen den Buchstaden, der Beredsamfeit gegen die Schriftstellerei. Im Alterthum und Mittelalter stand die Wohlredenheit im Vordergrunde des öffentlichen Lebens und bildete auch das Hauptgebiet in den Lehrplänen der Schulen. "Die höchste Frucht der Studien," sagt Quintilian "und so zu sagen der reichste Lohn einer langwierigen Arbeit ist die Kunst der improvisirten Rede." (Instit. X. c. 7.) Ühnlich spricht sich auch Sieero aus (de or. I 35). Der geringe Umfang des eracten Wissens, welches im Alterthum die Mensch; heit beschwerte, ließ einen hinreichenden Raum offen sür die redenden Künste. Der Geist der Gegenwart ist mehr dem realen Wissen, der Thatsache zugekehrt, und gefällt sich nicht mehr an der Vergötterung des Wortes, obwohl dieses unter allen Umständen das edelste und adäquateste Material der Kunstschöpfung bleibt. "Die Einseitigkeit, zwar gut schreiben,

aber nicht gut sprechen zu können, ist unter den Verhältnissen der Gegenwart in Beziehung auf das einmal Bestehende etwas sehr verberbliches. Es gibt sehr viele Lagen, in denen nur durch das unmittelbar persönliche Auftreten etwas erreicht werden kann. Wenn die Einsicht bann auch noch so vollkommen ist, aber die Fertigkeit fehlt, sie auszusprechen: so geht alle Wirkung auch der trefflichsten Einsicht verloren. Und auch abgesehen hieron, ist cs Mangel an Bilbung, wenn einer nicht imstande ist, gleich unmittelbar seine Gebanken über irgend einen Gegenstand gehörig mitzutheilen. In jeder Rücksicht in wünschenswert, dass man auf der Stelle seine Gedanken klar und geordnet aussprechen Je mehr bei uns überall die schriftliche Behandlung der öffentlichen Angelegen: heiten ein solches Maximum erreicht hat, dass man hoffen darf, es könne nicht höher steigen, sondern es musse eine Anderung eintreten; je näher wir diesem Wendepunkt sind und je mehr auch schon im Umkreise der deutschen Staaten die Verbesserung Eingang gefunden hat, besto beutlicher zeigt schon das Bestehende, die Gegenwart darauf hin, dass mündlick Ubungen in der Muttersprache durchaus in der Schule angestellt werden müssen." Alse klagt schon Schleiermacher in seiner Erziehungslehre. Je mehr also in unserer schreibe feligen Zeit das ganze Leben sich in Lesen und Schreiben aufzulösen broht, und die Macht der Presse die gesprochene Rede ebenso in Hintergrund stellt, wie die Kanone die person liche Tapferkeit des Kriegers — je mehr selbst der Parlamentarismus der Macht des Schnellpressendrucks weicht, und die Unmittelbarkeit persönlicher Kundgebungen gegenüber den äußeren Mechanismus der öffentlichen Meinung nur im bescheidenen Umfang zur Geltum kommt: desto mehr tritt an die Schule die Pflicht heran, die Fertigkeit des freien Bortrags zu üben. Die Rede bleibt doch schließlich die höchste geistige Kundgebung der individuellen Persönlichkeit — in ihrer lebendigen Unmittelbarkeit nicht nur ausdrucksvoller und wahrer, sondern auch unendlich schwieriger, als der wohlgesetzte schriftliche Aufsatzt -- Die Rede übungen follten auch deshalb nicht vernachläffigt werden, weil sie das, durch das gegenwärtige Unterrichtssystem so ungünstig gestellte Verhältnis zwischer Empfang und Ausgabe, zwischen Aneignung und Verwertung bes Unterrichtsstories, zwischen Passivität und Activität, Receptivität und Spontaneität des Schülers im Sinnt eines gesunden psychischen Gleichgewichtes herstellen. Ohne Ende den Lehrstoff in sich aut nehmen, ohne zu einer selbstthätigen Verwendung desselben zu gelangen, bleibt immerka eine sehr missliche Sache.

Was nun die Sache selbst betrifft, so sollen den freien Redeübungen die niederen und leichteren Formen der mündlichen Darstellung, als da sind, Vorlesen, Recitieren. Declamieren und Dialogisieren vorausgehen. Von einer eigentlichen "Theora der Redekunst", wie sie vormals in den Lehrplänen der Gelehrtenschulen anzutreffen war, wird heutzutage mit Recht Umgang genommen. Viel wichtiger ist die analytische Entwickelung dessen, was in den Werken des classischen Alterthums, sowie in jenen der Neuzeit an Denkmälern der Redekunft vorliegt. Die Hauptsachen bleiben allerdings die mund lichen Übungen selbst. Hier gilt als Hauptregel, dass man sich von dem Concept freimache. "Freiheit vom Buchstaben ist die erste Bedingung für den, der sprechen will; und eine Art von Anechtschaft ist es, wenn man auch nur eine kürzere Gedankenreihe nicht anders für sich selbst ober für andere producieren kann, als so, bass man die Gedanken vor fich Es wird hiedurch, abgesehen von andern, sich von selbst ergebenden geschrieben sieht. Nachtheilen, der eine Sinn des Auges zu sehr bevorzugt, vor dem andern Sinn, dem Ohr." (Schleiermacher) Hiedurch ist übrigens eine vorläufige Skizzierung der Rede Seite des Schülers nicht ausgeschlossen; doch dürfen derlei Behelfe während det Vortrages selbst nicht benützt werden. Die Übungen im Redevortrag beginnen mit dem Aussprechen der eigenen Gedanken des Schülers, zu welchen in allen Unterrichtsfächern und Unterrichtsstunden hinreichender Anlass sich bietet, und welche auch die Form einer Wechkeirebe zwischen Lehrer und Schüler annehmen können, und steigen bis zur eigentlichen Rebe empor, welche besonderen Unlässen und besonderen Ubungsstunden überwiesen wird. kürzeren Darstellungen, die sich noch an die dialogische Form des Unterrichtes anlehnen, übergeht man zur Wiedergabe größerer Gedankengruppen erzählender, beschreibender, entwickelnder Art. "Je mehr solche Ubungen angestellt werden, desto schneller erfolgt die Mobilmachung des in dem Schüler schon ruhenden und des ihm fortwährend zugeführten Sprach= und Unterrichtsmaterials." Bei der Auswahl der Redestoffe hat man auf folgende Studien zu achten: 1. Das Thema sei bestimmt umgrenzt, damit der Schüler sich nicht ins Unbestimmte verliere. Um besten sind jene Redestoffe, die dem Unterricht selbst entlehnt sind. Doch darf das Thema nicht so gestellt werden, dass der freie Vortrag in die bloße Reproduction eines Capitels aus irgend einem Schulbuche ausarten könnte, im Gegentheil soll durch ihn dargethan werden, wie der Schüler selbstständig über den aufgenommenen Lehrstoff verfüge. Alle trivialen ober zu Gemeinplätzen führenden Themen, wie z. B. Lob der Wissenschaft, Lob der Tugend bleiben daher ausgeschlossen. 2. Das Thema soll dem Gedankenkreise des Schülers entlehnt sein oder doch auf sein Verständnis und Interesse zählen können. Themata, bei denen sich der Schüler in eine ihm ferne Situation künstlich hineindenken musste, sind heutzutage bei der so realistisch gewordenen Gedankenrichtung unserer Zeit nicht mehr am Blate. Zu solchen Themen zählen wir die noch von Niemener empfohlenen Leonidas bei Thermopylä — Alexander und Darius — Cato in Utica — Todtenfeier des Germanicus — Pariser Bluthochzeit — Luther vor Karl V. — Befreiung eines Galeerensclaven — Empfindungen eines Sehendgewordenen — Wiedererwachen eines Schein= todten — Rückehr aus der Freiheitsschlacht in der Eltern Haus — Achill — Ulyss — Hector — Aneas — Dido — die Jungfrau von Orleans — Egmont — Jphigenie. n. s. w. 3. Das Thema soll wenigstens bei einem größeren Redevortrage, wie z. B. bei Festen und anderen Anlässen, vom Lehrer mit dem Schüler früher durchgesprochen werben, um diesen auf ben richtigen Gebankeninhalt hinzulenken. "Aus der freien Rede des Schülers, wenn ihr nicht eine sorgfältige, streng controllirte Vorbereitung vorausgeht und der Gegenstand der Aufgabe nicht so vollständig erläutert und allseitig verstanden ist, dass ihn der Schüler beherrscht, wird sonst zu leicht eine Rede ohne Inhalt, die sich immer nur um den Gegenstand herumbewegt, ohne ihn selbst zu treffen, da es auf der einen Seite noch ebenso an bestimmt avsgeprägten eigenen, wie auf der andern an reifer Durcharbeitung fremder Gedanken fehlt. Übungen in freier Rede führen daher, wenn sie auf ein weiteres Ziel als geordnete Wiederholung gerichtet find, leicht zu einer gefährlichen Bungenfertigkeit, die fich mit Gitelkeit in ausgetretenen Gedankenkreisen und Formen, vagen Allgemeinheiten und rednerischen Phrasen herumtreibt, ohne es zu tieferem Verständnis und geschmackvoller Behandlung der Sprache, geschweige benn zu einer Herrschaft über die eigenen Gedanken zu bringen, in welcher gerade für das freie Reden die hauptsächlichste Schwierigkeit liegt." (Wait) Aus eben diesem Grunde sind auch alle Redestoffe fern zu halten, in denen ein Anlass zum falschen Pathos liegen könnte. Solchen Stoffen müssen wir die von Niemener empfohlenen Stoffe beizählen: "Brutus im Kreise ber Mitverschwornen — Hannibal vor der Schlacht bei Zama — Galiläi im Gefängnis — Ein Deputierter zn einer Volksversamm= lung — ein Sprecher der Bürger in einer frei gewordenen Stadt" u. bgl. zu reden follen sich auf wirkliche Situationen des Schullebens oder aber auf didaktische Stoffe beziehen. hieher gehören die Vorträge zur Ergänzung und Vertiefung des in den einzelnen Unterrichtsfächern mitgetheilten Lehrstoffes. Solche Vorträge bieten eine willkommene Gelegenheit zur Concentration des Unterrichts dar. Ferner ist bei größeren Redeübungen eine kritische Nachbesprechung nothwendig. (S. Parlamentarische Lehrform.)

Endlich wären die Rathschläge Niemeyers zu beachten, der da sagt: "Schon in früheren Jahren gewöhne man junge Leute zu einem freien ungezwungenen Ausdruck, im Gegenfatz der so häusigen Einfilbigkeit. Man halte sie an, was sie eben gehört oder gelesen, zusammenhängend in einer natürlichen Sprache zu wiederholen, und helse, sobald sie stocken oder verlegen werden, gleich durch seine Worte nach. — Man gebe ihnen, wie ungesucht, Anlässe, etwas mit Geschick vorzutragen, zu bestellen, zu referieren. Dadurch benimmt man ihnen die Blödigkeit, welche für viele die Quelle der Unbeholsenheit im Reden ist, und bringt sie zu einem gewissen Selbstgefühl ihrer Kraft. Auch wird dadurch die Zerstreuunz gemäßigt, indem der Schüler genöthigt ist, seine Gedanken zu sammeln, um sich im freien, mündlichen Vortrage nicht zu verwirren."

Megierung der Kinder pabagogische Regierung; Zucht. Die natürliche Beschaffenheit des Kindes ist Unbändigkeit und Zügellosigkeit; nicht als ob dasselbe von Natur aus schlecht und verderbt wäre, wie manche Pädagogen behaupten, sondern wei! es ihm noch an festen Mittelpunkten des Vorstellens, den s. g. appercipierenden Vorstellungen mangelt, weshalb es, unfähig den eigenen Borstellungslauf zu beherrschen, den Eingebungen des Augenblicks gehorcht. Ohne Rücksicht auf Personen und Normen folgt es seinen wechselnden Einfällen und Launen, sowie den Einflüsterungen anderer Rinder; es will nicht ruhig sigen, will alles in die Hand nehmen, alles zerstören; es will über den Zaun des Nachbars steigen, seine Spielgenossen schlagen, kurz überall seinen Gigenwillen behalten. "Statt eines echten Willens, der sich zu einer angemessenen Lebensführung entschließt, bricht in einem ungezogenen Kinde ein wildes, zügelloses Treiben hervor, das sich hierhin und dorthin wendet, das eine Quelle von Unordnungen ist, das die Beschäftigungen und Einrichtungen der Erwachsenen verletzt und stört, das der eigenen Gesundheit und der künftigen Person des Kindes Gesahr droht. Es ist das der Ungestüm rober Begehrungen, wodurch das Kind gereizt wird, aus seinen Schranken herauszutreten. — Statt baher nach objectiven Gründen sich zu richten, ist das Kind fortwährend den subjectiven Aufwallungen seines Gedankenkreises, wie sie der Moment in ihm erregt, preisgegeben. Es führt darum in jedem Augenblicke unmittelbar das handelnd aus, was ihm in den Sinn kommt, und bei ihm zum Begehrten wird." (Ziller) Eine Erziehung wäre nicht benkbar, wenn man ihm diesen Sigenwillen ließe. Dieser wilde Ungestüm, den man an jedem unerzogenen und daher auch ungezogenen Kinde wahrnehmen kann, muss baburch gebrochen werden, bass man die gesellige Ordnung nöthigenfalls mit Gewalt aufrecht hält, und das Kind in die Schranken derselben verweist. Die gesellige Ordnung ist aber eine vierfache: 1. Die Ordnung der Personen in ihren gegenseitigen Beziehungen und Stellungen; 2. die Ordnung der Dinge nach ihrem räumlichen Rebeneinander; 3. die Ordnung der Zeit als Reihenfolge der Ber richtungen nach dem Glodenschlage; 4. die Ordnung der Sitte (s. d.) d. h. der Formen bes Umganges. Der Bögling wird angehalten werben muffen, die Personen in ihren Wirkungskreisen und Rechten zu achten, die Dinge in der Ordnung zu lassen, sich an die Zeit zu binden und die äußere Wohlanständigkeit zu wahren. Die Summe jener Beranstaltungen und Einwirkungen, die von der Erziehung ausgehen, um ben Zögling in den Schranken der geselligen Ordnung zu erhalten, ist die padagogische Regierung. Die Erziehungsmittel, deren sie sich bedient, sind Versagung und Zwang, Befehl und Verbot, Androhung und Strafe. Inbem die Regierung zunächst von ethischen Einwirkungen absieht und nur darauf binausgeht, den Zögling innerhalb der geselligen Ordnung zu erhalten, ist sie noch nicht Erziehung selbst, wohl aber eine wesentliche Boraussehung derselben, indem sie ein dlanmäßiges Eingreifen in die naturgemäße Entwickelung des Böglings ermöglicht. Mittelbar

wird sie jedoch zur Erziehung selbst, indem sie durch das Festhalten des Zöglings an den geselligen Schranken und durch Unterordnung desselben unter den Willen des Erziehers die allgemeine Form der Sittlichkeit, nämlich die Unterordnung des Willens unter ein höheres Gesetz herstellt. Von dieser Unterordnung bis zum eigentlichen fittlichen Gehorsam ist nur noch ein Schritt, welcher burch ben hinzutritt ber freien Unterwerfung an die Stelle der erzwungenen bewirkt wird. So erzieht die Mutter die Kinder schon dadurch, das sie dieselben regierend meistert; sei es auch nur vorläufig zu dem Zwecke, um Ruhe und Ordnung im Hause zu haben. Chenso ist die äußere Ordnung, welche der Lehrer in der Schulclasse erhält, schon eine Art Erziehung. Die vorläufig noch nicht beabsichtigte, jedoch nicht ausbleibende erzieherische Wirkung der Regierung besteht also in der Angewöhnung zum Gehorsam. So ist die pädagogische Regierung ein Borbild der Selbstregierung, welcher sie dereinst wird Platzu machen haben. Sie ist aber auch ein Analogon der Staatsregierung, deren Bweck keineswegs dahin geht, die Staatsbürger tugendhaft und glücklich zu machen, sondern ein geselliges Zusammenleben berfelben durch Aufrechthaltung ber Rechtsordnung zu ermöglichen. Diese Ordnung legt jedem Einzelnen einen sehr empfindlichen Druck auf, den man sich jedoch sehr gerne gefallen lässt, weil man weiß, dass er die Voraussetzung jener hohen Vortheile ift, die man aus dem geselligen Verbande schöpft. Im Staate regieren sich die meisten Staatsbürger, nämlich alle Gutgesinnten und geistig Gesunden von selbst, ohne dass es zu einer Maßregelung berfelten von Seite ber Regierungsgewalt käme. Solche Maßregeln werben nur gegen Geistesschwache, Verschwender, gemeine und politische Verbrecher angewendet. So ift es auch bei ber pabagogischen Regierung die allgemeine und angewöhnte Ordnung, welche das gute Kind beherrscht, indem sich dasselbe dieser Ordnung gutwillig unterwirft, wenn es auch den Ruzen derselben vorläufig nicht abzusehen vermag. Die päda= gogische Regierung ist um so nothwendiger, je mehr Kinder irgendwo in Gemeinschaft treten, weil die Anhäufung so vieler Elemente der Unruhe schließlich jede Führung derfelben vereiteln mufste, wie es die Erfahrungen an Schulen vielfach darthun, wo als= dann Rufe nach braftischen Strafmitteln laut werben. Siehe das Nähere in dem Art.: "Schulzucht".

Literatur: Biller, Regierung ber Rinber.

Regulative des prenkischen Bolisschulweseus. Als Rückschlag weltgeschichtlichen Bewegung bes Jahres 1848 etablierte sich in Mitteleuropa eine politisch=firchliche Reactions= und Restaurationsperiode, die sich als "Solidarität der conserva= tiven Interessen" einführte und in der Mitte der Fünfziger Jahre ihren Höhenpunkt erreichte. Die Restauration begnügte sich nicht damit, die äußeren Zustände wiederherzustellen, sie suchte sich auch ber Geister zu bemächtigen. Daburch betrat sie bas Gebiet ber Rirche und Schule. Die Signatur dieser rückläufigen Culturperiode ist in Österreich das Concordat vom 18. August 1855 — in Preußen sind es die s. g. Regulative des Volksschulwesens vom 1., 2. und 3. October des Jahres 1854. Wir haben es hier nur mit den letteren zu thun. Die preußischen Regulative sind jene vielberufenen, von Friedrich Stahl ausgearbeiteten Verordnungen, durch welche das Ministerium Raumer das von seinen Vorgängern wiederholt in Angriff genommene, von der öffentlichen Meinung immer wieder begehrte Unterrichtsgesetz ersetze, und durch welche es das auf Pestalozzischen Bahnen vielversprechend sich entwickelnde preußische Volksschulwesen in gewisse primitive Formen zu bannen suchte. Die preußischen Regulative treten beiweitem nicht so plump auf, wie das österreichische Concordat, sie motivieren sich mit ganz plausiblen dibaktisch-pädagogischen Erwägungen, beren Spite sich allerdings gegen die Pestalozzische Schule in Preußen richtete. Un die Stelle des Theoretischen wollen sie das Praktische, anstatt des Abstracten das Concrete, anstatt des Verstandes mäßigen das Hirdenische, anstatt des Freireligiösen das Kirchengläubige, anstatt des Formalen das Stoffliche, an die Stelle des inhaltsleeren Entwickelungsprincips den Anschluss an das in Staat, Kirche und Familie Gegebene setzen.

Der Unterricht soll im Gegensate zum angeblich inhaltsleeren Formalismus der Pestalozzischen Schule einen positiven Gehalt annehmen, und zwar auf historischer Basis. Diese Basis ist einestheils die religiöse, anderseits die vaterländische. Dadurch werde der Masse des Volkes ein Gemeinbesit erworben, auf dessen Grundlage sich die wahre Nationalbildung erheben soll.

Ganz folgerichtig wendet sich demnach das erste Regulativ der Lehrerbildung zu und behandelt die Einrichtung der Seminare. Während den Schullehrerseminarien in früheren Zeiten eine gewisse freiere Entwickelung gestattet worden ist, sollen. jest "Grundzüge" aufgestellt werden "welche fortan für die innere Gestaltung der Seminarien, ihre Beauf sichtigung und Leitung maßgebend sein müssen. Sie sollen in Festhaltung der eigentlichen Aufgabe der Elementarschule das für den angehenden Elementarlehrer nothwendige und ausreichende Maß der Seminarbildung bezeichnen, welches von den Seminarien als das festgestellte Ziel ihrer Aufgabe zu erfüllen ist. Als erste und unter allen Umständen zu lösende Aufgabe des Seminarunterrichtes ist die anzusehen, dass durch denselben und durch Benützung der mit den Seminarien verbundenen Übungsschule die angehenden Lehrer zum einfachen und fruchtbringenden Unterrichte in der Religion, im Lefen und in der Muttersprache, im Schreiben, Rechnen, Singen, in der Baterlands- und Naturkunde fämmtliche Gegenstände in ihrer Beschränkung auf die Grenzen der Elementarschule — theoretisch und praktisch befähigt werden." — "Der lette Zweck des Seminarunterrichtes in nicht, dass der Zögling lerne, sondern dass durch das im Unterricht vermittelte Lernen und Gelernte Leben geschaffen und der Zögling seinem Berufe gemäß herangebildet werde zu einem Lehrer für evangelisch-driftliche Schulen, welche die Aufgabe haben, mitzuwirken, dass die Jugend erzogen werde in chriftlicher, vaterländischer Gesinnung und in häuslicher Tugend." — "Der Unterrichtsstoff in seinen christlichen, nationalen und verständig nütlichen Beziehungen ist so zu behandeln, dass er die ganze Anschanungs= und Denkweise durch= dringt, einen Einfluss auf das gesammte Geistesleben erlangt, also auf Erweiterung der Bildung und Schärfung des Urtheils, auf Herz, Gemüth und Charakter bildend einwirkt. Durch diesen Zweck wird wesentlich bedingt, dass der Unterricht concentrirt, und zusammen: gehörige Zweige desselben unter sich zu der gemeinschaftlichen Bildungsaufgabe in die richtige Beziehung gesetzt werden, woraus dann die Nothwendigkeit folgt, dass Zusammengehöriges, so weit wie möglich, in der Hand desselben Lehrers liege."

Der Seminarcursus ist breijährig. Im Einklange mit dem Grundsase, alles moglichst concret zu bieten, ist dasjenige, "was disher unter den Rubriken Bädagogik Methodik, Didaktik, Katechetik, Anthropologie und Psychologie u. s. w. etwa gelehrt sein sollte, von dem Lectionsplane zu entsernen und ist statt dessen für jeden Cursus in wöchentlich zwei Stunden Schulk und e anzusehen. In dem Seminar ist kein System der Bädagogik zu lehren, auch nicht in populärer Form. — Ein einsaches und bestimmtes Bild von der evangelisch-christlichen Schule nach ihrer Entstehung und Ausbildung, nach ihrem Verhältnis zu Familie, Kirche und Staat darzustellen, wobei die einstussreichnen Schulmänner, namentlich seit der Resormation, ihre Erwähnung, und deren Einwirkung auf Gestaltung des Elementar-Schulwesens ihre Darlegung sinden können; sowie eine Charakteristik des Lehrers nach seinem christlichen und sittlichen Standpunkte zu geben, wird eine angemessen Uusgabe für den Unterricht des ersten Jahres sein, während im zweiten Iahre die Ausgabe und Einrichtung der Elementarschule, der für sie passende Lectionsplan und die wichtigsten Grundsähe des in ihr statthasten Unterrichtsversahrens, der christlichen

Erziehung überhaupt und der Schulzucht im Besonderen, ihre Darlegung und Erläuterung finden mussen. Im britten Jahre sind die Böglinge mit ihren Pflichten als künftige Diener des Staates und der Kirche, sowie mit den geeigneten Mitteln zu ihrer Fortbildung nach der Seminarzeit bekannt zu machen. Soweit in der Schulkunde auch die Erziehungs= lehre zu behandeln ist, sind die Begriffe, Erziehung und Schulerziehung nicht mit einander zu verwechseln oder in einander aufgehen zu lassen. Was die Erziehung im Allgemeinen betrifft, so wird für den künftigen Elementar= lehrer eine Zusammenstellung und Erläuterung der in der heil. Schrift enthaltenen, hierher gehörenden Grundsäte aus: Der Lehre von der Sünde, von menschlicher Hilfsbedürftigkeit, von dem Geset, ber göttlichen Erlösung und Heiligung ist eine Pädagogik, welche zu ihrer Anwendung für den Elementarlehrer nur einige Hilfssätze aus der Anthropologie und Psychologie In ähnlicher Weise sind auch die Lehrziele der übrigen Seminarlehrgegenstände herabgesett und auf das unentbehrliche Maß dessen, was der Lehrer selbst in der Elementarschule zu lehren haben wird, zurückgeführt. So erscheint es für den deutschen en Sprachunterricht als vollkommen hinreichend, "wenn der Lehrer die Fibel und das Lesebuch richtig zu behandeln versteht. — Ausgeschlossen von der Lectüre muss die sogenannte classische Literatur bleiben. Bei dem geschichtlichen Unterrichte wird die eigentliche "Weltgeschichte", welche "nach den gemachten Erfahrungen Unklarheit und Verblendung erzeugt," durch "deutsche Geschichte" mit Berücksichtigung der preußischen und der Provincialgeschichte erset. Auch die Behandlung der Naturlehre "ist überall nur eine elementare." Rechnen bilden die vier Grundrechnungsarten in ganzen, gebrochenen und benannten Zahlen das Ziel des Seminarunterrichtes. Eine weitere Ausbildung etwa bis zur Verhältnisrechnung, den Decimalzahlen, dem Ausziehen der Wurzeln kann ausnahmsweise von der Prodincialbehörde gestattet werden. Die Musik wird in den Seminarien zunächst geübt zur Förderung seiner kirchlichen und sittlichen Lebenszwecke. Durch den Unterricht in der Musik sollen aber zugleich künftige Gesanglehrer für die Elementarschule, Cantoren und Organisten für den Kirchendienst vorgebildet werden. Das Gebiet dieses Unterrichtes ist also überall ein ernstes, sittlichen Zwecken bienendes, großentheils ein heiliges." 50 namentlich aufgeführte Choralmelodien sollten von jedem abgehenden Seminaristen, der am Unterrichte theilgenommen, mit Zuhilfenahme des Choralbuches bestimmt und sicher eingeübt sein. Die Betreibung von Gartenbau, Obstbaumzucht, Seidenbau und von Handarbeiten soll mit Rücksicht auf die späteren Lebensverhältnisse der Schullehrer und auf ihre Beziehungen zum eigenen Gewerbe in keinem Seminare fehlen."

Das zweite Regulativ bezieht sich auf die Borbildung, beziehungsweise auf die Aufnahmsbedingungen der Präparanden. Das, was in dieser Beziehung gefordert wird, ist sehr mäßig. Den kleinen Katechismus Luthers und die biblische Geschichte, 18 Psalmen und 50 Kirchenlieder sind das Erfordernis bei der Religionsprüfung. Im Sprachfach soll der Präparand aus dem Schulleseduche ein Stück fertig, lautrichtig, ohne Dialect und sinnrichtig lesen und den Gedankengang des Gelesenen mit seinen eigenen Worten wiedergeden können. Im Rechnen wurde verlangt: "Genaue Kenntnis des Zehnersustems, Unwendung desselben auf die Grundrechnungsarten, Fertigkeit in Numeriren und Angeben der Producte der Zahlenreihen von 1-20; ferner Auslösung von Ausgaben des Brucherechnens und aus dem bürgerlichen Leben. "Was die sogenannten Realien betrifft, so genügt hinsichtlich der Ausdehnung des Wissens eine Bekanntschaft mit demjenigen, was hierüber gute Schullesebücher enthalten.

Am wichtigsten ist das dritte Regulativ, welches die Organisation sowie die Lehrziele der einclassigen Elementarschule vorzeichnet. Alles "Unbe-

rechtigte, Überflüssige und Irreführende" soll ausgeschieden und "an seine Stelle dasjenige nunmehr auch amtlich zur Befolgung vorgeschrieben werben, was von benen, welche bie Bedürfnisse und ben Wert einer wahrhaft dristlichen Volksbildung kennen und würdigen, seit lange als nothwendig gefühlt, von treuen und erfahrenen Schulmännern als dem Volke wahrhaft frommend und als ausführbar erprobt worden ist." "Der Gedanke einer allgemein menschlichen Bildung durch formelle Entwicklung der Geistesvermögen an einem abstracten Inhalte hat sich durch die Erfahrung als wirkungslos ober schädlich erwiesen. Das Leben des Volkes verlangt seine Neugestaltung auf Grundlage und im Ausbau seiner ursprünglich gegebenen und ewigen Realitäten auf bem Fundament des Christen: thums, welches Familie, Berufskreis, Gemeinde und Staat in seiner kirchlich berechtigten Gestaltung durchdringen, ausbilden und stützen soll. Demgemäß hat die Elementarschule, in welcher der größte Theil des Volkes die Grundlage, wenn nicht den Abschluss seiner Bilbung empfängt, nicht einem abstracten Spftem, ober einem Gedanken der Wiffenschaft, sondern dem praktischen Leben in Kirche, Familie, Beruf, Gemeinde und Staat zu dienen und für dieses Leben vorzubereiten, indem sie sich mit ihrem Streben auf dasselbe gründet und innerhalb seiner Kreise bewegt. Die formelle Bildung ergibt sich durch Verständnis und Übung des berechtigten Inhalts von selbst." Beim Religionsunterricht ist "die biblische Geschichte das Feld, auf dem die evangelische Elementarschule ihre Aufgabe, das chriftliche Leben der ihr anvertrauten Jugend zu begründen und zu entwickeln, hauptsächlich zu lösen hat." "Darum soll ein Christenkind die biblische Geschichte in und an sich erleben." "Schon mit den in die Schule eintretenden Kindern werde das Water Unser, der Morgen= und Abendsegen, das Segens= und Dankgebet bei der Mahlzeit eingeübt. Der Vorrath von Gebeten wird dahin erweitert, dass die älteren Kinder auch das allgemeine Kirchengebet und sonstige feststehende Theile des liturgischen Gottesdienstes inne: Weiter sind in jeder Schule mindestens 30 Kirchenlieder fest zu lernen. Das Einprägen der Sprüche kann entweder nach einem befonderen Spruchbuch, oder mit dem Erlernen des Katechismus gemeinschaftlich erfolgen. Jeden Sonnabend werden die Peritopen des folgenden Sonntags gelesen und nach dem Wortverstand erklärt; wenigstens die Sonntags-Evangelien muffen allmählich eingeprägt werben. Bei regelmäßigem Schulbesuch muss an jeden Lehrer die Forderung gestellt werden, dass die Kinder nach Jahresfrift zum einigermaßen selbständigen Lesen gefördert sind." "Wie mit dem Lesenlernen angemessene Unterweisung im Schreiben verbunden wird, so wird jede Stufe des Lesenkönnens zur Einübung der Rechtschreibung und der Interpunction, zur Übung im mündlichen und schriftlichen Ausbruck benutt werden." "Theoretische Kenntnis der Grammatik wird von den Kindern nicht gefordert." "Da aller Unterricht sich auf Anschauung gründen und in derselben, sowie im Denken und Sprechen üben soll, so ist in der einclassigen Glementarschule abgesonderter Unterricht im Anschauen, Denken und Sprechen nicht an der Im Schreibunterrichte soll eine sichere und gefällige Handschrift erzielt werden. Im Rechnen "sollen die Kinder Aufgaben aus dem bürgerlichen Leben in ganzen, benannten und gebrochenen Zahlen, soweit dieses innerhalb der vier Grundrechnungsarten und durch Verstandesschlüsse möglich ist, im Ropfe und schriftlich rasch und sicher lösen tönnen." Im Gesange muffen die Kinber bei ihrer Entlassung aus der Schule "die gebräuchlichen Kirchenmelodien und eine möglichst reiche Anzahl Volkslieder einstimmig richtig und fertig singen können, wobei es sich von selbst versteht, dass ber Text und das Verftändnis desselben freies Eigenthum der Schüler geworden ist." "Die bisher bezeichneten Unterrichtsfächer nehmen wöchentlich 26 Unterrichtsftunden in Anspruch. werden auf den Mittwoch und Sonnabend je drei, auf jeden der übrigen Wochentage 5 Stunden fallen. Geftatten es die Berhältniffe, auf die letten Tage wenigstens für ältere Rinder, 6 Stunden Unterricht zu legen, so können noch 3 Stunden für Bater-

lands- und Naturkunde und 1 Stunde für Zeichnen verwendet werden. Sind für Vaterlands- und Naturkunde keine besonderen Stunden zu ermitteln, so findet die Mittheilung der auf diesen Gebieten unentbehrlichen Kenntnisse durch Erläuterung der betreffenden Abschnitte des Lesebuches statt." — "Durch den ganzen nach diesen Grundsätzen angelegten Schulunterricht gehen zwei Grundsätze als unabänderlich maßgebend: erstens, unter Lossagung von dem einseitigen Streben nach abstracter, formeller Denkbildung dem Unterrichte des Kindes einen berechtigten und würdigen Inhalt zu geben, der in steter und inniger Beziehung zu den großen Bildungsfactoren, der Kirche, Familie, Gemeinde und dem Vaterlande ausgewählt und verarbeitet wird; und sodann an diesem, keinesfalls über die Grenzen eines zu erreichenden vollen Verständnisses hinaus ausgedehnten Inhalt die Kraft bis zum Können und zur selbständigen Fertigkeit zu üben." "Die gezogenen Kreise werben überall, auch von dem minderbegabten Lehrer und unter hindernden Verhältnissen der Schüler ausgeführt werden können; ihr Inhalt reicht für das wirkliche Bedürfnis im Allgemeinen vollständig aus, ohne dass ihre Erweiterung unter günstigeren Verhältnissen unmöglich Der so quantitativ richtig beschränkte und qualitativ richtig ausgewählte Unterrichtsstoff ist nun überall in die nöthige und zulässige Beziehung zu setzen, dass ein Unterrichtsfach das andere ergänzt und dem Gesammtzweck dient." "Regel ist, dass kein Rind, auch das kleinste nicht, ohne Arbeit gelassen wird, zu deren Übung sein Verständ= nis und seine Kraft angeleitet ist; und dass kein Kind in irgend einem Stücke unterrichtet wird, welches nicht demnächst auch zur Übung und selbständigen Darstellung kommt."

Gegen ben Standpunkt, von welchem die Regulativpädagogik ausgeht, anzukämpfen, ist schwer, weil dieser Standpunkt der richtige ist. Der Unterricht soll concret und praktisch sein, er soll sich an die Gebilde des wirklichen Lebens, Waterland und Kirche, ans lehnen, er soll nicht in eine inhaltsleere Gymnastik des Geistes ausarten, sondern das Bewusstsein des Schülers mit einem lebendigen Inhalte wertvoller Vorstellungen erfüllen. Sie betont selbst die so wichtige Concentration (s. d.) des Unterrichts, da es in ihnen heißt: 1. "Der quantitativ richtig beschränkte und qualitativ richtig ausgewählte Unterrichtsstoff ist überall in die richtige und nothwendige Beziehung zu setzen, dass ein Unterrichtsfach das andere ergänzt und dem Hauptzwecke dient;" 2. kein Kind soll in irgend einem Stude unterrichtet werben, welches nicht bennachst auch zur Übung und selbst= ständigen Darstellung kommt." Selbst eine gewisse Herabsetzung der Lehrziele möchte man der Regulativpädagogik einräumen, da die Zunahme der Capacität des Menschenhirns, welche durch Schädelmessungen aus verschiedenen Zeitperioden constatiert wird, mit dem Unschwellen der Wissenschaft keineswegs gleichen Schritt hält, und wir an dem Punkte angelangt sind, wo die Klagen über die geistige Überfütterung unserer Jugend eine gewisse Berechtigung erhalten. Was wir jedoch nicht zugeben können, sind die Consequenzen, welche die Regulativpädagogik aus jenen Voraussehungen zieht, indem sie den Lehrer und die Schule dem Culturfortschritte entfremden, den lebendigen Geift, ber in dem entwickelnden Unterrichte webt, in die todten Formen des Ratechismus und Gesangbuches einzusargen sich unterfängt; wir können ihr nicht folgen, wenn sie zielbewusten Schrittes, schon in der Seminarbilbung des Lehrers jeden Reim geistiger Selbstthätigkeit zu ersticken sich anschickt, wenn sie an die Stelle der Erziehungslehre die "Schulkunde", an die Stelle der Lehrkunst das Handwerk, an die Stelle der Erziehungsanstalt eine Nothschule sett. "Das Leben ist im beständigen Flusse, die Regulative betrachten es als stationär" (Diesterweg.) Dies ist das Fundament aller Irrthümer derselben, mögen sie auch sonst noch so gut gemeint sein. Sie verkennen den Geist der Gegen= wart, ber über alle Unterschiede hinwegschreitet und nach neuen Formen strebt. Sie stellen die Forderung des Anschlusses des Unterrichtes und der ganzen Thätigkeit der Lehrer an das gegenwärtige Leben; aber sie verkennen bessen Wesen, Tendenz und Inhalt, und sie

befriedigen daher seine Anforderungen nicht. Die preußischen Schulregulative sind ein sprichwörtlich gewordenes Rüstzeug der geistigen Reaction, gegen welche sich eben deshalb alle fortschrittlich gesinnten Pädagogen, ein Diesterweg obenan, erhoben haben, bis es endlich in dem unaushaltsamen Drange der Zeit in sich selbst zusammenbrach. — Die formelle Beseitigung der Regulative erfolgte durch die vom Cultusminister Dr. Falt im Jahre 1872 erschienenen "Allgemeinen Bestimmungen, betreffend das Volksschuls, Präparandens und Seminarwesen (Siehe den Artitel: Preußisches Volksschulwesen).

Literatur: A. Diest erweg, die drei preuß. Regulative. Berlin, 1855. — Fr. Stiehl, Actensticke zur Geschichte und zum Berständnis der drei preuß. Regulative. Berlin, 1855. — Emmerich, Pädagogische und theologische Antworten auf die drei preußischen Regulative. Bonn, 1857. — Stolzenburg, Beiträge zur Geschichte der Regulative. Breslau, 1860.

Meiheureproduction. Das Bewusstsein des Kindes bildet ursprünglich ein wirres regelloses Chaos. Bahllose Vorstellungen wogen um die Schwelle, kommend und Eins verdrängt das andere; Verbindungen kaum geknüpft, werden durch neue gehend. Gruppenbildungen gelöst. Allmählich beginnt jedoch dieses Chaos sich zu gestalten, indem sich erstens Sammelpunkte des Vorstellens bilden, an welche sich größere Vorstellungs: Freise anschließen, wie z. B. die Vorstellung des eigenen Leibes, des Hauses, der Schule u. s. w., und indem zweitens die Vorstellungen in die Reihenform ein Da die Zeit die allgemeine Form des Seelenlebens ist, so ist die Reihenform die natürliche Anordnung der Vorstellungen. Daburch erlangt die Reihenreproduction eine besondere Wichtigkeit. Bei berselben hat man folgende Gesetz zu unterscheiden: 1. Das Anfangsglied der Reihe reproduciert die nachfolgenden Glieder reihenweise in der Ordnung, in welcher die Reihe ursprünglich auf gefasst wurde, und sucht jede Vorstellung zu ihrem vollen ursprünglichen Klarheits: grabe zu erheben. 2. Das Enbglieb ber Reihe reproduciert die fämmtlichen vorangehenden Glieder gleichzeitig, aber in abgestuften Klarheitsgraden. Worstellungen bilden hier einen Anäuel, der sich unter Umständen in die Reihe entfalten kann. 3. Ein mittleres Glied der Reihe ist für die vorangehenden Glieder als Endglied. für die nachfolgenden als Anfangsglied anzusehen; es reproduciert also die vorangehenden Glieder gleichzeitig, die nachfolgenden aber reihenweise. Die Reihenreproduction kann nich bebeutend complicieren, wenn 1. Mehrere Reihen gleichsam in verschiedener Höhe gleichzeitig durchs Bewusstfein gehen, so das ihre gleichvielten Glieder zusammenfließen. So complicieren sich die Reihen von Tastvorstellungen und Mustel: empfindungen mit Wahrnehmungen des Gesichtes bei der räumlichen Orientierung; so vereinigt sich Gesehenes und Gehörtes bei einem Schauspiel zu einer Reihe von Scenen; so sagt sich der Schüler seine Lection laut auf, damit Gesehenes und Gehörtes mit dem Gedachten sich verbinde. hier bilden die einzelnen Glieder compacte Einheiten, weil sie eben durch Complication des Verschiedenartigen entstehen. 2. Wenn die Glieder der Hauptreihe Anfangspunkte von Nebenreihen sind, welche entweder den Übergang zwischen zwei aufeinander folgenden Gliedern der Hauptreihe vermitteln, oder aber in einer auf die Hauptreihe senkrechten Richtung sich seitlich verlaufen. einanderfolge der geschichtlichen Thatsachen gibt ein Beispiel für den ersteren Fall, wenn sich zwischen die Epochen der Weltgeschichte nach und nach die specielleren Thatsachen einschieben; sie kann uns aber zugleich ein Beispiel für den zweiten Fall liefern, wenn sich die dronologische Ordnung der Begebenheiten an den einzelnen Punkten in synchronistische Linien abzweigt. 3. Wenn sich mehrere Vorstellungsreihen in einem gemeinschaftlichen Mittelgliede burch kreuzen, wodurch die Hauptreihe, indem sie von da an auch in sämmtliche Nebenreihen fortzulaufen sucht, während auch die vorausgegangenen Glieder dieser letteren cumulativ ins Bewußtsein

kommen, ins Stoden geräth und ein Drängen und Schwanken ber Vorstellungen und jenes Mittelglied entsteht. Dieses Drängen und Schwanken wird erst dann aufgehoben, wenn eine der vielen sich durchkreuzenden Reihen eine Hilfe bekommt, und dadurch den weiteren Verlauf der Reproductionen in ihrer Richtung bestimmt. So kann ein Erzähler aus einer Erzählung in die andere überspringen, so bestimmt oft ein unbedeutender Ein= fall die Richtung unseres sich selbst überlassenen Vorstellungsverlaufes. — Das Zusammenfallen mehrerer sich durchkreuzenden Reihen kann dadurch verhindert werden, dass sich zwischen die entsprechenden Glieder je zweier solcher Reihen Querreihen von bestimmter Länge einschieben, wodurch die Complication der Reihen die Form eines Gewebes annimmt. Ein Reihengewebe ist ein System gekreuzter Reihen, deren Glieder durch Duerreihen auseinander gehalten werden. Das vollkommenste Reihengewebe ist die Vorstellung des nach den drei Dimensionen sich erstreckenden Raumes. 4. Wenn eine Reihe nicht bloß in ber ursprünglichen, sondern auch in der umgekehrten Ordnung aufgefasst worden ist. In diesem Falle findet die Reproduction von den beiden Grenzgliedern gleichzeitig statt, und die beiden gegen einander laufenden Reihen durchdringen sich gegenseitig so, das das successive Steigen und Fallen einzelner Worstel= lungen in ein gleichzeitiges Heben und Senken in der Weise übergeht, wie sich bei den Schallwellen durch Interferenz des ursprünglichen Wellenzuges mit den reflectierten stehende Diese Art der Reihencomplication ist es, auf welcher alle räumliche Auf-Wellen bilben. fassung beruht.

Auch der Unterricht sucht den Lehrstoff in Reihen zu bringen, die der Schüler sich einprägt und die beim Wiederholen und Examinieren zum Ablaufe gelangen, indent man durch geeignete Fragestellung die Anfangsglieder derselben zur Reproduction bringt. Die gebildeten Reihen gewinnen an Festigkeit, wenn sie öfters durchs Bewusstsein gehen. Tarauf beruht die Macht der Wiederholung, der Gewöhnung und Ubung. Die Festigkeit solcher Reihen zeigt sich baburch, das ihr Ablauf durch keine entgegengesetzte Vorstellungen, die etwa plöglich ins Bewufstsein treten, ins Stocken gerathen kann, dass. sie also mechanisch ablaufen. So kann man ein Gedicht aufsagen, ohne an bessen Inhalt zu denken. Ein ungeübter Kanzelredner kann ins Stocken gerathen, wenn er bemerkt, dass eine vornehme Person, z. B. der Bischof, in die Kirche eintritt. — Wit den Gliedern einer Vorstellungsreihe können körperliche Bewegungen verknüpft sein, die sich bei der Reproduction derselben von selbst einstellen, wie z. B. die Bewegungen der Sprachwerkzeuge beim Auffagen von Lectionen, Gedichten und Gebetsformeln. Gewohnheit ist eben nichts anderes als eine durch öfteres Wiederholen gefestigte Reihe von Vorftellungen, mit denen körperliche Bewegungen parallel laufen. Die Bewegung des Sprechens, Singens, Zeichnens, Schreibens, Turnens, Clavierspielens u. bgl. gehen anfangs sehr schwerfällig vor sich, bis sie durch fortgesetzte Ubung (Wiederholung der Reihenrepros duction) zu Fertigkeiten werden. Die Verknüpfung der Vorstellungen in Reihenform ist für die Entwickelung des Seelenlebens von der höchsten Wichtigkeit. Was früher isolirt und zerstreut war, wird dadurch in feste Beziehung gebracht; jede einzelne Vorstellung findet ihre Stelle in einem höheren, wohlgegliederten Ganzen, wo sie die Reproducs tion leicht erreichen kann. So orientieren wir uns nicht bloß in der Fülle von Objecten, welche ein umfassendes Gebäude, z. B. ein Ausstellungspalast, ein weitläufiger Park oder eine Landschaft darbietet, also in räumlicher Beziehung, sondern auch in jenen verwickelten Massen von Begriffen, aus denen sich eine Wissenschaft aufbaut, also in logischer Beziehung. Da wir vermöge der Enge des Bewusstseins jeweilig nur eine sehr beschränkte Menge von Vorstellungen zu überschauen vermögen, so ist eine Beherrschung des Bewustseins nur dadurch möglich, dass die Vorstellungen in wohlgefügte Reihen gebracht werden und wir mittelst des Anschlags der Anfangsglieder selbst die ent=

ferntesten Punkte des ganzen Reihengewebes leicht erreichen können. Wo dagegen die durch stereotypen Verlauf der Reihen starr und unbiegsam gewordene Gliederung der Worstellungsgewebe nie durch neue Combinationen derselben mittelft freisteigender Borftellungen burchbrochen wird: dort stellt sich jene steife Pedanterie ein, die wir bei alten Leuten, bei Acten- und Gewohnheitsmenschen, Schulmännern und Phlegmatikern nicht felten zu bemerken Gelegenheit haben, und die mit der freien Regsamkeit der Vorstellungen bei Kindern, Frauen und Künftlern einen schneidenden Contraft bilben. Reihengewebe wird der ungeftume Drang der Vorstellungen durch eine ruhige Regsamkeit berselben ersett, da die Reproduction auf den durch das Reihengewebe vorgezeichneten Bahnen bald in dieser, bald in jener Richtung ruhig vor sich geht. Durch die Knotenpunkte, nach benen die Reihen convergieren, und auf welche bemnach das Vorstellen immer wieber zurücklehrt, wird bem Bewufstsein sein eigenthümliches, bleibendes Geprage aufgebrückt; benn durch dieselbe wird eine Art Centralisation ganzer Vorstellungskreise eingeleitet. In diesen Anotenpunkten sigen die Lieblingsvorstellungen, Neigungen und Leidenschaften des Menschen. Diese Anotenpunkte haben wieder eine weitere Centralisation, indem von ihnen aus dominierende Vorstellungsreihen nach höherem Mittelpunkte conver-Der oberste Centralpunkt des Ganzen ist jene Stelle, wo das Ich seinen Six Hiebei ist nur noch zu bemerken, dass weder jene untergeordneten Anotenpunkte, noch dieser oberste Centralpunkt eine fixe Lage haben, sondern vielfachen Verschiebungen und Schwankungen unterworfen sind.

Religion. Das auf subjectiver Seite stehende Correlat der Philosophie ist die Religion; beide umspannen die höchsten Spizen der menschlichen Überzeugung, beibe beziehen sich auf die oberften Angelegenheiten des Geistes. Die Religion ist die Philosophie der Massen, die im Kampfe ums Dasein nicht Zeit und Muße finden, den dialectischen Process der Denkbewegung mit allen seinen Fährlichkeiten und Verirrungen burchzumachen, und beshalb nach dem fertigen Resultate greifen mussen, sie ist aber auch für die Gebildeten und Gebildetsten eine nothwendige Ergänzung ihrer philosophischen Überzeugungen, welche, wie Rant treffend nachweist, außer Stande sind, auf alle Fragen Antwort zu geben, und daher vielfach in religiöse Postulate auslaufen. Zwar redet die Religion eine andere Sprache als die Philosophie, eine Sprache voll Sinnlichkeit und Bilbern, während die Philosophie ihre Lehren in abstracte, schwer verständliche Formeln hüllt; allein sie beide dienen demselben intellectuellen und sittlichen Bedürfnisse des Menschen. Die eigentliche Quelle des religiösen Glaubens ist die psychische und moralische Abhängigkeit des Menschen. Zwar sucht das Individuum seine materielle geistige und zeitliche Beschränktheit abzustreifen, indem es in der Gesellschaft aufgeht. Allein auch diese in ihrer historischen! Unvollkommenheit kann bem Menschen nicht genügen; sie kann ihn insbesonbere von seiner intellectuellen und moralischen Unvolkommenheit: der Unwissenheit und Sündhaftigkeit nicht erlösen. Der Staat bildet nur ein Compromiss der verschiebenen öffentlichen Interessen, auftatt eine bauernbe naturgemäße Ausgleichung und Versöhnung berselben darzustellen; erbarmungslos schreitet die Macht, dem Rechte voran= gehend, über die berechtigtsten Ansprüche des Einzelnen hinweg, und statt des sanften Gedankenzwanges der Jbeen muss die brutale Zwangsgewalt des Staats die öffentliche Ordnung erhalten. In einem solchen Zustande muss sich der Einzelne unfrei und unglüdlich fühlen; denn anstatt der Selbstbeherrschung durch die gesellschaftlichen Ideen, die auch in seinem Privatbewusstsein leben, ist es der äußere Zwang unwillig hingenom: mener Gesete, der ihn in seiner Rechtssphäre erhält. Dieses Richtgenügen bes Ginzelnen an ber wirklichen bürgerlichen Gesellschafterzeugt nun im Gemüthe desselben einen Zug der Sehnsucht nach einer höheren, idealen Gesellschaft, in welcher

es keine Schranke, keine Ungleichheit der Menschen, keine Bedrückung des Einzelnen durch die Gesellschaft, kurz keine Unvollkommenheit gibt — nach einer Gesellschaft, mit der er sich ganz und gar ibentificieren könnte. Dieser Zug ber Sehnsucht nach ber Gemein= schaft mit Gott als dem Mittelpunkte des Universums ist eben die In der Religion versetzt sich der Mensch mittelst seiner Phantasiethätigkeit in eine eigenthümliche Gebankenwelt, welche mit der Wirklichkeit sehr wenig gemein hat, in die Welt des religiösen Glaubens. In dieser Welt trägt Alles einen höheren, transscenbentalen Charakter an sich. himmel und hölle, Engel und Teufel, Wunder und übernatürliche Erscheinungen — dies alles bilbet ein eigenes Reich des Glaubens, welches, außerhalb der natürlichen Ordnung der Dinge gestellt, mit den concreten Anschauungen des wirklichen Lebens nur äußerst wenige Berührungspunkte hat. Da nun nach einem unerbittlichen psychologischen Gesetz jeder Gedanke, dem es in der wirklichen Welt an sinnlichen Anhaltspunkten fehlt, in sich vergehen muß, und da es dem religiösen Glauben in der wirklichen Welt, wo alles seinen nüchternen Gang geht, an solchen Anhaltspunkten sehlt: so bleibt nichts anderes übrig, als solche Anhaltspunkte eigens zu schaffen, in dem man dem übersinnlichen Glauben einen sinnlichen Cultus unterlegt. Daburch betritt der religiöse Gedanke, ursprünglich ein Kind der transscendentalen Ans schauung, die wirkliche Welt wieder, von der er sich losgerissen hatte; allein diese Welt ist nicht die gewöhnliche, bürgerliche Welt mit ihrem gemeinen Treiben und Schaffen, Arbeiten und Genießen; es ist eine von den bürgerlichen Sphären losgelöste, eigenthümlich organifierte Gesellschaft, beren Zweck bahin geht, durch einen gemeinsamen, sinnenfälligen Cultus der religiösen Gedankenwelt einen äußeren Ausdruck, und mittelst desselben im Bewustsein des Menschen den nöthigen psychologischen Rückhalt zu geben. Diese religiöse Gesellschaft ist die Kirche; Tempel und Pagoben, Altäre und Opferhaine, Propheten und Seher, Offenbarungen und Wunder, Bischöfe und Priester, Aufzüge und Feste, Sacramente und Ceremonien bilden denjenigen äußeren, sinnen: fälligen Apparat, durch welchen die religiösen Gemeinwesen dem übersinnlichen Glauben einen äußeren Ausbruck zu geben suchen. Da die Abhängigkeit und Beschränktheit des Einzelnen als Individuums und als Gesellschaftsmitgliedes oder Bürgers die eigentliche Quelle des religiösen Bedürfnisses ist, so wird dieses um so bringender auftreten, je abhängiger in physischer, intellectueller, moralischer und socialer Hinsicht der Mensch ist. Daher das tiefe und unabweisbare religiöse Bedürfnis des Leidenden und Kranken, des Kindes und Weibes, des Sünders und des von der Gesellschaft verlassenen Menschen. Der religiöse Drang erfast aber auch den willensstarken, selbstbewussten Mann, wenn in verhängnisvollen Katastrophen des Lebens das überwältigende Gefühl*) ber Abhängigkeit und Endlichkeit an ihn herantritt; so z. B. im Momente des wirklichen oder moralischen Schiffbruches; bei überwältigenden Leiden und Schicksalsschlägen, bei dem Gefühl der Unvollkommenheit jener Grundlagen, auf benen die menschliche Gesellschaft in ihrer Ungerechtigkeit, Unbilligkeit und Lieblosigkeit beruht — jedenfalls aber im Angesichte des Todes, der uns mächtiger als jede andere Instanz unsere Abhängigkeit und Endlichkeit fühlen lässt.

^{*)} In großen Zügen sehen wir dies in der Geschichte. In den bestorganisierten glücklichen Staaten des Alterthums, in Griechenland und Rom spielt die Religion eine ganz untergeordnete Rolle. Der politische und ökonomische Druck, den das israelitische Volk in Ägypten zu erduben hatte, ruft die Sendung Mosis und den theokratischen Staat hervor. Als deim Niedersgange des Römerthums politische Vergewaltigung, Sittenlosigkeit und Verachtung aller Wenschenrechte den höchsten Grad erreichten, gieng die Sonne des Christenthums auf, welches im Nittelalter der einzige Hort der Menscheit war. — Rührt der gegenwärtige Glaubensindisserenstismus vielleicht auch daher, dass es, dank sei es dem volkswirthschaftlichen Fortschritte, auf der Erde wieder etwas wohnlicher wird?

Die Ansicht, bas Philosophie und Naturwissenschaft in praktischer Beziehung den Menschen von dem religiösen Bedürfnisse mit der Zeit zu emancipieren imstande sein werden, muss als Illusion bezeichnet werden. Der Process der theoretischen Ausklärung und praktischen Befreiung des Menschen ist eine Arbeit, mit welcher die Weltgeschichte niemals sertig wird, und als Denkzeichen sür das Unsertige, Lückenhaste, Unvollendete dieses Processes in jeder historischen Phase desselben steht eben das religiöse Bedürfnis da, welches das Individuum antreibt, seine Bereinigung mit dem Unendlichen nicht auf dem gesahrvollen Pfade des Wissens, sondern auf dem viel bequemeren und sicheren Wege des Glaubens zu suchen.

In der Erziehung wirkt die Religion als oberste Autorität (s. b.), welche durch die Veranstaltungen des religiösen Cultus über alles Irdische gehoben und durch die Beziehung auf Gott als ihren Mittelpunkt gegen jede Abnützung geschützt wird. Diese Autorität ist die Grundlage für die sittliche Lebensführung und für die nachmalige Entwicklung des Charakters, indem sie an der Stelle des une persönlichen Sittengesets und der subjectiven ethischen Wertschätzung die Gebote Gottes, also einer Persönlichkeit stellt, die von der höchsten Autorität getragen wird. Rohn N. Mill in seinem berühmten Essay "Über Religion" ist allerdings der Ansicht, dass diese Macht der Religion eine erborgte sei, indem sie eigentlich auf den Einfluß ber ersten Eindrücke und auf jenen der allgemeinen Anerkennung gewisser Lehren duch die öffentliche Meinung zurückzuführen sei. Er behauptet nämlich "dass ein System socialer Pflichten, welches die Menschheit sich aneignen möchte, selbst unabhängig von der Religion, mit demselben Erfolge von 'Kindheit auf eingepflanzt werden könnte und diesen Erfolg künftig in viel größerem Maße haben würde, als irgend eine Lehre ihn gegen wärtig hat." — "Wer den Gegenstand gerecht und unparteiisch betrachtet, wird die Arnahme berechtigt finden, dass jene großen Wirkungen auf das menschlich: Verhalten, welche gemeinhin direct der Religion entnommenen Motiven zugeschrieben werden, meistens zu ihrer nächsten Quelle ben Ginfluis Der öffentlichen Meinung haben. Die Religion ist mächtig geweien nicht durch ihre innere Kraft, sondern weil sie jene gewaltigere Macht in Bewegung gesethat." Zur erfahrungsmäßigen Erhärtung dieser Lehre führt er das Beispiel Griechenlands an, des einzigen Landes, "das den unaussprechlichen Box theil gehabt hat, eine andere, als die religiöse Unterweisung zur Basis der Religion pu haben." Die Gesetzebung Lykurgs wird mit Recht als der größte, historisch überliefene Sieg betrachtet, welchen die Erziehung jemals über ein Bolk bavongetragen hat, und an welchem die Religion keinen Antheil hatte. "Nicht die Religion bildete die Stärke der spartanischen Institutionen; das System wurzelte in der Hingebung an Sparta, an das Ideal des Landes oder des Staates, — eine Hingebung, welche, zu einer idealen an ein noch größeres Land, an die Welt, ausgedehnt, dasselbe und noch viel größeres leisten würde. — Bei den Griechen war die sociale Moral im allgemeinen in hohem Grade unabhängig von de Religion." Seit jener Zeit zieht sich allerdings die Verquidung der moralischen Weltanschau ung mit dem religiösen Gedankenkreise durch die ganze Culturgeschichte, was den Nadtheil hat, dass die absoluten Maßstabe der sittlichen Wertschätzung allen Schwankungen ber religiösen Glaubenssymbole preisgegeben werden. Der religiöse Glaube ist ferner durch Rücksichten auf die confessionelle Übereinstimmung mit der Kirchengemeinschaft, auf eine gewisse Stabilität angewiesen, während die natür lichen Wandlungen des allgemeinen und religiösen Bewustseins, die sich im Laufe der Zeit vollziehen, auf eine entsprechende Fortentwickelung der sittlichen und religiösen Weltauschauung hindrängen. In diesem inneren Conflicte sucht sich der religiöse Glaube dadurch zu helfen, dass er die confessionellen Formen, das äußere, altehrwürdige Gerüste dir

Kirchengemeinschaft, stehen läst, ihnen aber allmählich einen anderen, der vorgeschrittenen Unschauungsweise mehr convenierenden Sinn unterlegt. Diese Verschiebung des inneren Gehaltes dieser Formen läst sich aber nur bis zu einem gewissen Grade treiben, wenn sie sich nicht bis zur völligen Entzweiung mit dem öffentlichen Bewusstsein versteigen soll. Dieses ist und bleibt der letzte Hort des religiösen Glaubens; hier erheben sich die reinen Altäre des Herzens, wo der Einzelne in Stunden der Andacht se in em Gotte opfert. Wer wollte diese Cultusftätte dem Menschen streitig machen? wer wollte so unbarmherzig sein, die Seelenpolizei bis auf diesen geheiligten Raum ausdehnen zu wollen? Kirchliche Undulbsamkeit hat es mit großem Erfolge unternommen, den mit dem Kirchensymbolum und seiner hierarchischen Auslegung zerfallenen Gottesglauben bis in dieses Aspl zu verfolgen. Der blutrothe Reflex ber Inquisition zittert noch am Horizonte der Zeit wie Scheiterhaufenglut; allein der weltliche Arm, von erleuchteten Gewaltträgern regiert, gibt sich nicht mehr ber kirchlichen Undulbsamkeit als Beschützer hin, und die Freiheit nicht bloß des religiösen Gedankens, denn diese konnte man ja nie einschränken sondern des freien äußeren Glaubensbekenntnisses ist unter den Postulaten der Zeit obenan. Die historische Erscheinung ber Religion mit ihrem Janusgesicht göttlicher Erhabenheit und menschlicher Verzerrtheit, läßt sich nicht treffender zeichnen, als mit den Worten Klopstocks. Im 4. Gesange seines Messias läst sich ber fromme Sänger vernehmen:

Religion ber Gottheit! Du beilige Menschenfreundin! Tochter Gottes, der Tugend erhabenste Lehrerin, Ruhe, Befter Segen bes himmels, wie Gott bein Stifter, unfterblich! Son, wie der Seligen Einer! und suß, wie das ewige Leben! Schöpferin hoher Gebanken! ber Frommigkeit seligster Urquell! Dber wie sonst Dich bie Seraphim, unaussprechliche nennen; Wenn Dein ewiger Strahl in eblere Seelen sich senket: Aber ein Schwert in bes Rasenben Hand! bes Bluts und bes Würgens Priesterin! Tochter bes ersten Empörers! nicht Religion mehr! Schwarz, wie die ewige Racht! voll Grauns, wie das Blut ber Erwürgten, Die Du schlachtest, und über Alturen auf Tobten bahergeht! Räuberin jenes Donners, den des Richtenden Arm sich Vorbehalten, Dein Fuß steht auf der Hölle, Dein Haupt droht Gegen ben himmel empor; wenn ungestalt bes Berbrechers Seele Dich macht, wenn bas Berg bes Menschenfeinbes Dich umschafft Bur abscheulichen.

Meligions=Unterricht. Der herkommliche Religionsunterricht litt an zwei Grundübeln; fürs erste lag er in confessionellen Banben, dann war er eitel Gedächtniskram. Der erstere Übelstand rief die Schwierigkeiten der Simultanschule hervor; der lettere raubte dem Religionsunterrichte allen Wert. In katholischen Ländern, wo die Religion vielfach "ein verwittertes Salz" zu werben broht, wurde die Frage der Simultanschule dadurch gelöst, dass man den Religionsunterricht auf die paar ihm im Lehrplane zugewiesenen Unterrichtsstunden, denen nur die Schüler der betreffenden Confession anzuwohnen haben, beschränkte, die Religion somit von jedem weiteren Einflusse auf den Gang des Unterrichts und der Erziehung ausschloss. Anders gestaltete sich die Sache innerhalb der evangelischen Confession, wo man noch an der naturgemäßen Bestimmung des Relis gionsunterrichtes festhält, wornach derselbe den Mittelpunkt des Gesinnungsunterrichtes, die Grundlage der Schulerziehung zu bilden hat. Aber auch im Bereich bes evangelischen Religionsunterrichts lassen sich Klagen über dessen pädagogische Ohnmacht vernehmen. So äußert sich beispielsweise ein ebenso besonnener als gewiegter Schulmann, Seminardirector Dr. Rein, indem er die Nothwendigkeit von Reformen auf diesem Gebiete betont: "Es ist hohe Zeit, denn es gilt gegenüber der zunehmenden Gleichgiltigkeit gegen die Religion, gegenüber der wachsenden Roheit und Unsittlichkeit der Jugend Quellen aufzudecken, durch

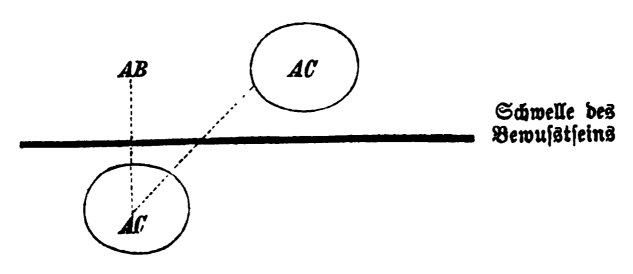
welche eine reichere und entsprechendere Nahrung als bisher der sittlich religiösen Ente wickelung zugeführt werden kann. Die Kirche hat es verfäumt, den Religionsunterricht der religiösen Entwickelung des Kindes entsprechend umzugestalten; möge es nicht zu svat sein, wenn die Pädagogik es unternimmt, von ihrem Standpunkte aus eine Reform dieses Lehrfaches anzubahnen". Diese Reform hat bekanntlich die Herbartsche Pädagogik durch Herbeiziehung der echten Jugenderzählung (S. "Erzählung") als passenden Gesinnungsstoffes anzubahnen versucht. Die Ansicht über die Unersprießlichkeit des kirchlichen Religions unterrichtes hat auch zur Ausbreitung ber Simultanschule, in welchen Kinder mehrerer Confessionen erzogen werden, und zwar zunächst in katholischen Ländern geführt. In Ofter reich sind nicht bloß die Volksschulen, sondern auch die Lehrerbildungsanstalten durchgehends simultan*), während sie in Preußen z. B. noch größtentheils confessionell find. (Man vergleiche die beiden Schulkarten von Österreich und Preußen.) Die Simul tanschule bietet aber keinen simultanen (gemeinschaftlichen) Religionsunterricht; sie sieht vielmehr bei ihrem Erziehungszwecke von dem religiösen Elemente, insofern es confessionell gefärbt ist, völlig ab, und überlässt den Religionsunterricht wie einen Nebengegenstand den betreffenden Religionsgenossenschaften und Kirchen. Dies ist allerdings ein Übelstand; denn die Erziehung darf sich des religiösen Fermentes nicht begeben, und dieses wirkt nicht, wenn es in der nebelhaften Form einer Vernunftreligion über confessionelle Formen sich erhebend, der kindlichen Auffassung keine concreten Haltpunkte darbietet. Solche Haltpunkte find z. B. innerhalb des driftlichen Religionskreises die biblischen Geschichten und das Leben Jesu. Sie wären einem dristlichen Religionsunterrichte kräftig genug, wenn es eben nur einen reinen, interconfessionellen praktisch-christlichen Religionscultus Wir meinen hier jenes praktische Christenthum, an dessen Zustandebringung der lette Bischof der böhmisch-mährischen Brüdergemeinde Johann Amos Comenius Biblische und evangelische Geschichten wären die concrete, durch vergebens arbeitete. einen reinen, einfachen, aber seelenvollen Religionscultus getragene Unterlage dieses Relie gionsunterrichtes, dessen eigentliche padagogische Blüte eine geläuterte, die ganze Gesinnung des Kindes durchdringende Sittlichkeitslehre wäre. Dies Sittlichkeitslehre würde die Maßstäbe bieten, nach denen alle Erscheinungen des Schult lebens, inbesondere aber auch alle Schilderungen von Thatsachen beim Geschichtsunterrichte zu bemessen wären, damit derselbe in Wahrheit ein Gesinnungsunterricht würde. Licht und Schatten müste hier scharf vertheilt, und der blöden Anbetung der Thatsacken und ihres Glanzes ein Ende gesetzt werden (S. Geschichte). Nur auf diesem Wege kömte unseres Erachtens mit der moralischen Erziehung Ernst gemacht werden. müste mit einem religiösen Anschauungscursus begonnen werden, der das Kind in das Land der Erzväter und in die heiligen Stätten hinführte, auf denen der Erlöser gewandelt ist. Sind auch diese heiligen Geschichten der Zeit und dem Raume nach ziemlich entlegen, so sagen sie doch, wie die Erfahrung lehrt, wegen ihrer erhabenen Einfachheit dem kindlichen Gemüthe mehr zu, als die Schilderungen halbvergangener Geschichten, weil in diesen die Menscheit nach Motiven handelt, die das Kind weder begreifen, noch würdigen kann, und es wird Abraham und den ägyptischen Josef gewiss besser verstehen, als den Fürsten Metternich ober ben Freiherrn von Stein. Un diesen biblischen Anschauungsunterricht würde sich dann der eigentliche moralische Unterricht anschließen, dem ein passendes Lesebuch zugrunde gelegt werden könnte.

Literatur: J. A. Köhler, Stoffe und Entwürfe zu bibl. Geschichts-, Lieber-, Spruch-Ratechesen und Ratechismusunterred. 2. Auflage. 3 Theile Grimma, 1872. — Wyss, Tugend-

[&]quot;) In Österreich müssen durch die Staatsgrundgesetze die öffentlichen Schulanstallen allen Confessionen gleich zugänglich sein. In dieser Hinsicht ist die österreichische Gesetzebung die vorgeschrittenste.

und Pflichtenlehre. Bern. 1874. — Derselbe, Religions und Sittenlehre. Bern. 1881. — R. Schwarz, Grundris der christlichen Lehre, Gotha 1873. — C. Rehr, Der christliche Religionsunterricht in der Boltsschule, Gotha, 1875. — Palmer, Evangelische Katechetik, Stuttgart 1875. — Buisson, Die biblische Geschichte in der Boltsschule. Basel, 1875. — Knauth, Präparationen zur Behandlung evangelischer Kirchenlieder aus neuerer und neuester Zeit. Braunschweig, 1876. — J. F. Benda, Der katholische Religions-Unterricht in der Boltsschule. Troppau, 1878. — L. Wagemann, Biblische Geschichten. 2 Thle. Leipzig. 1881. — Derselbe, Handreichung beim Unterrichten der Kleinen in der Gotteserkenntnis. Leipzig. 8. Ausl.

Reproduction ist die Wiederkehr verdunkelter Vorstellungen in's Bewusstsein -- das Freiwerden von der Hemmung, welche die Vorstellungen von Seite ihrer Gegenfätze beständig erfahren. Reproduction set Verdunkelung voraus. Diese entsteht, wenn eine Vorstellung durch ihre Gegensätze berart gehemmt wird, dass bas Maß ihrer wirklichen d. h. wirksamen Vorstellungskraft Rull wird, oder dass sie unter die Schwelle des Bewustseins sinkt. Die Erfahrung lehrt, dass Vorstellungen, welche einmal im Bewusstsein da waren, und aus bemselben durch was immer für Ursachen verbrängt, d. h. verdunkelt worden sind, unter günstigen Umständen ins Bewustsein zurück-Wenn das Kind einen Gegenstand zum zweiten- oder drittenmale sieht, so fehren können. erkennt es denselben; offenbar deshalb, weil die ursprüngliche Vorstellung des Gegenstandes, welche mittlerweile aus dem Bewusstsein entwichen war, wiedererweckt wird, um sich mit der neuen, ihr gleichen Vorstellung zu vereinigen. So bleibt das Auge, unter vielen fremden Menschen herumschweifend, plöglich auf den Zügen eines Bekannten haften. den wir als solchen "erkannt" haben. Wir würden ihn nicht erkannt haben, wenn wir ihn nicht früher schon gesehen hätten, und wenn die ältere Vorstellung durch die jüngere, ihr gleiche, nicht ins Bewustsein zurückgerufen worden wäre. Hiebei kehrt jedoch nicht allein die ältere Vorstellung unseres Bekannten ins Bewusstsein zurück — sondern sie



bringt noch eine ganze Gruppe anderer Borstellungen mit sich, mit benen sie bamals durch Gleichzeitigkeit verbunden war. Wir "erkennen" nicht bloß unseren alten Bekannten wieder; sondern wir "erinnern uns" zugleich an alle die Umstände, unter denen wir ihn das erstemal gesehen haben, wie z. B. an den Ort, wo er war, an die Begleiter, die um ihn waren u. s. f. Aus zwei Ursachen können demnach Borstellungen einander gegenseitig reproducieren, erstens weil sie ganz oder theilweise gleich (ähnlich) sind, und zweitens, weil sie ohne ähnlich zu sein, irgend einmal im Bewussteisein zu sumal im Bewussteiseinzugen Gesammtvorstellung oder Reihe verschmolzen sind. Die Reproduction wegen Gleichzeit heißt die unmittelbaren, die wegen Gleichzeitigkeit die mittelbare. Das Geset der unmittelbaren Reproduction lautet: A reproduciert A; das Geset der mittelbaren Reproduction lautet: A reproduciert B, und Breproduciert A, vorausgesetzt, das beide einmal gleichzeitig im Bewusstsein dagewesen und in Folge dessen mit einander verschmolzen waren. So vermag der Andlick eines gemalten Fruchtstückes den Geschmack der Früchte sehr lebhaft zu reproducieren, und wenn Castor und Bollur stets mit einander gesehen

wurden, wird uns die Begegnung jedes einzelnen derselben gewiss an den anderen.an-Die (mittelbare) Reproduction burch Gleichzeitigkeit erstreckt sich nicht III auf Gesammtvorstellungen, sondern auch auf Reihen, bei denen je zwei Rachbar glieder durch Gleichzeitigkeit zusammenhängen, so dass die ganze Reihe ablauft, sobald das erste Glied ins Bewusstsein tritt. So genügt das Anfangswort eines memorierten Gedichtes ober einer uns geläufigen Gebetsformel, um das Ganze reihenweise zum Ablaufen zu bringen. — Obwohl sich alle Reproductionsvorgänge auf die beiden Arten der unmittelbaren und mittelbaren Reproduction zurückführen lassen, so unterscheibet man bennoch in der Psychologie seit Aristoteles vier besondere Reproductionsgesetze, nämlich: 1. Das Gesetz der Uhnlichkeit. Es lautet: "Ühnliche Vorstellungen reproduciren einander." Ahn: liche Vorstellungen sind aber solche, welche theilweise gleich sind, wie AB und AC. Kommt AB ins Bewusstsein, so wird das A der Gesammtvorstellung AC durch unmittele bare, das C aber mittelst des A durch mittelbare Reproduction ins Bewusstsein gerusen. So erinnert das Portrait an das Urbild. Auf diesem Gesetze beruht die Wirkung der Metapher, der Allegorie, der Parabel. 2. Das Gesetz bes Contrastes. Contraftierende Vorstellungen heben einander gegenseitig. Contrastierende Vorstellungen im solche, welche ähnlich und entgegengesett sind und bei denen der Gegensatz über die Ahn: lichkeit vorherrscht. Der Contrast ist nur ein specieller Fall der Ahnlichkeit. lich ift hier nur das gegenseitige "Heben" oder "Sicherhellen" der Contraste. So erscheint der Bettler noch ärmer, wenn man ihn einem Crösus gegenüberhält; so ist der Gauner noch stärker gekennzeichnet, wenn man ihn einen "Biedermann" nennt, ober der Wucherer, wenn man ihn für einen Verschwender erklärt. Auf der Verknüpfung der Contraste beruhen viele Effecte in der Kunst, z. B. die Vertheilung von Licht und Schatten und die Zusammenstellung der Farben in der Malerei, die Abwechslung des Tragischen und Komischen im Drama (Shakespeare); sowie die ätzende Wirkung der Fronie im Gegensch zum Sarkasmus und zur Euphemie. 3. Das Gesetz der Gleichzeitigkeit. Es lautet: "Vorstellungen, welche gleichzeitig im Bewusstsein da waren, reproducieren einander" und zwar durch mittelbare Reproduction, weil sie gleiche Theile einer Gesammtvorstellung sind. Auf diesem Gesetze beruht die Wirkung der Zeichen (Semiotik). Das Zeichen ist dem bezeichneten Gegenstande, den es "bedeutet", keineswegs ähnlich. Es wirkt nicht durch Ahnlichkeit, sondern durch das Verknüpftsein. So kann der Knoten im Sacktuch alles bedeuten; so haben die Worte der Sprache keine ihnen ursprünglich innewohnende, sondern nur eine durch den Sprachgebrauch ihnen übertragene, conventionelle Bedeutung.

Diesem Gesetze folgend verknüpfen wir in unseren Gedanken dasjenige, was die Natur in ber Form der räumlichen Nachbarschaft und zeitlichen Folge verknüpft hat. Dies ift das Gegentheil dessen, was bei der Verknüpfung nach Ähnlichkeit vor sich geht. 🧺 dieser stellen wir im Denken dasjenige zusammen, was durch eine gewisse inhaltliche Ber wandtschaft "logisch" zusammengehört, gleichviel ob es räumlich und zeitlich zusammen gestellt erscheint ober nicht; bei der Verknüpfung nach Gleichzeitigkeit stellen wir dasjenige zusammen, was dem Raume und der Zeit nach zufälligerweise nebeneinandersteht, ohne darauf zu achten, ob es dem Inhalte nach auch wirklich zusammengehört ober nicht. Es ist leicht einzusehen, daß die Ahnlichkeit zu der die logisch en, Gleichzeitigkeit zu ber mechanischen Verbindung unserer Vorstellungen hinführt. 4. Das Gesetz ber Reihen folge. Es lautet: "Vorstellungen" welche folgeweise nach einander ins Bewuststein getreten sind, reproducieren einander in der ursprünglichen Ordnung." Dieses Geset lasst sich auf das Vorige zurückführen, indem Vorstellungen, welche nach einander ins Bewusstsein treten, doch auch einen Augenblick in bemselben verweilten, daher einander auch reproducieren. Die Verknüpfung der Vorstellungen nach den vier Reproductionsgesetzen führt den Namen der Ideenassociation. Verdunkelung und Reproduction gehören

lichsten Vorgängen des Seelenlebens. Umunterbrochen entweichen Vorstellungen aus dem Bewuststein, indem sie anderen Vorstellungen das Feld räumen; allein diese neuen Vorsstellungen rusen bald diese, bald jene verdunkelten Vorstellungen hervor, d. h. sie sind von beständigen Reproductionsacten begleitet. Insofern die Vorstellung en einanten der reproductionsacten begleitet. Insofern die Vorstellung en einander. So ist die Vorstellung des Zeichens eine Hilfe für die Vorstellung des bezeichneten Gegenstandes, weil sie uns an denselben durch Gleichzeitigkeit erinnert.

Mettungsauftalten. Corrections ober Besserungsanstalten, Rettungshäuser, Kinderasple sind theils pabagogische, theils humanitäre Anstalten, für die infolge von Armuth, Unglück und Verkehrtheit der ersten Erziehung theils verwahrloste, theils entartete Jugend. Sie werden theils durch Behörden, theils durch Vereine und Private gestiftet und nehmen meist Kinder vom 6. bis zum 14. Lebensjahre in Pflege und Erziehung. Ihre Einrichtung zeigt uns balb ein religiöses, balb ein weltliches Die erste Idee bezüglich der Gründung solcher Anstalten für verwahrloste und sittlich gesunkene Kinder gieng von Italien aus, wo wir schon um die Mitte des 16. Jahrhunderts solche Anstalten unter dem Namen, Conservatori, Case di rifugi, ritiri" antreffen, welche als Zufluchtsslätten für Bettelkinder und sittlich gefährdete Mädchen dienten. In Deutschland ist es der Legationsrath Johannes Falk, welcher diese Kinderrettung nicht in philantropischem, sondern in vollem driftlichen Glaubensgeiste ins Leben gerufen hat. Nachdem dieser Menschenfreund durch schwere Schicksalsschläge seine sechs heranblühenden Kinder verloren hatte, widmete er sein Leben der obdachlosen, verwahrlosten und verwilderten Jugend, welche das Land bedeckte. Er bilbete mit seinem Freunde, dem Pastor Horn, den "Verein für Freunde in der Noth", welcher bald 300 Kinder bei Handwerkern und Bauern unterbrachte. Die eigentliche Idee einer Rettungsanstalt in Deutschland faste Salzmann (s. b.) zu Schnepfenthal, indem er in seiner Schrift: "Über einen Schatz, ben die Deutschen noch heben können" 1801 verlangt, bass die armen verlassenen Kinder auf das Land in Erziehungshäuser gebracht werden sollen, und daselbst mit Garten= und Feldbau, Viehzucht und Handarbeiten beschäftigt zur Sitt= lichkeit, Arbeitsamkeit und Sparsamkeit herangezogen werden müssen. Seine Worte blieben jedoch bamals unberücksichtigt. In neuerer Zeit wirkte auf die Entwickelung der Rettungshäuser die Wiederkehr des hundertsten Geburtstages Pestalozzi's 1846, bei welcher Gelegenheit an vielen Orten Deutschland's sogenannte Pestalozzi-Stiftungen ober Rettungshäuser im Geiste Pestalozzi's entstanden. Pestalozzi sah erst am Ende seiner Tage dasjenige, was er durch sein ganzes Leben angestrebt, in einer der Rettungsanstalten an der Grenze Deutschlands und der Schweiz verwirklicht. Als er im Jahre 1826 das Leben dieser Anstalt sah, gestand er selbst, dass er gefunden, was er so lange vergeblich gesucht, indem er ausrief "das ist's, was ich gewollt habe!" Dasselbe Ziel, wie Pestalozzi, verfolgten auch Fellenberg und Wehrli in der Schweiz. — Im Jahre 1848 wurde der "Berein für innere Mission" gegründet, welcher allmählich viele Rettungshäuser in Deutschland hervorrief, so in Baiern bis 90, in Baden 15, Hannover 6 u. s. w. Im Jahre 1868 gab es in ganz Deutschland 355 Rettungshäuser, welche ihre Zöglinge entweder gegen eine kleine Vergütung oder ganz kostenfrei erhalten. Der bedeutendste Mann auf diesem Gebiete ist jedoch Heinrich Wichern, welcher 1808 in Hamburg geboren, sich dem Studium der Theologie widmete und sich die Hebung des armen Volkes aus Noth und Elend zur Aufgabe machte, indem er von dem richtigen Gedanken ausgieng, dass beil für die Armen und Verlassenen nicht von außen, sondern von innen komme — bei den Erwachsenen durch Sinnesänderung und Besserung, bei Kindern durch Entfernung aus der Atmosphäre des Lasters und durch eine zweckmäßige Erziehung.

lichung seines Princips in's Leben rief und entwickelte als Haupt und Mittelpunkt dieser inneren Mission eine erstaunliche Thätigkeit. In Nordbeutschland entstand durch Wichern das "Rauhe Haus" in Horn bei Hamburg, welches im Jahre 1833 in einem kleinen Häuschen, eröffnet wurde und jest an 18 größere und kleinere Häuser zählt.

Die Anstaltsgenossen leben zunächst in mehreren familienähnlichen Kreisen, die bei den Kindern Familien, bei den Brüdern Convicte genannt werden, zusammen. 12 Kinder, die unter Aufsicht von Gehilfen (Brüder) oder Gehilfinnen in einem Häuschen wohnen, bilden eine solche "Familie." Diese einzelnen Familien bilden wieder mit den bereits entlassenen früheren Hausgenossen eine größere patriarchalische Familie. Die Zweiganstalten bes "Rauhen Hauses" sind bas Kinderhaus, bas Brüderhaus, das Pensionat, die Druckerei und die Agentur. Die Kinderanstalt erzieht solche Kinder, welche derselben von Eltern oder deren Vertretern zur Rettung übergeben wurden. Dieselben, 400 an der Zahl, werden im Geiste des Evangeliums erzogen und muffen im Hause, in Werkstätten und zu Felde und Gartenarbeit (zum Rauhen Haus gehören 50 Morgen Land) angehalten werden. Als die Hauptfactoren zur Erreichung der Anstalië zwecke nennt Wichern die Familie, die Arbeit und die Schule. Die Eltern dürfen ihre Kinder jedesmal am ersten Sonntage im Monat besuchen, auch den Kinden: find Zeitpunkte festgestellt für Besuche im Elternhaus. Was das Arbeitsleben betrifft, werden bei Beginn jedes Semesters die Kinder und Brüder zu Arbeitsgruppen zusammengestellt. Am Schlusse der Woche findet zwischen dem Inspector und den Brüdern eine Conferenz statt, in welcher die gethane Arbeit und die neuanzugreifende Beschäftigung besprochen wird. Die Arbeit wird eingetheilt in die Hausarbeit, wobei der Sinn für Sauberkeit und Ordnung gepflegt wird, in Handarbeit in den Werkstätten und in die Garten- und Feldarbeit nebst Biehzucht. — Auf Herz und Gemüth der Bewohner des Rauhen Hauses wird durch den täglichen Hausgottesdienst, durch Theilnahme am öffentlichen Gottesdienste, durch Hausfeiern der kirchlichen Feste, durch Familienfeste, Spaziergänge u. s. w. gewirkt. — Eine Nachbüldung des Rauhen Hause in Bezug auf die Kinderanstalt ist in Frankreich die 1840 gegründete Landwirtschaft liche Colonie zu Mettray bei Tours, welche in einer herrlichen Lage in palan: ähnlichen Gebäuden 700 Anaben mit ihren Hausvätern und Lehrern beherbergt und ein Gut von 800 Morgen bewirtschaftet. — Die Vorsteher oder Leiter der Rettungsanstalten führen gewöhnlich den Titel Directoren, Inspectoren, Hausväter. Eine besondere Art von Rettungshäuser oder Besserungsanstalten sind die "Magdalenenstifte," welche als Asple für verwahrloste Frauen und gefallene Mädchen dienen. Belgien hat seit 1848 Rettungs häuser (écoles de reformes) zu Runsselebe in Westflandern für 500 Anaben, 311 Beernem unweit Brügge für 300 Mädchen und seit 1856 zu Wynghene für die Erzie: hung von Schiffsjungen. In Schottland, England und Irland gab es im Jahre 1857 bereits 116 Anstalten, welche unter verschiedenen Namen fich die Aufgabe stellten, dem Bettel, der Verwahrlosung und dem Verbrechen anheimgefallene Kinder zu retten. In Nordamerika bestehen seit den Zwanziger Jahren dieses Jahrhunderts ähnliche Anstalten unter dem Namen "Houses of refuge" oder "of reformation" oder "reform schools." Das Comité des Gefängniswesens in Russland zu St. Petersburg beschäftigt sich mit der Errichtung von Ackerbaucolonien für junge Sträflinge. Wichern, dieser eifrige Förderer dieses Werkes der Menschenliebe, leitet selbst mit einem Theil seiner "Brüder" als Oberconsistorialrath die Gefängnisse Preußens. Von seiner Hand finden wir auch eine um fassende Monographie über Rettungshäuser in Schmibs Encyklopädie des Erzw. Band VII.

Literatur. Dr. Julius, Jahrbücher der Straf= und Besserungsanstalten, Erziehungshäuser, Armenfürsorge und anderen Werke christlicher Liebe. 1830 — Lange, Feldgärtnereis Colonien oder ländliche Erziehungsanstalten für Armenkinder. Leipzig. 1847. — Schmitt, die Erziehungss und Rettungsanstalten für verwahrloste Kinder, als das vorzüglichste Mittel zur Verminderung der Armuth und Verbrechen. Friedberg, 1840. — Völter, Geschichte und Statistik der Rettungsanstalten für arme und verwahrloste Kinder im Königreiche Württemberg, Stuttgart, 1845. — Wichern, Jahresbericht der Kinderanstalt des rauhen Hauses über das Jahr 1867. — R. Ratter, Die Rettungsanstalten für sittlich verwahrloste Kinder. Wien. 1882. — F. Waas, Reisebericht über Erziehungss und Unterrichtsanstalten sür sittlich verwahrloste Kinder. Wien. 1875.

Renchlin. Johann Reuchlin, gräcifirt Kapnion, geb. zu Pforzheim 1455, gest. zu Stuttgart 1522, ist der eigentliche Repräsentant des Humanismus beim Wiederaufblühen der classischen Literatur in Deutschland. Von Dringenberg in die Wissenschaft eingeführt, von dem Spartaner Hermonymus im Griechischen, von Wessel im Hebräischen unterrichtet, trat er 1481 zu Tübingen als Lehrer der Rechte und der schönen Wissenschaften auf und begleitete den Grafen Eberhard von Würtemberg nach Rom, wo er mit den berühmtesten italienischen Gelehrten bekannt wurde. 1499 kehrte er nach Würtem= berg zurück und schrieb 1506 seine Rudimenta linguae hebraicae, ein Werk, durch welches die hebräische Sprache zuerft in den Kreis des zu Erlernenden aufgenommen wurde. * Bu dieser mühevollen Arbeit wurde Reuchlin durch seinen tief religiösen Sinn angetrieben, der ihn veranlasste, die hl. Schrift in der Ursprache kennen zu lernen. Im Jahre 1510 begannen jene berühmten Kämpfe über die jüdische Literatur, welche vom jüdischen Pro= selyten Pfefferkorn dadurch veranlasst wurden, dass er den Kaiser aufforderte, alle jüdischen Bücher, mit Ausnahme des alten Testaments, verbrennen zu lassen. Reuchlin um seine Meinung befragt, gab dieselbe dahin ab, dass man nur die direct gegen das Christenthum gerichteten Schriften der Juden verbrennen solle. Diese humane Entscheidung hatte bei den Domini= kanern Anstoß erregt und führte zu einem langen Kampfe der für die classische Bildung begeisterten Reuchlinisten gegen das sittenlose Mönchthum und dessen heruntergekommene Scholastit.

Literatur: Meiner, Lebensbeschreibungen berühmter Männer aus der Zeit der Wiederschessellung der Wissenschaften, Bd. 1. 1795. S. 44—212. — L. v. Menerhoff, Reuchlin und seine Zeit, 1830. — Lamen, Johann Reuchlin. 1855. — A. Horawitz, Zur Biographie und Correspondenz Joh. Reuchlin's. Wien. 1877. — L. Geiger, Joh. Reuchlin, sein Leben und seine Werke. Leipzig. 1871.

Menk a. L. Die Volksschulen unterstehen hier, wie das gesammte Schulwesen überhaupt, dem fürstlichen Consistorium zu Greiz; in jeder Gemeinde ist der Ortsgeistliche zugleich auch Orts-Schulinspector, welchem im Haupttheile der Landesschulinspector und im isoliert liegenden Burgk'schen Amtsbezirke der geistliche Inspector vorgesett ist. Ab und zu begleitet einer den andern auf seinem Rundgange, worauf beide zum Zwecke einheitlicher Gestaltung und Leitung des Schulwesens conferieren. Im ganzen Fürstenthum gibt es, wenn wir von den beiden Städten Greiz und Zeulenroda absehen, 38 Schulgemeinden mit 45 Lehrern. Darunter 1 Marktflecken mit 3 Lehrern, 6 Dörfer mit 2, die übrigen mit je einem Lehrer. Die Stadt Zeulenroda besitzt eine Bürgerschule mit 16 Lehrern, die Residenzstadt Greiz ein fürstliches Lehrerseminar mit, 4 jährigem Cursus eine in 3 Abthei= lungen gegliederte Bürgerschule (für Knaben und Mädchen) mit 4 Classen und 43 Lehrkräften, sodann ein städtisches Gymnasium und eine höhere Töchterschule. Die Lehrergehalte gehören zu den günstigsten im deutschen Reiche; sie steigen von einem Minimum von 1050 M. bis zu 2380 M. — Bemerkenswert sind auch die seit 1841 hier eingeführten Lehrerconferenzen, deren Mitglieder sich im Sommerhalbjahre allmonatlich einmal versammeln. Die einzelnen Conferenzen treten wieder alljährlich im Herbste zu einer Haupt=

conferenz zusammen. Diese Conferenzen tragen baburch, dass sie die wichtigsten Fragen des Schul= und Lehrerwesens erörtern, wesentlich zur Hebung und Förderung desselben im Fürstenthume bei.

Renß j. L. In das früher ziemlich zerrüttete Schulwesen dieses Ländchens wurde durch das Geset vom Jahr 1870 Ordnung und Einheit gebracht. Dasselbe zerfällt in 7 Hauptabschnitte: Von den Schulgemeinden, von der Schulpslichtigkeit, den Unterrichtsstunden, der Verantwortlichkeit der Eltern und deren Stellvertreter, von dem Schulgelde, den Volksschullehrern und der Beaufsichtigung der Volksschulen. Diese wird in erster Instanz von dem Schulvorstande geübt, welcher zunächst die Interessen der betressenden Schulen zu vertreten hat, und aus dem Ortsgeistlichen, dem Bürgermeister, dem Ortsschullehrer und 2 von den Gemeinden auf 3 Jahre gewählten Schulpslegern besteht. Über demselben die Districtsinspection, Kirchen= und Schulcommissionen, schließlich die Ministerial abtheilung sür Kirchen= und Schulsachen. Das Fürstenthum zerfällt in 3 Löcesen mit 14 Schuldistricten, deren Vorstände jährlich dreimal Conserenzen der Lehrer einberusen. Seminarien gibt es zwei, eins zu Gera, das andere in Schule is.

Die Mindestbesoldung eines Volksschullehrers beträgt seit dem Jahre 1881 außer freier Wohnung oder einer entsprechenden Geldentschädigung auf dem platten Lande 800, in den Marktsleden 850, in Schleiz, Lobenstein und Untermhaus 900 Mt. Die Alterszulagen betragen nach highriger Dienstzeit 100, nach lojähriger Dienstzeit 200, nach 15jähriger Dienstzeit 350, nach 20jähriger Dienstzeit 450 und nach 25jähriger Dienstzeit 600 Mt. mehr, als die Mindestbesoldung. Die Bezüge aus dem Kirchendienste werden an diese Mindestbesoldungen nicht miteingerechuet. Auf die Stadt Gera erleiden diese Gehaltsbestimmungen keine Anwendung. Gera (über 30.000 Einwohner), erfreut sich eines sehr blühenden Schulwesens. Gera hat 3 Bürgerschulen mit zusammen 61 Lehren und 11 Lehrerinnen, eine höhere Töchterschule und ein Mädcheninstitut, außerdem ein Fürstliches Chmnasium, eine Fürstliche Realschule I. Ordnung und eine Handelsschule. Das einzige Lehrerseminar ist in Schleiz. Dasselbe hat in 5 Classen zur Zeit 120 St minaristen. Der frühere Lehrermangel ist seit einigen Jahren vollständig gehoben. Im Seminar besindet sich auch eine Taubstummenanstalt.

Jean Paul Friedrich Richter, mit seinem Schriftstellernamen luri "Jean Paul" genannt, der geniale humoristische Schriftsteller Deutschlands, hat sich durch seine Levana oder Erziehungslehre auch um die Pädagogik große Verdienste erworden. Er wurde am 21. März 1763 zu Wunsiedel geboren und war der Sohn eines Lehrers, der später Pfarrer wurde. In dem Dorfe Jodis, wo sein Vater zuerst, dann in dem Flecken Schwarzenbach a. S., wo er später wirkte, genoss er nur spärlichen und unzureichenben Schulunterricht; er war, da er seinen Vater früh verlor, und die Mutter in dürftigen Verhältnissen zurücklieb, schon in seinen Anabenjahren auf sich selbst angewiesen. Die frühesten Erlebnisse trauriger Art, ferner die Eindrücke, welche die schöne Natur auf ihn ausübte, gaben seinem Inneren eine ganz bestimmte Richtung. Er gewöhnte sich daran, die Lebenserscheinungen theils mit tiefem Gefühl, theils mit einer gewissen Bitterkeit, theils Später studierte er in Leipzig Theologie und viele andere mit humor zu beobachten. Wissenschaften; dabei hatte er unaufhörlich mit Noth zu kämpfen, musste Privatstunden geben und schriftstellerte gegen unbedeutendes Honorar. In allen Zweigen des Wiffens arbeitete er überaus fleißig; in der Art seines Arbeitens lag es, dass er von dem, was er las, Auszüge machte, die mannigfachsten Kenntnisse rubricierte und in diesen Rubriken so Bescheid wusste, dass ihm jederzeit ein buntes Material des verschiedenartigsten Wissens

jeine nach allen Richtungen des Auffassens wunderdar begabte Natur in eine gewisse Kelwisterei gedrängt und aus der Bahn ruhiger und planmäßiger Entwicklung herausgerückt, was sich auch in seinen Schriften kundgidt. Roch vor Beendigung seiner Universitässtudien küchtet er armutshalber zu seiner Mutter nach Hos, erhält daselbst eine Hausichrerstelle, gibt dieselbe aber bald auf und übersiedelt nach Schwarzendach, wo er einige (7 bis 10) Kinder verschiedenen Alters und Seschlechtes unterrichtet. Dabei entwist er zugleich den Plan zu seiner Levana. Später lebt er in Weimar, dann in Koburg und läst sich endlich in Baireuth nieder. Der Fürst von Hildburgshausen verlieh ihn den Titel Legationsrath; vom Fürsten Brimas wurde er mit einem ansehnlichen Jahres-

gehalte ausgestattet." Im Alter wurde er beinahe vollständig blind und ftarb im November 1825. -Beine Schriften tragen bas Geprage feines Charafters. Bon ben: felben wollen wir neben ber Bevana, morüber wir fpater gu berichten haben werben, nur folgenbe ermähnen: "Leben bes ver: anuaten Schulmeifterlein Maria Bug in Muenthal", ein bumoriftischer Roman, in bem er ein abgeschloffenes Bilb ibplluder Beiterfeit im armlichen Rlein: leben hingeftellt. "Desperus oder bie 45 Sunbspofttage", ein Roman, ber ihm viele Freunde erwarb und feinen Dichterruf begründete. "Das Leben bes Quintus Firlein", melches die Liebe eines fünften Lehrers an einer Stabtichule ju einem armen abeligen Fraulein barftellt, dann die "Blumens, Fruchts

und Dornenstüde ober Chestand, Tod und Hochzeit des Armenadvolaten Siebenkäs", eine Schrift, die den Dichter auf der Höhe seines tief gemüthvollen und zugleich humoristischen Talentes zeigt. Erwähnen wollen wir noch den Roman "Tetan" und "die Flegeljahre" als auch die baroke Erzählung "das Leben dibels", in der er den Bersasser der Sibel selbst Fibel nennt. Gegen alle diese Werke käst sich freilich genug einwenden, sie sind zu zerstüdelt, enthalten zu viel Einschiebsel und Ernablättigen, die oft nicht in dem mindesten Zusammenhange mit dem Ganzen sind. Seine große Anzahl von kleinen Aufsägen, Abhandlungen, Erzählungen und Charakterististen, sind größtentheils Weisterwerke in ihrer Art. — Die früher erwähnte "Leva na ober Erziehungslehre", die ihren Ramen von der römischen Schußgöttin neugeborener Kinder berleitet, enthält eine Fülle von anregenden trefstichen Gedanken, durch welche diese Schrift in die Kreise der Gebildeten Eingang sand und dies Wert nicht geschrieben, so wenig als irgend ein anderes von Jean Paul; es ist überhaupt mehr für Leute bestimmt, die das Ilberschüsslige, Geistreiche leicht verdauen oder an sich vorübergehen lassen können.

Zur Erleichterung des Verständnisses für Frauen wurde ein eigenes Lexikon der in den: Buche vorkommenden fremdartigen Ausdrücke verfasst. Die wichtigsten in der Levana niedergelegten Erziehungsideen sind: "Alle Pädagogikhat sich zuerst zu orientieren über die Natur des Menschen, des Kindes". Jean Paul hat viele Anregung von Rousseau empfangen; denn er sagt: "Der innere Mensch wird wie ber Reger weiß geboren und vom Leben zum Schwarzen gefärbt". Beide kommen darin überein, das sie von einer angeborenen Güte der menschlichen Natur ausgehen, und den Ginwirkungen des Lebens, der Umgebung, der falschen Erziehung die Entartung derselben zuschreiben; aber sie unterscheiden sich in der Art, wie sie jene natürliche Güte ansehen, und wie sie darum den werdenden Menschen behandelt wissen wollen. Dem Rousseau in das Kind trog individueller Anlage doch eine tabula rasa und der Erzieher erhält von ihm die Aufgabe, in das Wachs seiner Seele die Linien einzugraben, durch deren Zusammen fassung in dem Kinde die menschliche Gestaltung entsteht; er hat dieses werdende Wesen mit künftlicher Berechnung jedes Schrittes zu einem vernünftigen heranzuziehen. Jean Paul kommen die Menschen schon als ein Etwas auf die Welt, bringen einen Schat von Eigenthümlichkeiten mit, und der Erzieher hat mehr dafür zu forgen. das nichts daran verdorben werde. "Ein erstes Kind auf der Erde würde uns als ein wunderbarer ausländischer Engel erscheinen, der, ungewohnt unserer fremden Sprade, Miene und Luft, uns sprachlos und scharf, aber himmlisch rein anblickte, wie ein Rafaelisches Jesuskind. So werden täglich aus der stummen unbekannten Welt diese reinen Weien auf die wilde Erde geschickt". Der unwillkürliche Eindruck der Wirklichkeit, zwingt ibn aber zu dem Geständnisse: "Jeder liegt, so leicht blühend er sich nach oben aufthut, noch belastet mit einer Wurzel in der finstern, festen Erde." Auch spricht er von der großen Wichtigkeit, weil Nachdauer der in der ersten Lebenszeit empfangenen moralischen Eindrücke und fährt dann fort: "In dieser Frühe thut der Unendlick das zweite Wunder; Beleben war das erste. Es wird nämlich von der menichlichen Natur der Gottmensch empfangen und geboren; so nenne man kühn jenes Selbst bewusst: sein, wodurch zuerst ein Ich erscheint, ein Gewissen und ein Gott, und unselig ift 💥 Stunde, wo diese Menschwerdung keine unbesteckte Empfängnis findet, sondern wo in derfelten Geburtminute der Heiland und sein Judas zusammentreffen". Er hat also das Sefüh: von dem angebornen Mangel der menschlichen Natur, aber zur klaren Erkenntnis heht er es nicht empor; dies ist von sichtbarem Einfluss auf seine Erziehungsmaximen und erklän das mitunter Einseitige an denselben. In Bezug auf Ziel und Mittel seines Erziehuncs geschäftes ist der hohe Wert der Individualität zu berücksichtigen. "Das Subject trägt sein Jbeal in sich, bringt es mit auf die Welt, das Ibeal ift die innerste Persönlichkeit des Menschen selbst". Daher wird Schonung ber Individualität, Freimachung berselben verlangt, "um des idealen Preismenschen willen, den ein jeder in sich habe und den er heimlich und von Jugend auf frei oder rubig zu machen strebe". Mit Recht warnt er vor dem Unwesen, das dem Kinde ein ganges Bildercabinet von Idealen stückweise auftragen und tätowirend einätzen wolle. woraus nur bunt- und halbfarbige Zöglinge werden; "die meisten Culturmenschen sind daher jeto ein Feuerwerk, das unter einem Regen abbrennt, unverbunden, mit zerriffenen Gestalten glänzend, halbe Namenszüge malend". "Das Individuelle in jedem werdenden Menschen erkennen, achten, zur Entwickelung kommen lassen, ist eine pabagogische Gewissens pflicht; wer dem Creatürlichen jeder Einzelneristenz seine Geltung entzieht, verderbt als Erzieher ein Gut, worüber ihm keine Verfügung zusteht, und bringt die Zöglinge in Gefahr, lahm im Geiste oder Heuchler zu werden". "Wachsen lassen, muss darum als Regel nicht bloß gegenüber dem leiblichen Leben des Kindes angesehen werden." Das nicht alles am Individuum verdient, damit es gedeihe, und die Erziehung nicht bles

Freiheit zu gewähren, sondern auch für Freiheit zu sorgen hat, sagt J. P. mit den Worten: "In einem Unthropolithen kommt der Idealmensch auf der Erde an; ihn nun von so vielen Gliedern der Steinrinde wegzubrechen, das sich die übrigen selbst befreien können, dies ist oder sei Erziehung. — Der Erzieher hat von der Individualität, die er wachsen läst, eine andere zu trennen, die er beugen oder lenken muss." Nach der Levana hat sich die Erziehung vor allem auf das System der Grenzberichtigung durch Ausbildung des entgegengesetzen Kraftpols zu legen: "übrigens bleibe es Gesetz, da jede Kraft heilig ist, keine an sich zu schwächen, sondern nur ihr gegenüber die andern zu erwecken, durch welche sie sich harmonisch dem Ganzen zufügt". Das Capitel von Gebieten, Berbieten und Strafen behandelt J. P. etwas ängstlich. "Nur einigemal," meint er, "sollte die Ruthe gebraucht werden," als Paradigma und Thema der Zukunft; er fürchtet für den Seelenwuchs, wenn der Wille des Kindes gebogen und gebrochen, und dieses dadurch zu einem Gliedermenschen, aufs Rad des Glückes geflochten, werde: "Das Verbieten wird das Kind, das alles nur für unabhängiges Eigenthum der Eltern ansieht, weniger irren und empören als das Gebieten, da der junge Geist doch weiß, dass er wenigstens Ein Eigenthum habe, sich selber und das Recht". Strafen nennt er ein unkindliches Wort. "Strafe falle nur auf das schuldige Bewusstsein, und Rinder haben anfangs, wie Thiere, ein unschuldiges; sie sollten gleich Fixsternen auf den Gebirgen nie zittern, und die Erde müste, wie auf einem Stern, ihnen nur leuchtend erscheinen, nie erdfarbig schwarz. Große Belohnungen, sagt Montesquieu, bezeichnen ein verfallendes Staatsgebäude; dasselbe gilt von großen Bestrafungen im Erziehhause. Wir wenden die Ruthe schlecht an, wenn wir sie nachher zum Stock verdichten mussen. Was schon als Klugheits, ja Gerechtigkeitsregel gegen Erwachsene zu befolgen ist, dies gilt noch mehr als eine gegen Kinder, die nämlich, dass man niemals richtend ausspreche, z. B. Du bist ein Lügner oder gar ein boser Mensch, anstatt zu Du hast gelogen oder böse gehandelt; eine strafwürdige Strafe müsse dem Menschen dieses glühende Stempeln nicht seiner That, sondern seiner Natur dünken". Von der Erziehung in den ersten Lebensjahren sagt Jean Paul: "Freudigkeit, das sei die Wärme, deren das Menschenküchlein da bedürfe, unnöthig aber sei eine fünstliche Gymnastik der Sinne; Heiterkeit das Element, worin das Kleine aufwachsen solle, aber eine Heiterkeit, die nicht mit Genuss zu verwechseln, der eine sich in sich selbst verzehrende Rakete, während jene ein wiederkehrendes lichtes Gestirn. Ungemein wichtig find die ersten Eindrücke: alles erste bleibt ewig im Kinde, die erste Musik, die erste Blume malen den Vordergrund seines Lebens aus. Beschirmet das Kind von allen heftigen und starken, sogar süßen Empfindungen. Kinder sollen ihr Paradies bewohnen, wie die ersten Eltern, aber Genüsse geben keines, sondern helfen es zu verscherzen. Spiele, d. h. Thätigkeit, nicht Genüsse erhalten Kinder heiter. Spiele mit Sachen, aber ja nicht solchen, die schon so herausgeputt sind, dass sie der kindlichen Phantasie nichts mehr zu thun übrig lassen, und namentlich Spiele der Kinder mit Kindern, als im Freistaat unter ihres Gleichen, wo das Kind seine Herrscherkräfte, seinen Widerstand, sein Vergeben, sein Geben, seine Milde, kurz jede Blüte und Wurzel der Gesellschaft allein zeigen und zeitigen könne; das Spielzimmer sei der Kinder geistige Erwerbschule, und es trage z. B. oft einem Anaben mehr ein, Prügel selber auszutheilen als sie zu erhalten vom Hofmeister, des Aleichen mehr, sie von seines Gleichen als sie von oben herab aufzufangen. Habet feine Freude am Gebieten und Verbieten, sondern am kindlichen Freihandeln. Berbietet seltener durch That als durch Worte. Es ist ein Fehler, wenn Erzieher so oft gegen Jehler, die mit der Kindheit sterben und für Tugenden, die mit den Zahren kommen, predigen, anstatt gegen Fehler und für Tugenden, die mit den Jahren wachsen". An das Wort der Eltern solle zwar das Kind unzerreißlich gebunden sein,

und es gehöre zur geistigen Abhärtung, dass es gehorche, aber J. P. warnt vor derjenigen Gehorsamsbressur, durch welche der Wille — ohne höhere Motive gebogen und gebrochen und das Rind zu einem gelenkigen, geräderten Gliedermenschen würde; daher solle man nirgends gebieten, wo das höhere Motiv nicht selber bazu aufrufe. In der Levana begegnen wir auch einer Reihe von Betrachtungen und Rathschlägen, die weibliche Erziehung betreffend, und zwar die active wie die passive. Dort wird den Müttern ihre Pflicht mit warmen, begeisternden Worten ans Herz gelegt, hier wird die Natur der Mädchen geschildert und daran die Erziehregeln Warnung vor dem Verfrühen der Gefühle, vor der Empfindsamkeit, Krieg gegen Launen und gegenstandslose Stimmungen, Behütung der Sitt: lichkeit durch Sitte, der angeborenen Scham, für welche unzeitige Abmahnungen zur Lockspeise werden können, Pflege der Achtung gegen das eigene Geschlecht, Abwehr der Windstößen geneigten Leidenschaftlichkeit des weiblichen Charakters, Lebens- und Arbeitsgymnastik, aber weniger durch sogenannte Frauenarbeit, Nähen, Stricken, Spinnen, wobei die Phantasie zu vielen Spielraum habe, sondern anstatt der träumerischen Dreifingerarbeiten die vielseitigen Geschäfte des Hauswesens, also Bildung des gemeinen Hausverstandes, der wirtschaftenden Anstelligkeit, das sind die wichtigsten in der Levana enthaltenen Erziehregeln für das weibliche Geschlecht. Er stellt aber auch dem Unterricht der Rädchen mitunter übermäßige Aufgaben (Kräuterlehre, Geometrie, Sternkunde, Fremdwörter, Vocabeln aus anderen Sprachen u. s. w.) Um reichsten entfaltet sich die Richterische Pädagogik in denjenigen Abschnitten, welche von der Bildung des Anaben handeln. "Sittliche Stärk und sittliche Schönheit — beibe im umfassenderen Sinne genommen — sind die sittlichen Daher vor allem "Bemannung", anstatt ber laud-Bildungsideale bei dem Anaben. läufigen entmannenden Erziehung". Zuerst soll der Körper, als der Panzer und Kürass der Seele, zu Stahl gehärtet werden. Unstatt des Mitleids mit Schmerzen soll man Scherz damit treiben, Übungen im Ertragen des Schmerzens erfinden, dem Schrechaften seine Wirkung nehmen, alles was Jurcht macht, vermeiden, vor Kindern nicht jammern, noch Angst zeigen. Bu den Bestandtheilen der Stahlarznei der Männlichteit rechnet J. P. auch, dass man dem Anaben irgend eine das Herz durch wurzelnde Jdee gebe, z. B. die der Chre; sodann die Übung im Gehorsam, doch nicht in dem aus Furcht, sondern aus verehrendem, liebendem Glauben und aus Einsicht der Nolhwendigkeit; die Liebe zum Baterland, namentlich auch. dass sich der Knabe ein Ziel des Strebens, eines langen Wollens, einer beharrlichen Thätigkeit setze; die stoische Bändigung der Leidenschaften, das Anschauen edler Borbilder in Geschichte, Gegenwart und Poesse, mit einem Wort Weckung und Kräftigung des Idealen im Anaben. Was die sittliche Schönheit, die andere Hälfte an dem sittlichen Bildungsideal betrifft, so umfast sie alles, was sich auf fremdes Leben bezieht. das Reich der Liebe, Milde, Wohlthätigkeit. "Wir brauchen nichts zur Liebe, als bloß. dass sie nicht gehindert werde, und die Behauptung, dass die Selbstsucht des Kindes, welcher man allerdings zu wehren habe, uns so wenig beleidigen könne als die thierische. weil das noch vom Bedürfnis überhüllte verfinsterte Ich bis zu keinem zweiten sich durchfühlen könne, sondern die Ich-Welt als eine zweite sich ankörpere. Daran reihen sich nicht minder interessante Bemerkungen über die Entwickelung bes geistigen Bildungs triebs und über die Ausbildung des Schönheitssinnes. Er spricht gegen das Einschütten recht vieler Kenntnisse, namentlich gegen alles anhäufende Vorlehren naturhistorischer, erbbeschreibender antiquarischer Kenntnisse, was dem Vildungstrieb nur Stoffe, nicht Reize und Kräfte gebe. Dagegen verlangt er geistige Gym: nastik und Erregung durch Sprechen und Sprachen (Grammatik als Logik der Zunge und erste Philosophie der Reslexion), dringt auf baldiges Niederschreiben eigener

Gebanten; ein Blatt ichreiben, rege ben Bilbunostrieb lebenbiger auf, als ein Buch lesen; hierbei warnt er jeboch vor Schreibterten ohne lebendigen Gegenstand und Drang für ben Schuler, wobei dieser ins himmelblau ber Unbestimmtheit eintunte : namentlich aber warnt er por bem frühen Philosophieren und Dichten, ftatt beffen er bas langsame Anhäufen und Berlängern arithmetischer und geometrischer Berhältnisse zur Stärkung der geistigen Tragtraft empfiehlt. Roch nicht bas eigentliche Bilben, sonbern die Aufmerksamkeit und Borbildungstraft fei zu weden; bagegen weifet er bem jungen Geift als freien weiten Zummelplag den leichten Boden des Wiges an und während er auf die Übung des Gebächtniffes, somit auch auf das Wieberholen im Unterricht, gar wenig hält, will er bestomehr die Erinnerung, als die schaffende Arast, aus gegebenen Gebächtnisideen eine folgende so frei zu weden und zu erfinden, ober zu finden, als Wik und Bhantasie die ihrigen, vom Erzieher gepflegt wissen. — Was die Erziehung leisten kann und soll durch Unerfennung und Schonung der Individualität, durch Wachsenlassen, durch Unreizen des eigenen Triebs, durch Pflege des knospenden Lebens, mit einem Wort durch Liberalität, bas wird in dem Buche vielsach treffend, anregend und belehrend ausgesprochen. Das Berdienst J. B. zur Humanisterung der Pädagogik beigetragen zu haben, ist unbestreitbar.

Biteratur: Biographie von R. D. Spazier. 1833. 5 Banbe. — L. Kellner, Padagogijche Mittheilungen aus dem Gebiete der Schule und des Lebens. Effen, Badeter. 1853. S. 211 ff. — G. Wirth, J. P. Fr. Richter als Padagoge, nebst einer Auswahl padagogischer Kernstellen. Brandenburg 1868. — Schmid's Encyllopädie Bd. VII. J. P. Fr. Richter als Padagog. (Hauber).

Rechow. Friedrich Sherhard von Rochow (1734—1805), Erbherr zu Recahn, Arahn und Settin bei Brandenburg, ein Bollsfreund im besten Sinne des Wortes und Anhänger des Philantropinismus, fuchte auf dem Wege der Schulverbesserung

bas Loos ber niederen Claffen, insbefonbere bes Bauernftanbes auf feinen Gatern ju beben, nachbem er in ber Unmiffenheit und bem ichlechten Buftanbe bes Schulunterrichtes bie haupt: quelle bes Elends beim Landvolle erfannt batte. Geboren zu Berlin genofs er bis 1747 durch tilchtige Hofmeifter eine fehr gute häusliche Erziehung und wurde alsbann auf ber Ritteralabemie zu Brandenburg für den Militärdienst porbereitet. Schon in feinem 16. Jahre focht er unter ben Jahnen Friebrich II. als Officier im 7-jahrigen Rriege, wurde in ber Schlacht bei Lobofit verwundet und zog fich zur Heilung nach Leipzig jurud, wo er mit bem Fabelbichter Gellert belannt murbe, durch dessen Umgang in ihm die Lust und Liebe ju ben Stubien hauptfächlich gewedt wurde. Aber taum mar er genesen, gieng er noch einmal zur Armee, erhielt in einem Zweitampfe neuerbings

eine arge Berwundung, nahm seinen Abschied und kehrte nun in seine Beimat zurud, um die Berwaltung seiner Güter anzutreten. Gleichzeitig wurde ihm auch eine (prot.) DomПофот.

herrnstelle am Stifte zu Halberstadt verliehen, welche er bis zu seinem Tode 1865 Den ersten Anstoß, seine Volksliebe durch Thaten zu äußern, gab die durch die Missernten der Jahre 1771 und 1772 und durch tödtliche Krankheiten herbeigeführte Noth seiner Bauern, an deren Vorurtheilen und Unwissenheit alle von ihm zur Abhilfe vorgeschlagenen Mittel scheiterten. Mit Hilfe des von ihm an die Schule :: Recahn berufenen tüchtigen Lehrers H. Jul. Bruns suchte er eine bessere Schulordnung einzuführen, gute und zweckmäßige Lehrbücher zu schaffen, den Unterricht zu organisieren und einer guten Lehrart und Schuldisciplin Eingang zu verschaffen. Nach allen diesen Richtungen war er unermüdlich thätig. Er ließ Schulen aufbauen, richtete sie zweckentsprechend ein, besuchte dieselben persönlich und hielt Musterlectionen, um dem Lehrer den richtigen Weg des Unterrichtes zu zeigen. Rein Wunder daher, dass die Schule zu Recahn unter den gemeinsamen Bemühungen Rochow's und Bruns zu einer Mutter und Musterschule wurde, nach welcher sich die Schulen zu Gettin und Krahn nebst anderen bildeten. Die so erfolgreiche Wirksamkeit Rochow's erregte allgemeine Theilnahme und ein bedeutendes Aufsehen; in allen Gesellschaftstreisen wurde ihm Anerkennung gezollt, — aus allen Himmelsgegenden strömten Freunde der Volksbildung zu ihm. der Schule zu Reckahn sollte die Volksschule eine neue Organisation erhalten, kein Schule dienst sollte mehr mit Handwerkern und unwissenden Bedienten besetzt werden, sondern nur mit Candidaten der Theologie oder mit solchen jungen Leuten, welche gute Schulstudien genracht, und mit der guten Lehrart vertraut geworden sind. Der fixe Gehalt eines Lehrers sollte in jedem Falle über 100 Thaler betragen, freie Wohnung, ein Garten und Feuerung noch besonders hinzukommen. Jede Schule, die mehr als 60-70 Kinder hatte, follte wenigstens in zwei Classen abgetheilt sein und jede gesondert unterrichte Die erste (untere) Classe umfasste die kleinen und kleinsten Kinder bis sie sertig lesen könnten, die zweite Classe war für die größeren Schüler bestimmt. In der Schule sollte nichts Anderes gelesen und geschrieben werden, als fassliche und gemeinnütige Die Mädchen sollten in einer eigenen Stube von einer in weiblichen Arbeiten erfahrenen Lehrerin in den Handarbeiten, besonders aber im Nähen und Stricken Anweisung erhalten.

Rochow entwickelte auch als Schriftsteller eine rege Thätigkeit. Von seinen Schriften erschien 1772 in Berlin ber "Bersuch eines Schulbuches für Rinber ber Landleute" oder vielmehr der Unterricht für Lehrer in niederen Landschulen; denn die lettere sollte es eigentlich sein. "Es sollte diese Schrift die Schullehrer auf dem Land und in niederen Schulen mit allgemein nöthigen und nützlichen Wahrheiten, sowie mit einer besseren Methode bekannt machen, um sie in den Stand zu setzen, durch ihren Unterricht nüglich werden zu können". 1776 erschien die erste Auflage seines epoche machenden Buches der "Kinderfreund oder erster Unterricht im Lesen und beim Lesen" unter dem Titel der "Bauernfreund". Der Kinderfreund war vor allem als ein Lesebuch zu betrachten, verband jedoch gleichzeitig mehrere Zwecke, denn er wurde zu Übungen der Aufmerksamkeit verwendet und zwar dadurch, dass während ein Kind laut las, ein zweites oft mitten im Sate aufgefordert wurde, fortzufahren; es wurden weiter auch Sprachübungen daran geknüpft, durch Wiedergabe des Gelesenen sollte ben Kindern ein leichter Erzählungs- und Gesprächston angeeignet werden, außerdem sollte das Kind daraus allerlei gemeinnützige Kenntnisse und sittliche Belehrungen schöpfen und auch durch dasselbe der Keim der wahren Religiosität in die Seele des Kindes gelegt werden. — Als ein Freund der Katechese schrieb Rochow das "Handbuch der kate: chetischen Form für Lehrer, die aufklären wollen und dürfen." erschien 1783 und bekämpfte die Meinung, dass die Aufklärung für die niederen Stände Es enthält vier kurze Abschnitte, die von dem Lehrzweck, von den Lehr: nicht tauge.

mitteln, der Lehrordnung und der Lehrart handeln. 1786 erschien sein "Katechis= mus der gesunden Vernunft, oder Versuch in fastlichen Erklärungen wichtiger Wörter". Diese Schrift ist in Bezug auf die Definition abstracter Begriffe noch heute beachtenswert. 1795 gab er noch die "Geschichte meiner Schulen" Das Streben Rochows war darauf gerichtet mittelst des Unterrichtes dahin zu wirken, dass die Menschen 1. möglich st verständig, 2. für ihren Stand brauch: bar und 3. sittlich gut gemacht werden sollen, damit sie sich ihres Lebens freuen Er sagt darüber "Keiner kann den Verstand bei seinen Verrichtungen entbehren. Beim Recht und Unrecht, Thun und Lassen kommit es überall barauf an, wie jeder über Recht und Unrecht selbst denkt, mit einem Worte, ob er verständig und gewissen= haft ist". Um dieses Ziel erreichen zu können, wirkte er für die Concentration des Unter-Der Sprachunterricht war ihm ein Hauptmittel zur Bildung des Verstandes; er verwarf deshalb alles Auswendiggelernte, was nicht vorher deutlich erklärt worden war. Als Hauptmittel zur Schärfung des Verstandes diente ihm die kateche= tische Lehrform, durch welche die Kinder nicht nur im Nachdenken geübt wurden, sondern auch dahin gelangten, über das Sinnliche mit einer gewissen Reife urtheilen zu tönnen und richtige Schlüsse zu bilden. Erst wenn die Schüler auf diesem Punkte der Reise angelangt waren, wurden benselben die ersten Begriffe der Religion gegeben. Rochow gieng von dem Grundsage aus, dass der Religionsunterricht dem Kinde, welches noch nicht die Lehren desselben zu fassen vermag, mehr schade als nütze, während er den reiferen Schüler, der ihn nicht zur Gebächtnissache herabwürdigt, zu einem rechtschaffenen und religiösen Menschen heranbilde. Über den ersten Unterricht stellt Rochow solgende Regeln "Der erste Unterricht für Kinder sei so sinnlich und angenehm als nur möglich. Der Lehrer fange nicht gleich mit dem Bücherunterrichte an, sondern unterhalte das Kind durch leichte, seinen Fähigkeiten angemessene Gespräche über allerlei ihm bekannte und auf die Sinne wirkende Gegenstände. Er erwecke und übe zu allererft die Aufmerksamkeit der Kinder, lehre sie ihre Sinne ordentlich zu gebrauchen; er verbessere gleich anfangs ihre Sprache und beschäftige ihr Nachdenken und ihre Wissbegierde, ohne sie zu überhäufen, durch Mittheilung so vieler Sachkenntnisse, als für ihr gegenwärtiges Alter und Fassungs= vermögen gehören. Und damit verbinde er die erste Anleitung im Lesen und Schreiben." Das Lesen wurde mit dem Lernen der Buchstaben begonnen, die der Lehrer an die Tafel Nachdem der Schüler alle Buchstaben gründlich innehatte, wurden nun Wörter buchstabiert und gelesen. Das Gelesene wurde immer katechetisch erläutert. punkt des gesammten weiteren Unterrichtes sollte durch zweckentsprechende Behandlung der "Rinderfreund" bilden. Erst nachdem die Schwierigkeiten des Lesens überwunden waren, wurde zum Schreibunterricht übergegangen, welcher darin bestand, dass der Beim Rechenunterrichte Schüler das mit Bleistift Vorgeschriebene nachschreiben musste. sah Rochow hauptsächlich auf das Kopfrechnen und nur bei schwierigeren Verhältnissen und größeren Zahlen wurde das Tafelrechnen angewendet. Bei der Schulzucht gieng er von dem richtigen Grundsate aus, dass man durch den Verstand auf den Willen einwirken müsse, dass jedoch mit der Belehrung des Verstandes auch eine bestimmte Übung des Willens, Gewöhnung zu verbinden sei. Strafen und Belohnungen wurden selten angewendet und richteten sich stets nach der Gemüthsbeschaffenheit der Kinder. Körperliche Züchtigung wurde nur angewendet bei Diebstahl, Widersetzlichkeit und hartnäckigem Abläugnen. Als Eigenschaften eines guten Lehrers hielt er für nöthig: Lehrfähigkeit, Eifer, Amtstreue, Pünktlichkeit und Ordnung, Liebe zur Jugend, Frohfinn, Gebuld, Sanftmuth und Heiterkeit verbunden mit richtigem Ernste. — Rochow suchte, so wie die Philanthropen den Grund des Elends und aller Schlechtigkeit des Volkes nur in der Unwissenheit. Sein eifriges Wirken war daher nur auf die Volksbildung gerichtet, daher auch auf die Bildung der niederen Volksclassen, wodurch er sich von den Philanthropen unterschied. Er hatte durch die Gründung seiner Schule eine weltgeschichtliche That vollbracht, welche überall Nacheiserung sand und mit Recht führt er den Ehrennamen des "Vaters der preußischen Volksschule", denn der Segen, der vom freundlichen Schulhause in Recahn mit seiner Aufschrift "Lasset die Kindlein zu mir kommen!" ausgieng, verbreitete sich weit umher. Die edle Hingebung Rochows für das Wohl der Armen, machten ihn zu einem "Pestalozzi der Mark."

Literatur: Riemann, Beschreibung ber von Rochow'ichen Lehrart in Boltsschulen, nebst Bergleichung berselben mit der Pestalozzi'schen und mit anderen Lehrarten. 4. Aus... Berlin, 1809. — Becke dorff, Jahrbücher des preußischen Boltsschulwesens. I. S. 286 si. — Schmid's Encyklopädie Bd. 7., Fr. Eberhard v. Rochow. (W. Thilo). —

Romische Erziehung. Die römische Erziehung wird gewöhnlich als "praktische" Erziehung hingestellt. Damit will man zunächst andeuten, dass jener Bruch zwischen Gebanke und That, Wissenschaft und Leben, Ideal und Wirklichkeit, welcher durch unsere modernen gesellschaftlichen Zustände geht, in der römischen Welt noch nicht eingetreten war. in Griechenland, war auch in Rom die Erziehung auf den Staatszweck gerichtet; allein während in den kleinen griechischen Staaten insbesondere in Athen, das sociale Leben Muße fand, sich innerlich zu vertiefen, mit einem nationalen Inhalte zu erfüllen und eine harmonische Ausgestaltung anzunehmen: nahm in dem welterobernden Kom infolge den vielfachen Berührungen mit den überwundenen Völkerschaften die gesellschaftliche Ent wickelung eine kosmopolitische, nach Außen gerichtete und durch Rechtsbestimmungen u regelnde Gestaltung an. An die Stelle jener Identität, welche in den kleinen griechischen Staaten gepflegt wurde, trat bei den Römern das kalte nüchterne Recht und der milie tärische Geist. So wurde die Gymnastik, welche bei den Griechen doch auch im Dienste der Afthetik stand, bei den Römern nur zu militärischen Zwecken betrieben. Dagegen war es bei ihnen ein wirklicher Fortschritt, dass innerhalb ihres Staatswesens die Familie u ihrem Rechte gelangte, wodurch allerdings der starre antike Begriff der Allgewalt des Stattes eine Einbuße erleiden musste. Der römische Staat ist auf die Familie gegründet. und rückt daher unseren socialen Anschauungen etwas näher. Die elterliche Gewalt (patrià potestas) ist eine unbeschränkte; nur der Tod des Vaters oder die förmliche Entlassung aus der väterlichen Gewalt, die sogenannte Emancipation kann den Sohn selbständig und eigenberechtigt machen. Der Vater war Herr über Leben und Tod seines Sohnel. daher auch über dessen Erziehung. Gleich nach der Geburt wurde ihm das Kind vor die Hob er es aui, io Füße gelegt, und es stand bei ihm, es aufzuheben oder zu verstoßen. übernahm er damit die Verpflichtung, ihm eine Erziehung zu geben, in welche sich der Staat ganz und gar nicht einmischte. Nur das durch den Censor geübte Sittenrichter amt erinnerte noch an den antiken Begriff der Alleinherrlichkeit des Staates, indem es den Censoren gestattet war, den Geist, welcher in den Familien herrschte, von Staatswegen 311 überwachen.

Der Bater als die höchste Autorität des Hauses war auch Lehrer und Erzieher seiner Söhne. Die griechische Sitte, die Erziehung einem eigenen Pädagogus zu überlassen, bestand wenigstens in der älteren republicanischen Zeit nicht. In seiner erziehenden Thätigseit wurde der Hausvater durch die Hausmutter unterstützt, welche eine größere Achtung, selbst im öffentlichen Leben, genoss, als bei den Griechen. Überhaupt war das Familienleben der Römer reiner und inniger, als das der Griechen. Jungfräuliche Keuschheit stand im hoben Ansehen; die ihrem Cultus geweihten Bestalinen waren, wenn sie öffentlich erschienen, gleich den höchsten Staatsbeamten, von Lictoren gesolgt; vor ihnen senkten sich die Fastes, jeder musste ihnen ausweichen und zum Tode verurtheilte Verbrecher, die einer Bestalin begegneten, wurden begnadigt. Nur in Rom allein geschah es, das insolge der Mer-

letzung der ehelichen Reinheit, die sich der letzte König übermüthig erlaubte, die Staatsform geändert werden mußte. Demgemäß genoss in Rom auch das weibliche Geschlecht eine gleich sorgfältige, höhere Erziehung. Wir lesen bei Livius, dass der Decemvir Appius Claudius (449 v. Chr.) die Virginia verfolgte, als sie zur Schule gieng, und schließen daraus, dass in Rom erwachsene Mädchen die Schule besuchten. Die Pietät, welche große Männer, wie die Gracchen und Cäsar, gegen ihre Mutter bewahrten, zeigt von dem Ginsstusse der Frau in dem römischen Hause. Selbst auf der politischen Bühne sehen wir Frauen austreten, wie die Nauter Coriolans, welche mehr vermocht hatte, als ganze Deputationen. In Rom sehen wir Frauen der Erziehung ihrer Söhne mit voller Hingebung sich widsmen, wie Cornelia, die Mutter der Gracchen, welche ihre Söhne der eben anwesenden Freuns din als ihren höchsten Schmuck vorstellte.

Das Ziel der römischen Erziehung war die "virtus romana", die römische Tugend, welche alle männerwürdigen Eigenschaften, Tapferkeit und Besonnenheit, Würde und Ehrbarkeit, Rechtlichkeit und Gewissenhaftigkeit in sich begreift. Bis zum 15. Lebensjahre blieb die Erziehung des Römers in den Kreis der Häuslickeit eingeschlossen, obgleich schon hier der Anabe den Vater bald auf das Forum, bald auf den Acer begleitete; denn Staatsgeschäfte und Landbau waren die Hauptbeschäftigungen des Römers. Mit dem 16. Lebens: jahre vollzog sich der Übergang vom Knaben- zum Jünglingsalter, indem der Knabe die mit Purpurstreifen besetzte Toga (toga praetexta) ablegte und das weiße Gewand, die männliche Toga (toga virilis) anzog. Das Haupterziehungsmittel im Elternhause war das Beispiel der Eltern, welche ihrerseits durch ihren beispielvollen Wandel vor den Augen der Kinder zur höheren Sittlichkeit angeeifert wurden. Wenn die Väter außerhalb des Hauses speisten, so nahmen sie die Kinder mit, damit sie durch die Gegenwart der= selben zur Mäßigkeit verhalten würden. Wie in Sparta, stand auch in Rom das Alter in hohen Chren; vor einem grauen Haupte nicht aufzustehen, galt für ein todeswürdiges Die Scham vor allem Unschicklichen und Schlechten wurde bei der Jugend lebendig erhalten, weshalb auch Cato sagte: "Ich liebe mehr jene, die erröthen, als jene, die erbleichen." Neben dem unmittelbaren Beispiele der Eltern waren es die Großthaten der Altvordern, durch deren mündliche Überlieferung der junge Römer im Geiste des Heldenmuthes und der Vaterlandsliebe erzogen wurde. Diese Großthaten wurden bei den Gastmählern und Festen geseiert und zuhause im Familienkreise durch gesprochen. Runft des Befehlens, welche in dem militärisch angelegten Staatswesen Roms eine so große Rolle spielte, lernte der Jüngling in der Schule des Gehorsams, die sich ihm in dem Feldlager eröffnete. Die eigentliche intellectuelle Erziehung war ursprünglich auf ein bescheidenes Maß beschränkt, und gieng über nothbürftiges Lesen und Schreiben nebst einiger Lectlire der Schriftsteller nicht hinaus. Schulen waren schon seit der Zeit der Etrusker bekannt; sie hießen ursprünglich "ludi" b. i. Spiele (baher der Schulmeister ludi magister); waren jedoch bloße Privatanstalten. Der Unterricht wurde auf offenem Marktplaze, selbst auf Rreuzwegen, "in triviis" ertheilt, woher die spätere Benennung der Trivialschulen und des Triviums (f. d.) entstanden sein mag.

In den letten Jahrhunderten der Republik insbesondere nach der Eroberung Griechenlands begann mit dem Eindringen hellenischer Bildung und Sitte eine neue Periode in dem Erziehungswesen des römischen Staates. Mit dem griechischen Geschmack an Künssten und Wissenschaften stellten sich auch freiere Sitten ein und mit der Aushäusung der Reichthümer, welche durch die punischen, makedonischen und sprischen Kriege nach Rom strömten, trat eine Zersezung des altrömischen Wesens ein, welcher sich einzelne Staatsmänner, wie der strenge Cato Censorius vergedens entgegenstellten. Die Zweisprachigkeit wurde in den Unterricht eingesührt, die Bildung bekam einen kosmopolitischen, eklektischen Anstrich, selbst der griechische Pädagogus wurde in den Familien eingeführt. Damals unterschied man

drei Arten von Schulen: 1. die Schulen der ludi magistri, auch literatores oder gammatistae genannt, welche unseren Elementarschulen entsprechen; 2. die Schulen der genannatici oder literati, und 3. die der rhetores. Die Methodik der unteren Schulen war ähnlich derjenigen, welche bis auf die jüngste Zeit an unseren Elementarschulen üblich war; das Lesen wurde nach der Syllabiermethode beigebracht; beim Rechemunterrichte bediente man sich einer Urt Rechenmaschine (abacus), sowie verschiedener Steinchen (calculi), auch Karten für den geographischen Unterricht standen schon damals in Anwendung. bedingte das Material: Wachstafel und Stift ein eigenthümliches Vorgehen. Diebei wurde sehr viel auswendig gelernt und auf eine correcte, schöne Ausdrucksweise gehalten. Die Zucht war streng; Ruthe und Stock waren im Gebrauche, obwohl sich Plutarch und Quintilian dagegen ausgesprochen haben. Insbesondere war es Orbilius Pupillus, welcher die bar barische Disciplin, die er als Soldat kennen gelernt hatte, in den Schulen einzubürgem suchte (Orbilismus). In den Schulen der grammatici wurde zunächst, wie es der Name schon sagt, Grammatik getrieben, wobei Orthoepie (Rechtsprechen) und Orthographie (Rechtschreiben) die Zielpunkte waren.

Bei der Sprachlehre wurde meist Etymologie, wenig Syntax behandelt. Der Haupt gegenstand blieb jedoch die Lectüre der Schriftsteller, und die eigentliche philologische Bildung. Homer und Virgil machten hiebei den Anfang. "Bei der Interpretation begnügte sich der Lehrer nicht mit dem bloßen Vorlesen und Ubersetzen, sondern er ließ sich den Inhalt des Gelesenen von den Schülern in ungebundener Rede wiedergeben, gieng auf den Bersbau ein, machte auf Barbarismen, auf Abweichungen von dem gewöhnlichen Sprachgebrauch, auf selten vorkommende Wörter, auf Tropen und Figuren, wie auf die ganze poetisch Composition aufmerksam, erklärte die vorkommenden Mythen und Fabeln, und verschmähre neben antiquarischen und historischen Erörterungen selbst physikalische und astronomisch Erläuterungen nicht." (Niemayer) In den aus Griechenland herübergekommenen Rhetoren schulen wurde hauptsächlich die Beredsamkeit geübt, welche wegen ihrer praktischen Bedeutung als das höchste Ziel der römischen Erziehung galt. Das Lesen der Autoren wurde fortgesett, nur kamen die Historiker und Redner an die Reihe. Die praktischen Übungen bestanden in der Nachahmung der griechischen Autoren, in schriftlichen Ausarbei tungen und Declamationen. Den Gipfelpunkt bildete die eigentliche Rede, wobei der Rhetor dem Schüler ein Thema sammt der Disposition aufgab, die Ausführung jedoch ihm allen überließ. — Neben der Beredsamkeit und den militärischzgymnastischen Übungen war es vornehmlich die Rechtsgelehrsamkeit, welche sich in Rom einer besonderen Pileze Die Ausbildung für den praktischen Beruf erhielt der junge Kömer keineswes in der Schule, sondern im wirklichen Leben dadurch, dass er sich einem berühmten Staats: manne, Rechtsgelehrten, Redner, Feldherrn, Künstler oder Okonomen anschloss. So wurden das Forum, das Marsfeld, die Volksversammlungen und der Staat und später auch du Provinz die praktische Bildungsstätte der heranwachsenden Jugend. Hervorragende Männer hatten immer einen Kreis von Jünglingen um sich, welche sich durch ihren Umgang zu bilden suchten. Später gab es sogar in den größeren Städten öffentliche Lehrer, welche die studierende Jugend an sich zogen, um sie gegen Bezahlung in Aufsicht, Verpflegung und Unterricht zu nehmen. So wendet sich der jüngere Plinius aus Como an den Tacitus in Rom, damit er ihm aus dem Kreise von Jünglingen, die stets um ihn herum waren, einige Männer schicke, welche Lehrerstellen in Como annehmen würden.

Der Niedergang des öffentlichen Geistes und der republikanischen Tugenden am Beginne der Imperatorenzeit brachte eine Entartung der Sitten mit sich, deren äußerlich sicht bare Pole Wollust und Grausamkeit waren, und die sich selbst der Jugend mittheilte. "Der Knade", sagt Juvenal, "spielt schon im Kinderkleide mit den Würseln, wie der Alte, dessen Erbschaft er antritt; er lernt von seinem Vater Trüffeln suchen, Schnepfen

in Pilzbrühen kochen u. bgl., und wenn er noch nicht sein 7. Jahr zurückgelegt und noch nicht umgezahnt hat, so gelüstet ihn, gebe man ihm auch Lehrer mit noch so großem Barte, nach dem Schmause und der Rüche. Die Töchter können die Liebhaber, ihrer Mutter der Reihe nach hersagen und schreiben nach den Dictaten der Mutter die Liebesbriefe. follte auch einer besser werben als sein Vater?" — Es ist eine merkwürdige, jedoch keines= wegs vereinzelt dastehende Erscheinung, dass mit einem solchen Niedergang des sittlichen Geistes ein vorübergehender Aufschwung der Künste und Wissenschaften, sowie eine Zunahme der Bildungsanstalten Hand in Hand geht. Schon Plinius der Jüngere hat diese Thatsache constatiert, indem er sagt: "Das ist das Eigenthümliche einer schlechten und hinfälligen Beit, dass sie um so mehr Interesse den Wissenschaften zuwendet, je weniger sie sich mit dem Handeln beschäftigt. Wir finden unsere Freude und unseren Trost in den Wissenschaften." Wir sind hier also bei dem Gegentheil dessen angelangt, wovon wir ausgegangen sind, da wir die altrömische Erziehung als eine "praktische" kennzeichneten. An die Stelle der edlen Harmonie zwischen Denken und Handeln war jener Riss zwischen beiden eingetreten, der sich durch so manche spätere Culturperiode dis auf die Gegenwart hinzieht, die frischen Farben der Handlung mit des Gedankens Bläffe ankränkelt und die unbefriedigte Sehnsucht nach dem Ideale erzeugt. "Von der Politik ausgeschlossen und gedrückt, flüchtete sich Alles, was Geist hatte, in die Literatur." Dr. K. Schmidt. goldene Zeitalter des Augustus bricht heran. Literarische Genossenschaften erstehen, Bibliotheken werden gegründet, die Gewohnheit des Lesens greift so um sich, dass sich die Römer felbst während der Mahlzeit und im Bade vorlesen lassen. Das Schulwesen blüht auf, die ersten Schulen mit bezahlten Lehrern werben gestiftet. Unter Trajan, Habrian und ben Antoninen erreichten die öffentlichen Bildungsanstalten ihren Höhepunkt. Kaiser Habrian (117—138) gründet in Rom das Atheneum, eine Art Hochschule, "an welcher die nachmaligen sieben freien Künste, das Trivium und Quadrivium, gelehrt wurden. Später erstanden nicht bloß zu Rom und Constantinopel, sondern noch zu Athen, Mytis lene, Rhobus, Alexandria und Massilia Universitäten, die von den Kömern fleißig besucht wurden, und an denen griechische und lateinische Grammatik, Beredsamkeit, Juris= prubenz und Philosophie betrieben wurden. Der wissenschaftliche Sinn verlor sich jedoch immer mehr und mehr, so dass in Rom zulett mehr beclamiert und musiciert, als gelernt und studiert worden ist, dis schließlich der volle nationale Verfall hereinbrach, welchen nur Die Meisterwerke der Literatur überdauert haben.

Literatur: Cramer, Geschichte der Erziehung und des Unterrichts im Alterthum. 2 Bande 1832—1836. Bernhardy: Grundriss der römischen Literatur 1857. — Lange, römische Alterthümer und Mommsen, römische Geschichte. — Schmidt, Gesch. der Päd. I. Band. — Schindler, über die Schulen der Römer 1825. — Fischer, Blide auf die Erziehung im alten Rom 1826. — Wagner, Rom, 8 Bde. 1871. — Schmid, Encyklopädie; Art: Röm. Erz.

Ronffean. Jean Jacques Rousseau (1712—1778), der bekannte Sturmvogel der großen französischen Revolution und erste Apostel der neuen demokratischen Staatslehre ist als Versasser des "Em il" auch Bahnbrecher auf pädagogischem Gediete. Seine Biographie, zu welcher seine Bekenntnisse (Consessions) interessante Belege liesern, ist dewegt, wie die Pfade des Genies. Er ist im Jahre 1712 zu Genf gedoren, wo sein Vater Uhrmacher war. Seine Gedurt kostete der Mutter das Leben. Sie hinterließ ihm — Romane, die det unreise Anade schon in seinem 7. Lebensjahre verschlungen hatte, um alsdann zur ernsteren Lectüre, wie Bossuet und Fontenelle, Ovid und Plutarch zu sidergehen. Sein Vater, ein starrer Republikaner, legte in ihm frühzeitig den Grund zu seiner nachmaligen politischen Freigeisterei, und seine im Hause wohnende mütterliche Tante weckte in ihm den Sinn sür Musik. Die Wohlthat einer Familienerziehung wurde ihm nicht zutheil. Mit dem achten Jahre kam er schon aus dem Hause, da sein

Bater eines Streites wegen Genf verlassen musste, und wurde einem Landpfarter zur Stziehung übergeben. Hierauf trat er auf kurze Zeit zu einem Unwalt als Schreiber ein, und wurde Lehrling bei einem Aupserstecher. Er erzählt und selbst, wie er dem Rachbar Spargel, dem Meister Äpsel gestohlen und dassür geschlagen worden sei. — Aus Fucht vor Züchtigung wegen zu späten Nachhausekommens entlief er seinem Weister, kam zu einem katholischen Pfarrer, der ihn nach Annech zu einer Frau von Warens schläcke, welche ihn weiter nach Aurin besörderte, wo er im Jahre 1728, sechszehn Jahr alt, von der reformierten zur katholischen Consession übertrat, nachdem er im hospie der Catechumenen die nöthige Vordereitung empfangen hatte. Mit einem Aeinen Zaschengelde versehen, trieb er sich zwei Jahre in Turin herum, wobei er als Kupsersiecher, dam als Vedienter im Hause des Grafen von Gouvon seinen Unterhalt suche. Im Jahre 1732

tehrte er jur Frau von Warens jurid, mit welcher er in Chambern buch 9 Jahre im verbotenen Umgange lebte, babei aber auch an feiner eigenen Aus bilbung fortarbeitete. Lode, Leib. Descartes, Malebran niß, des waren feine Lieblingsschriftsteller. Als Frau von Barens feiner mibe wurde, verschaffte fie ihm 1741 ent Erzieherstelle bei einem herrn mu Mably in Lyon, in welcher Stellung er fich ebenfo wenig, wie in der anderen behauptete, indem er feine Unfähigfeit jum Erziehen felbit einge ftebt. Roch in bemfelben Rabre giene er nach Baris, wo er burch eine neue Erfindung, bas gewöhnliche Duft und Rotenfoftem burch Riffern ma fegen, fein Glitd machen wollte, jeboch obne Erfola. Rachbem er bie Anf mertfamleit ber literarifden Amk durch ein Luftsviel auf fich gelendt hatte. trat er in Berbinbung mit Diberot.

b'Alembert, Holbach u. a., und wurde durch eine seltsame Fronze des Schickels auf die diplomatische Lausdahn verschlagen, indem er als Secretär des französischen Gesandten Grasen Montaigue nach Benedig gieng, diese Lausdahn jedoch schot nach 18 Monaten insolge einer Entzweiung mit seinem Ches wieder ausgab. Nach Nard zurückgesehrt knützste er mit dem Schenkmäden eines Speisehauses Therese Levasseur, die so beschrünkt war, daß sie sich die 12 Monate nicht werten und den Stand der Uhr nicht ablesen konnte, ein Berhältnis an, indem er ihr erklärte, sie nie zu verlassen, aber auch nie zu heirathen. Die sünf Kinder, welche diesem Berhältnisse entsprossen sind, schot kanntlich ins Findelhaus und zwar mit Ausnahme des ersten ohne Erkennungszeichen *). Erst nach 23 Jahren erkannte er sie als seine Gattin und ließ sich mit ihr trauen.

[&]quot;) Und bennoch fagt berfelbe Rouffeau in seinem "Emil": "Wer nicht die Pflichten bei Baters erfüllen kann, hat nicht bas Recht, Bater zu werben. Weber Armut noch Arbeite noch Rucficht auf Menschen entbinden ihn bavon, seine Kinder zu ernähren und selbst "

Einen Wendepunkt in Rousseau's Leben bildet seine Beantwortung der von ber Akademie in Dijon im Jahre 1749 ausgeschriebenen Preisfrage: "Haben die Fortschritte der Wissenschaften und Rünste zur Reinigung der Sitten beigetragen?" In schlaflosen Nächten bearbeitete er dieses Thema, welches sich mit seinem innersten Gedankengetriebe so vielkach berührte — er beantwortete die gestellte Frage verneinend und gewann den Preis. Schon in dieser Preisschrift nimmt Rousseau jene Stellung gegen die Gesellschaft ein, die ihn später immer mehr zur Anpreisung bes Naturzustandes hintrieb. Allerbings war die bamalige französische Gesellschaft ganz barnach angethan, das Missverhältnis zwischen sittlicher und intellectueller Bildung, welches Rousseau behauptete, augenscheinlich nachzuweisen, und zu zeigen, dass die Cultur den Menschen wohl seiner und höstlicher, aber keineswegs besser gemacht habe. An die Stelle offener Sünden seien feige, heuchlerische getreten; statt groben Beleidigens finde sich Verläumdung, statt der Unwissenheit Zweifelsucht; Laster gelten für Tugenden. Das verdanke man vorzüglich den Wissenschaften und Künsten; die Tugend sei entstohen in dem Maße, als die Sonne der Aufklärung über den Horizont sich erhoben. So sei es in Egypten, Griechenland, Rom 2c. geschehen, bagegen habe man Tugend und siegreiche Tapferkeit bei minder aufgeklärten Bölkern gefunden, bei den alten Perfern, Scythen, Deutschen, Spartanern zc. Besonders sei in Rom die muthige, kriegslustige Vaterlandsliebe verschwunden, als Philosophen, Künstler 2c. einzogen und in ihrem Gefolge Luxus Solcher Fluch treffe alle, welche aus Stolz nach Wissen trachten, die ewige und Laster. Weisheit habe uns zu einer glücklichen Unwissenheit bestimmt. Selbst die Quellen, aus denen die Wissenschaften entspringen, seien unrein und unlauter. Aftronomie stamme aus Aberglauben, Beredtsamkeit aus Ehrgeiz, Hass, Schmeichelei; Geometrie aus Geiz, Physik aus Fürwig, Moral aus Stolz. Aber auch in ihren Wirkungen seien die Wissenschaften und Künste verwerslich; sie fördern den Luxus und mit diesem die Verweichlichung. Darum hätten auch die Gothen den überwundenen Griechen ihre Bibliotheken gelassen, als Ableiter kriegerischer Begeisterung. Die wissenschaftliche Erziehungsweise, sagt er ferner, bilde den Verstand auf Unkosten der Sittlichkeit. Sei es doch schon so weit gekommen, dass man nur nach den Talenten, nicht aber nach der Rechtschaffenheit frage und ein Buch für gut halte, wenn es nur gut geschrieben sei. Angenehme Talente würden den mütlichen vorgezogen, wir hätten allerlei Gelehrte und Künftler, aber keine Bürger mehr. Gegen diese Schlussfolgerung hat schon Lessing die Kraft seiner Argumente erhoben. Verfall der Sitten und Staaten, bemerkt er ganz richtig, begleiteten einander, ohne jedoch Ursache und Wirkung von einander zu sein. Das tugendhafte Sparta sei mit der Zeit eben sowohl zugrunde gegangen, als das wizige Athen. Wenn Rousseau behaupte, die kriegerischen Eigenschaften der Bölker verschwänden durch Gemeinmachung der Wissenschaften, so frage es sich, ob das für ein Glück ober für ein Unglück zu halten sei. "Sind wir deswegen auf der Welt," fragt Lessing, "dass wir uns unter einander umbringen sollen?" — Im Jahre 1752 erfrankte Rousseau so bedenklich, dass sein Arzt ihm nur noch eine kurze Lebensfrist zutraute. Er beschloss, fortan in unabhängiger Armuth zu leben und für immer jedem Gedanken an Glück und Beförderung zu entsagen. Er schlug daher eine Stelle als Cassier, welche ihm der General= Einnehmer Herr Francueil anbot, rundweg aus und wollte sich mit Notenschreiben ernähren. Alle Luxusgegenstände, seibene Strümpfe, Degen, Uhr zc. wurden beseitiget, und ein Dieb erleichterte ihm dies Streben nach der Einfachheit eines Diogenes noch baburch, dass er

erziehen. Leser, ihr könnt mir dies glauben. Ich versichere jedem, der ein Herz hat und so beilige Pflichten verabsäumt, daß er lange Zeit bittere Thränen über seine Schuld vergießen und sich nie darüber tröften werde."

ihm die feinere Wäsche stahl. Dies hinderte ihn jedoch nicht, eine Oper zu componieren und sich des Beifalls zu freuen, den selbst der König Ludwig XV. derselben spendete. — Minder glücklich war Rousseau bei der Bearbeitung einer zweiten Preisaufgabe, welche dieselbe Akademie zu Dijon im Jahre 1753 aufgestellt hatte, und zwar: über die Ursache der Ungleichheit unter den Menschen, obwohl das Aufsehen, welches die se Arbeit hervorrief, ein noch größeres war. In dieser zweiten nicht gekrönten Preisschrift predigt Rousseau schon viel entschiedener die Rückkehr in den Naturzustand, in dem allein Unschuld, Einfalt, Freiheit und Gleichheit zu finden sei, und zwar mit so lebhaften Worten, dass Voltaire in seiner bekannten sarkastischen Manier über das Buch an Rousseau schrieb: Noch nie ist so viel Geist aufgewendet worden, um uns wo möglich zum Lieh zu machen. Liest man Ihr Buch, so bekommt man Luft, auf allen Vieren zu laufen. — Eine mit zahlreichen Ausfällen gegen die damaligen Mufikzustände gewürzte Abhandlung über die französische Musik, die er um jene Zeit veröffentlichte, zog ihm so viel Anfeindungen zu, dass er sich in seine Baterstadt Genf zurückzog, wo er im Triumphe empfangen wurde. Bei dieser Gelegenheit kehrte er zur evangelischen Confession wieder zurück. Er verließ Genf, als er hörte, dass Woltaire in der Nähe der Stadt zu Ferney seinen Wohnsitz aufgeschlagen hatte, und zog sich in die sogenannte Einsiedelei (l'Hermitage), ein im Walde von Montmorency gelegenes tleines Gartenhaus zurud, welches seine neue Freundin Frau von Epinay für ihn hatte einrichten lassen. Ein Jahr darauf zog er nach Montmorency selbst, wo drei seiner bekanntesten Schriften: die neue Heloise, der Gesellschaftsvertrag und der Emil entstanden sind. Die erste Schrift ist ein vielgelesener Roman, in welchem Rousseau nach dem Ausspruche des Erzbischofs von Paris das Gift der Wollust einflößt, während er sie zu verdammen scheint. Die zweite Schrift ist der "contrat social-", der neue staatsrechtliche Codex, welcher an die Stelle der Gottesgnadentheorie die Lehre von der Volkssouveränität sett. Der "Emil" ist sein pädagogisches Hauptwerk, seinem eigenen Geständnisse die beste seiner Schriften.

Dieses Hauptwerk erschien im Jahre 1762 unter bem Titel: "Emil, ou l'education" (Emil, oder über die Erziehung) in fünf Bänden. Der Buchhändler Duchesne zahlte ihm dafür ein Honorar von 6000 Francs. Wegen eines darin enthaltenen Capitels: "Glaubensbekenntnis eines savonischen Vicars", worin die natürliche Religion auf den Schild gehoben wird, entbrannte ein heftiger Verfolgungs: krieg gegen bessen Berfasser. Es wurde öffentlich burch Henkershand verbrannt; das Parlament erließ gegen Rousseau einen Verhaftsbefehl, der Erzbischof sprach den Bannfluch über ihn und die Sorbonne stimmte allem dem bei. Es blieb Rousseau nichts anderes übrig, als nach der Schweiz zu fliehen, und zwar zunächst nach dem durch Pestalozzi später so bekannt gewordenen Pverdun. Er küste die Erde mit dem Ausruse: "Himmel, Beschützer der Tugend, ich lobe dich, ich betrete ein Land der Freiheit!" Aber er täuschte sich. — Der Emil wurde auch in Genf zu Voltaire's großer Freude durch Henkershand verbrannt und Rousseau von den Bernern aus seinem Zufluchtsorte vertrieben. sich nach Motiers im Fürstenthume Neuschatel unter den Schutz des großen Preußenkönigs; als jedoch das Gerücht von seinen Frelehren auch in seinem jezigen Zufluchtsorte bekannt wurde, wollte man nichts mehr von ihm wissen und ruhete nicht eher, bis er den Ort Er zog sich nunmehr auf die Petersinsel im Bieler See zurück, wo er sich mit Eifer ber Pflanzenkunde widmete und ein Werk über Botanik schrieb. Von hier vertrieben, wandte er sich nach England, wo er hume's Gastfreundschaft genoss, kehrte jedoch alsbald nach Paris zurück, da er sich mit Hume entzweit hatte und nachdem er schon früher einen Geleitsbrief bahin erhalten hatte. Hier lebte er vom Ertrage seiner Schriften und vom Notenschreiben, zerfallen mit allen früheren Freunden, deren Hilfe er schnobe

Rouffeau.

zurückwies. Später zog er nach Ermenonville, dem Landsitz eines seiner treuesten Verehrer, des Marquis von Girardin. Menschenhass und Hypochondrie verbitterten ihm die letzen Jahre seines Lebens. Er starb am 3. Juni 1778 eines plötzlichen Todes, wie man anfangs fälschlich glaubte, an selbstgenommenem Gifte. Seine Gebeine wurden zur Zeit der Revolution von Ermenonville nach Paris gebracht und neben denen Voltaire's im Pantheon beigesetzt.

Rousseau's Emil ist kein systematisches Werk, sondern ein Erziehungs: roman voll von geiftreichen, originellen Bemerkungen, aber auch voll von paradoren, oder zum mindesten überspannten Ansichten. Eine unmittelbar praktische Ruganwendung gestatten die in diesem Buche vorgetragenen Erziehungsgrundsäte schon deshalb nicht, weil fie nicht die gewöhnliche Form der Erziehung im Elternhause und in der Schule berücksichtigen, sondern von einer Abstraction ausgehen, nämlich von dem Verhältnisse eines durch freien Umgang mit seinem Hofmeister zu erziehenden Zöglings; eine Abstraction, die als äußerste Concentrationsform bes Erziehungseinflusses zur Vornahme ideeller Constructionen allerdings sehr geeignet sein mag, die aber mit dem wirklichen Leben nur weniges gemein hat. Ubrigens fehlt es Rousseau in seiner eigenen Biographie an jedem Vorbilde eines Familienlebens. Er gefteht zwar zu, dass "sowie die Mutter die natürliche Amme des Kindes ist, so der Vater dessen eigentlicher Lehrer sei; allein da dieser vielbeschäftigt ist, so bleibt ihm nichts übrig als für seinen Sohn einen Hofmeister zu Dieser coordiniere sich fast dem Böglinge, sei sein Gespiele, bleibe von dessen Geburt an etwa 25 Jahre bei ihm, sei ihm Lehrer und Erzieher, wie der Zögling zugleich des Hofmeisters Schüler ist". Nachdem also dieser "Hofmeister" 25 Jahre an seine eigene Erziehung gesetzt hat, soll er weitere 25 Jahre für die Erziehung Emils opfern. es nicht eine volkswirtschaftliche Thorheit, wollte man das wertvollere Leben des Erziehers einsehen für das minder wertvolle und in seinen Chancen noch so fragliche Leben des Böglings? — Doch Rouffeau ist Idealist, er sieht nicht wie andere Menschen und gibt in der Vorrede zu seinem "Emil" zu, dass man in demselben weniger eine Abhandlung über Erziehung, als die Träumereien eines Schwärmers über Erziehung finden werde. — Was ist nun sein Erziehungsideal? Es ist die schon von Comenius, allerdings in einem anderen Sinne geforderte und auch vielen neueren Pädagogikern mit mehr oder weniger Unklarheit vorschwebenbe Naturgemäßheit. Demgemäß betont Rouffeau als das Ziel aller Erziehung das rein Menschliche, d. h. dasjenige, was der Mensch ist, nicht, das was er nicht ist, unter welch' letterem er Stand, Beruf, Nationalität, Cons fession versteht. "In der natürlichen Ordnung, in welcher alle Menschen gleich sind, ist ihr gemeinsamer Beruf der Stand des Menschen, und jeder, der für denselben gut erzogen ift, kann nicht schlecht erfüllen irgend einen Stand, der sich auf diesen allgemeinen Menschenstand bezieht. Möge man meinen Zögling für den Militärdienst, für die Kirche oder für den Richterstand erziehen, mir liegt wenig daran. Die Natur hat ihn berufen zum menschlichen Leben. Das Leben ist der Beruf, den ich ihn lehren will; geht er aus meinen Händen, wird er weder Rathsperson, noch Solbat, noch Priester sein; er wird vor allem Mensch sein". — "Ihr verlasst euch auf die jetzt bestehende Ordnung der Dinge und bedenkt nicht, dass diese Ordnung unvermeidlichen Umwälzungen ausgesetzt ist, und dass es für euch eben so unmöglich ist, die vorherzusehen, als der vorzubeugen, welche vielleicht schon euere Kinder treffen wird. Der Große wird klein, der Reiche wird arm, der Monarch wird Unterthan; diese Wechsel des Schickals, sind sie etwa so selten, dass ihr darauf rechnen könnt, eine Ausnahme davon zu machen? Alles, was Menschen gebaut haben, können Menschen zerstören; es gibt keinen unvertilgbaren Charakter, als den, welchen die Natur aufdrückt." — Allein Rousseau's Naturalismus kehrt sich gegen die bestehenben Culturzustände und wird zum gesellschaftlichen Pessimismus. hiefür ist der

Anfang des "Emil" charakteristisch. "Alles ist gut, wie es aus der Hand des Schöpfers hervorgeht, alles entartet unter den Händen des Menschen. Er zwingt ein Land, die Früchte eines anderen hervorzubringen, einen Baum, das Obst eines anderen zu tragen; er vermengt die Klimate, Elemente und Jahreszeiten; er ver: stümmelt seinen Hund, sein Pferd, seinen Sclaven, stellt Alles auf den Kopf, verunstaltet Alles; er liebt die Missbildung, die Ungeheuer; nichts will er so, wie es die Natur gemacht, selbst ben Menschen nicht, man muss ihn, wie ein Schulpferd, für ihn abrichten, oder modisch, wie einen Baum seines Gartens zustuzen." Die Erziehung erhalten wir nach Rousseau durch die Natur, durch die Menschen und durch die Dinge. innere Entwickelung unserer Kräfte und unserer Organe ist die Erziehung der Ratur; der Gebrauch, welchen man von dieser Entwickelung machen lehrt, ist die Erziehung durch Menschen; und was wir durch eigene Erfahrung an den auf uns wirkenden Gegenständen lernen, ist die Erziehung durch die Dinge. Die zweite und dritte Erziehung soll sich nun der ersten, der Erziehung durch die Natur unterordnen. Nun besteht aber zwischen der Erziehung durch die Natur, und zwischen jener durch Menschen und Dinge d. h. durch die socialen Einrichtungen ein Widerspruch. "Genöthigt, entweder die Natur oder die socialen Einrichtungen zu bekämpfen, muss man sich entscheiden, ob man einen Menschen oder einen Bürger bilden will; denn beides kann man nicht zu gleicher Zeit erreichen. Der natürliche Mensch ist ein Ganzes für sich; er ist die nume: rische Einheit, das absolute Ganze, für welches keine anderen Beziehungen als zu sich selbst ober zu seines Gleichen existieren. Der bürgerliche Mensch ist nur eine Brucheinheit, die sich auf den Nenner bezieht, und deren Wert in ihrem Verhältnis zum Ganzen, zum Staatskörper liegt. Die guten socialen Einrichtungen sind gerade diejenigen, die am meisten geeignet sind, die Natur des Menschen zu verändern, ihm seine unabhängige Exiftenz zu rauben, um ihm eine abhängige zu gewähren, und das Ich in die allgemeine Einheit überzutragen, so dass jeder Einzelne sich nicht mehr für Eins, sondern für einen Theil der Einheit hält und nur im Ganzen zu empfinden vermag. Aus diesen einander nothwendigerweise entgegengesetzten Zielen gehen zwei entgegengesetzte Formen der Erziehung hervor: eine öffentliche und gemeinsame, und eine private und häusliche. Eine öffentliche Erziehung existiert gegenwärtig nicht mehr und kann nicht mehr existieren; denn wo es kein Vaterland mehr gibt, da kann es auch keine Bürger mehr geben. Diese zwei Wörter: Vaterland und Bürger sollten aus den modernen Sprachen gestrichen werden." Somit bleibt nur noch die häusliche Erziehung und die Erziehung Was soll man nun thun, um diese beiben Erziehungen gehörig durch die Natur übrig. zu verbinden? um Emil zu diesem seltenen Menschen, dem Naturmenschen, heranzubilden? — Vor allem muss man dafür sorgen, dass nichts gethan werde! Die erste Erziehung ist also eine bloß negative, welche dafür zu sorgen hat, dass die freie Entwickelung der natürlichen Anlagen und Kräfte nicht durch störende Cultureinstüffe gehemmt oder gar in falsche Bahnen gelenkt werbe. Sie besteht nicht darin, bafs man Tugend und Laster unterscheiben lehre, sondern dass man das Herz vor Fehlern, den Berstand vor Jrrthümern bewahre. Denn ba der Mensch nach Rousseau's Ansicht von Natur aus gut ist, so erscheint das, was an ihm bose ist, nicht angeboren, sondern anerzogen, d. h. es kommt ihm von Außen durch die Gesellschaft zu, in der er lebt; und die naturgemäße Erziehung besteht nur darin, ihn von diesem Anflug des Bosen zu bewahren, keineswegs aber, das Bose in ihm zu bekämpfen. "Selbstentwicklung der an sich guten Natur des Kindes ist also nach Rousseau der einzig richtige Weg zum Menschwerden, und die erste Aufgabe ber natürlichen Erziehung dabei ist: unter Berücksichtigung der eigenthümlichen Kindesnatur ihm zu afsistieren, indem man die schädlichen Einstüsse von Außen abhält. Hiezu kommt sodann als weitere Aufgabe: Übung der im Kinde

Tiegenden Kräfte, so dass der Mensch muss unter allen Umständen leben lernen als ein Mensch. La véritable éducation consiste moins en préceptes qu'en exercices. Denn Leben besteht nicht im Athmen, sonbern im Wirken, im Gebrauche unserer Glieber, Sinne, Fähigkeiten, alles dessen, was ein Theil von uns selbst ist und was uns ein Bewustsein unserer Existenz gibt. Rousseau will sein Menschenabstractum allen Zufällen des menschlichen Lebens gewachsen sehen". (A. Hauber in Schmid's Encyklopädie). — So ward Rousseau dahin gebracht, das Evangelium des naturgemäßen Lebens zu predigen, also Rückehr von der gesellschaftlichen Hypercultur zur natürlichen Einfach= heit der Lebensverhältnisse, Abhärtung anstatt der Berweichlichung. Darum eifert er gegen das Ammenunwesen, gegen Wickelschnüre und Wickelbetten bei Säuglingen, gegen alle Verzärtelung der Kinder, gegen Gängelbänder und Laufkörbe, gegen allzufrühen spstematischen Unterricht und gegen die erziehliche Zucht. An die Stelle des Unterrichts tritt bei ihm Erfahrung und Umgang (mit dem Hofmeister?), an die Stelle der Disciplin die natürliche Freiheit. Das Kind soll an gar nichts, an keine feste Es: oder Schlafstunde, sondern nur daran gewöhnt werden, keine Gewohnheit zu haben. Es soll sich der erziehlichen Anordnung fügen, nicht aus Gehorsam, sondern aus Nothwendigkeit; die Worte Gehorchen und Befehlen sind aus dem Wörterbuche zu streichen; noch mehr die Ausdrücke Schuldigkeit und Verpflichtung; aber die Worte Rraft, Nothwendigkeit, Ohnmacht und Zwang sollen bei ihm eine große Rolle spielen. Alles Raisonnieren mit Kindern hat nach Rousseau's, Ansicht zu entfallen. Dem Kinde zeigt man Stärke, den Männern Gründe. Das wessen es sich enthalten foll, verbiete man ihm nicht, sondern hindere es, dasselbe zu thun; das, was es thun darf, gestatte man ihm auf's erste Wort, ohne alle Bitten und ohne alle Bedingungen. Was man ihm aber einmal verweigert, das bleibe ihm unwiderruflich entzogen. möge mit dem Zöglinge vernünftig umgehen, ihm aber nicht von Vernunft schwaßen. Un allen Lügen der Kinder sind die Erzieher schuld, indem sie dieselben inquirieren und sich von ihnen allerlei versprechen lassen. Man fordere von den Kindern die Wahrheit nicht und sie werden dieselbe nicht entstellen. Man spreche mit ihnen nicht von Moral, damit man sie ihnen nicht verhasst mache. Die einzige Lehre, die man ihnen beibringen foll, ist: "Thue Niemandem Böses". — Der Unterricht soll mit Realkennt= n issen beginnen. Kenntnis der Zeichen ohne Kenntnis der bezeichneten Gegenstände ist eitel, so z. B. der geographische Unterricht mittelst der Karte ohne wirkliche Kenntnis der Erdoberfläche. Auch das Lesen ist eine unselige Beschäftigung für Kinder. seinem 12. Jahre soll Emil kaum missen, mas ein Buch ift. als alle theoretische Erkenntnis ist die praktische Übung der Kräfte, und zwar nicht bloß der geistigen, sondern auch der physischen. Der Zögling soll dereinst den Verstand des Weisen mit der Stärke des Athleten in sich vereinigen. Deshalb empsiehlt Rousseau gymnastische Übungen, Gewöhnung an Arbeit, Beschwerben und Schmerz, Wärme und Rälte, bloßen Ropf, langen Schlaf, hartes Lager, vor allem aber Übung ber Sinne. "Übt nicht bloß die Kräfte der Kinder, übt alle Sinne, welche die Kräfte regieren, benützt möglichst jeden Sinn, prüft die Eindrücke des einen Sinnes durch die anderen. zählt, wägt, vergleicht!" — So empfiehlt Rousseau beispielsweise zur Schärfung des Tastsinnes Übungen und Spiele im Finstern, wodurch zugleich die durch die Phantasie geweckte Furcht gebannt werben soll. Die erst in unserer Zeit gehörig gewürdigte Gym= nastik der Sinne wurde schon durch Rousseau angelegentlich empfohlen.

Mit dem 12. Jahre beginnt eine neue Lebens: und Erziehungsperiode, der Zeitabschnitt der relativ größten Kraft des Zöglings, indem sich seine Kräfte schneller entwickeln als seine Begierden. Das ist die Zeit der Arbeit, des Einsammelns von Kenntnissen, des Unterrichts. Sinnliche Eindrücke müssen zu Begriffen

ausgebildet werden. Nur durch die ersteren können wir zu den letzteren gelangen. Kein anberes Buch, als die Welt; kein anderer Unterricht, als Thatsachen. Der Zögling wisse nichts, weil ihr es ihm gesagt, sondern weil er es begriffen hat; er lerne die Wissenschaft nicht, er finde sie. Der geographische Unterricht gehe vom Wohnhause und Wohnorte aus. Der Zögling entwerfe Karten von der Umgebung, um zu lernen, wie Karten entstehen und was sie vorstellen. Der Unterricht in der Physik beginne mit den einfachsten Erfahrungen, ja nicht mit Instrumenten. müssen vielmehr aus solchen Erfahrungen hervorgehen, ja, wenn auch noch so unvollkommen vom Lehrer und Zögling selbst angefertigt werden. Dabei aber lernte er jederzeit nur das, was er für sein Alter, nicht vorgreifend das, was er in späteren Jahren zu wissen nöthig hat; denn unsere wahren Lehrmeister sind Erfahrung und Gefühl, und nur durch bestimmte Lagen, in welche der Mensch im Leben geräth, lernt er, was das Rechte sei. Überhaupt vermeide man weitläufige Explicationen, welche von Lehrern oft nur gegeben werden, um sich vor gegenwärtigen Erwachsenen sehen zu lassen. Man bleibe bei der Sache. legen zu großes Gewicht auf Worte, und unsere geschwätzige Erziehung bildet Schwätzer. Also, alles durch Erfahrung, alles durch selbstthätiges Erfassen der gelegentlich sich dar-"Ich hasse die Bücher," sagt Rousseau. bietenden Wahrnehmungen, nichts aus Büchern. "Nur Robinson Crusoe mag die Bibliothek des Zöglings ausmachen". Der Lehrer besuche mit dem Zöglinge Werkstätten, lasse ihn selbst Hand anlegen, wodurch er alles beifer ver: ftehen lernt, als durch vieles Erklären. Er lerne zugleich die wahrhaft nüglichen Handwerker höher achten, als die in der Welt mehr geschätzten sogenannten Künstler. darum eueren Sohn ein ehrliches, d. i. ein nütliches Handwerk lernen, z. B. bas Schreiner. handwerk. Er mus arbeiten, wie ein Bauer, aber denken, wie ein Philosoph, damit er nicht so faul werde, wie ein Wilber. Das große Geheimnis der Erziehung ist, es fo einzurichten, das Leibes: und Geistesübungen einander beständig zur Erholung dienen.

Der Eintritt der Pubertät mit dem 15. Lebensjahre bedeutet nach Rouffeau die zweite Geburt des Menschen. "Wie das Brausen des Meeres dem Sturme vorangeht, so kündigt sich diese stürmische Umwälzung durch das Brausen der aufleimenden Leidenschaften an; ein dumpfes Gähren verkündet das Herannahen der Gefahr. Ein Wechsel der Stimmung, häufige Aufwallungen, eine fortwährende Geistesaufregung machen das Kind fast meisterlos. Es wird taub gegen die Stimme, die es früher fügsam machte; es ist ein sieberkranker Löwe; es kennt seinen Führer nicht mehr, will nicht mehr geleitet sein. Bu ben inneren Anzeichen einer wechselnden Gemüthsstimmung gesellen sich merkliche Beränderungen im Aussehen. Sein Gesichtsausdruck entwickelt sich und nimmt das Gepräge eines Charakters an. Seine Stimme schlägt um, ober er verliert sie vielmehr: er ist weder Rind noch Mann und kann den Ton keines von beiden annehmen. Seine Augen, diese Werkzeuge der Seele, die bis jett nichts gesagt haben, finden nun Sprache und Ausdruck. Das ist die zweite Geburt; jett wird der Mensch wahrhaftig fürs Leben geboren, und nichts Menschliches ist ihm mehr fremd. Bis hierher war unsere Sorge Kinderspiel, jest erst erhält sie eine wirkliche Wichtigkeit. Dieser Lebensabschnitt, wo die gewöhnliche Erziehung abgeschlossen wird, ist berjenige, mit dem die unfrige beginnen muss." — An Ausrottung der Leidenschaften ist ebensowenig zu denken, wie an ein Verhüten ihres Ex-Rousseau unterscheidet nun zweierlei Arten von Leidenschaft; die natürlich en Leidenschaften, deren Quelle die Selbstliebe (amour de soi), und die socialen Leidenschaften, deren Quelle die Eigenliebe (amour propre) ist. "Die Selbstliebe, die nur sich selbst im Auge hat, ist zufrieden, wenn unseren wahren Bedürfnissen genügt ist; aber die Eigensucht, die Vergleichungen anstellt, ist niemals zufrieden und kann es nie sein, weil dieses Gefühl, indem es uns selbst den anderen vorzieht, auch verlangt, dass die anderen uns vorziehen sollen, was eben unmöglich ist. So entstehen die sansten und hin-

gebenden Leidenschaften aus der Selbstliebe, die lieblosen und reizbaren Eigenschaften da= gegen aus der Eigensucht. Was also den Menschen wesentlich gut macht, ist, dass er wenig Bedürfnisse habe und sich wenig mit den anderen vergleiche; was ihn wesentlich bose macht ist, bass er viele Bedürfnisse hat und viel auf die Meinung der Leute gibt." Allein der Mensch ist nicht geschaffen, sein Leben lang allein bazustehen; er ist ein Glied der Gesellschaft und soll die Pflichten gegen dieselbe erfüllen. Er weiß, was man in der Welt macht: er mus nun auch erfahren, wie man in ihr lebt. Emil tritt ein in die Welt, sein Erzieher wird sein Freund, an den ihn das Gefühl der Dankbarkeit binbet an Stelle des früheren Abhängigkeitsgefühles. Eingeführt in die Gesellschaft, soll Emil jeden Menschen für gut von Natur halten und ihn darum nach sich selbst beurtheilen, aber alle miteinander als entartet durch Vorurtheile und Laster ansehen; er soll geeignet sein, jedes Individuum zu achten, aber die Menge soll er verachten und soll erkennen, wie alle Menschen nahezu die gleiche Maske tragen, jedoch auch manchmal unterhalb der Maske ein ebleres Gesicht haben. Um besten ist es, wenn man den Jüngling die Menschen aus der Ferne sehen lasse und dazu den Unterricht in der Geschichte verwende. Gesellschaft hört man die Menschen nur reden, und zwar meist anders, als sie sind, in der Geschichte sieht man sie handeln. Die alte Geschichte hat den Vorzug vor der modernen, weil in dieser die Menschen allzusehr einander ähnlich sehen. "Als Hauptmangel der Geschichtschreibung im Großen bezeichnet Rousseau, dass sie nur Markiertes bringe, nicht aber die in der Stille wirkenden moralischen Ursachen aufzeige, und das sie den Menschen uns im Paradeanzug sehen lasse, anstatt in seinem Hauskleide. So entscheidet er sich denn für Biographieen nach Art Plutarchs, der seine großen Männer mit wenigen Zügen schilbere. — Emil soll überall das Wahre am Sein und Thun der Menschen erkennen lernen, so wird er die Reichen, Mächtigen nicht beneiden; und auch die Schlechten, und die ihm selbst Schaden zufügen, eher bemitleiden als hassen". (Hauber). — In diesem (vierten) Buche seines Emil behandelt Rousseau auch das Capitel von der Religion; denn erst in dieser Periode soll sein Zögling mit derselben bekannt werben. Mit 15 Jahren soll Emil noch nicht wissen, ob er eine Seele hat, vielleicht kaum mit 18 Jahren, denn wenn er es weiß, ehe es nöthig ist, so ist Gefahr, dass er es gar nie wisse. Katechismus, Dogmen und Mysterien nennt Rousseau Dinge, die man nicht nur nicht begreifen, sondern auch nicht einmal glauben könne, dazu seien sie die Ursache blutiger Intoleranz, und wenn mit dem Hersagen gewisser Worte der Himmel zu verdienen sei, dann könne man ihn mit Staaren und Elstern bevölkern. So wird denn Emil in keiner specifischen Religion unterrichtet, keiner Secte zugestellt, aber er wird in den Stand gesetzt, diejenige zu wählen, zu welcher der beste Gebrauch seiner Vernunft ihn führen muss. Welches diese aber sei, darüber spricht sich Rousseau in seinem dem Emil eingelegten "Glaubensbekenntnis des savonischen Vicars" aus — einer Abhandlung, worin er die Hauptfätze der sogenannten natürlichen Religion fowohl gegen die Anhänger des Positivismus als gegen die Materialisten seiner Zeit mit großer Entschiedenheit vertheibigt. — In Bezug auf die pabagogische Füh= rung tritt Rousseau der gewöhnlichen Tradition schnurstracks entgegen. Nach dieser soll die Erziehung mit zunehmendem Alter allmählich vom Zwange zur Freiheit übergehen; nach Rousseau soll jedoch das Umgekehrte eintreten: Emil, der sich als Rind seiner vollen natürlichen Freiheit erfreuen konnte, soll als Jüngling unter die Zucht der Vernunft gestellt werden. — In diese Zeit fällt auch die Periode der Geschmadsbildung, und zu diesem Zwecke empfiehlt Rousseau seinen Böglingen den Aufenthalt in — Paris, dann das Studium der Sprachen und der schönen Literatur, wobei abermals dem classischen Alterthume der Borzug vor dem modernen Schriftthum gegeben wird.

Nun ist aber für Emil die Zeit gekommen, sich eine Gefährtin zu wählen. Tiese Gefährtin ist Sophie, das Weib par excollence. Mit der Schilderung jener eigenthüm: lichen Verhältnisse, welche das eheliche Band mit sich bringt, beschäftigt sich Rousseau in dem fünsten und letzten Buche seines "Emil," worin er zugleich das Ideal der die dahin gänzlich vernachlässigt gewesenen weiblich en Erziehung vor unseren Augen entrollt. Emil wird Vater und wählt sür seinen Sohn — keinen Hosmeister, indem er ausrust: "Gott behüte, dass eine so heilige und so schöne Pflicht durch irgend Jemand anders erfüllt werde als von mir selbst!" — Sein Hosmeister soll ihm fortan nur als Rathgeber zur Seite stehen.

Man sieht, die Gedanken, die Rousseau in seinem epochemachenden Erziehungswerk aus dem Borne einer neuen philosophischen Weltanschauung zutage fördert, sind gewaltig genug, um zwei Nationen ein Jahrhundert lang zu beschäftigen und um den Einfluß zu rechtsertigen, den sie noch heutzutage auf denkende Männer üben. Das endgiltige Urheil über Rousseau und seinen Emil muss selbstverständlich nach dem philosophischen Standpunkt des Beurtheilers ein durchaus verschiedenes sein. Von Einigen bis zum Himmel gehoben, wird er von Anderen in den Koth hinabgezogen. Abgesehen von manchen paradoren und übertriebenen Behauptungen bleibt sein "Emil" eine in der Geschichte des Erziehungs wesens epochemachende That, wie es vor allen Schmidt in seiner "Geschichte der Bädago git" gewürdigt hat. Rousseau hat "in der trostlosen Periode der französischen Erziehung das Recht der Kinder auf die Mutterbrust, überhaupt das Recht der- Natur und der natür lichen Grundbedingungen des Lebens bei der Erziehung im Emil geltend gemacht und ein reiche Fülle wahren Gemüthes der herzlosen Gesellschaft, einen sittlichen Willen der alle gemeinen Frivolität entgegengestellt. In die französische Welt schlug der Emil ein, wie ein Blig in schwüler Gewitterzeit. Er war ein unerhörtes Buch, — laut zum Kampfe auf Leben und Tod aufrusend, von Parlamenten und Erzbischösen verdammt, verbrannt, von der Presse gelobt und in den Himmel gehoben. So gewaltig hatte noch kein pädagogische Buch die Pädagogen, und nicht die Pädagogen allein, — die Dichter und Frauen ergrif fen und aufgeregt. Seine Wirkungen waren überwältigend. Von dem Extrem der Berkunft lung, Berzärtlung zc. gelangte die Erziehung in vielen Familien durch den Emil zum andern Nie noch war so imponierend gekämpft worden gegen das Gewäsch und Geschmit der Ammen und Kinderfrauen, gegen die Wissenschaft der bloßen Worte, gegen die Biel wisserei der Kinder, die nicht aus ihnen herausgewachsen, gegen das Wortlernen überhaupt, gegen die Bücher als Lehrmittel, "das traurigste Hausgeräth" für die Kindheit u. Rie noch waren an die Stelle des scholastischen Lehrapparates mit so imperatorischer Gewalt der Natur abgehorchte Erziehungsmittel 2c. aufgestellt, als im Emil. Der Beginn der Men schenerziehung mit der Geburt, — Organisation der Umgebung des Kindes für anschau lichen, selbstthätigen Sachunterricht, — Selbstbilbung burch Erfahrung, — Sinnen-Bernunft vor intellectueller Vernunft, — Liebe zu den Kindern und zu ihrem liebenswürdigen In stinct, der sich in ihren Spielen zeigt, — Betrachtung des Mannes in dem Manne, bes Kindes in dem Kinde, Jedem seinen Plat anweisend: das sind die großen Wahrheiten. die Rousseau in Form der Begeisterung predigte, und die fortan als Axiome in die Pada gogik aufgenommen wurden."

Rousseau's Jrrthümer sind die Folgen seines einseitigen philosophischen Standpunkted, wornach er die Natur zur obersten Richterin aller menschlichen Verhältnisse, daher auch der Erziehung erhebt, ein Umt, welches nicht der Natur, sondern der Vernunft gebührt, über welches wichtige Thema wir hier auf die Artikel: "Naturalismus" und "Vernunft" verweisen müssen. Überhaupt lässt sich der Gegensat zwischen Natur und Gessellschaft nicht festhalten, da auch die Gesellschaft ein Product natürlicher Kräfte, also ein Stück Natur ist.

Rumänien. 749

Insbesonders muss es als ein Grundirrthum (Proton Pseudos) bezeichnet werden, wenn Rousseau den Menschen für ursprünglich (von Natur aus) gut hält, und alles Böse in der Menschengeschichte auf das Rerbholz der socialen Cultur sezen will, weshalb auch die erste Erziehung eine nur negative sein soll. Im Gegensaze kann behauptet werden, dass der Mensch von Natur aus weder gut noch böse, und sein wirkliches Schicksal im Leben das Product mehrerer Factoren sei, unter denen die gesellschaftlichen Einslüsse allerdings den ersten Rang einnehmen.

Literatur: Über Rousseau siehe Schmibs Encyslopädie Bb. VII. Der neue Emil oder von der Erziehung nach bewährten Grundsäten von J. H. Feber. — Rousseau und Pestalozzi, der Idealismus auf deutschem und französischem Boden von Dr. A. Schneider 1866. — Rousseau, sein Leben und Werke von Brockerhoff, 3 Bde. Leipzig. 1863—1874. — J. J. Rousseau, Fr. v. Th. Bogt und E. v. Sallwürk. 2 Bände. Langensalza. — Derselbe, Emil, oder über die Erziehung. Hersg. v. J. Große. Leipzig. 1882. Dasselbe Werk bearbeitet von A. Reimer. Leipzig. — T. Bogt, J. J. Rousseau's Leben. Wien. 1870. — E. Schmidt, Richardson, Rousseau u. Göthe. Jena. 1875. — A. Levy, J. J. Rousseau. Löbau. 1879. — A. Weglau, J. J. Rousseau, sein Leben und seine Werke. Bern. 1878. — A. Reissel, J. Rousseau's Leben und wirken. Leipzig. 1879.

Rumanien. Dieses Land hat durch den russischen Krieg an Bedeutung gewonnen und sein Schulwesen befindet sich gegen das türkische auf einer weit höheren Stufe, wenn es auch in Bezug auf bas Schulwesen ber am meisten zurückgebliebenen Königreiche Europa's noch nachsteht, die immerhin die doppelte Schulfrequenz nachzuweisen vermögen, so Portugal 4,2 Prc., Griechenland 5,6 Prc. der Bevölkerung, mährend in Rumänien die Schulfrequenz nur 2,2 Prc. der Gesammtbevölkerung (5,370.000) beträgt. 1879 legte der Unterrichtsminister Majorescu der Kammer einen Gesetzentwurf vor und gab durch denselben dem Schulwesen Rumäniens eine neue Richtung von großer volkswirtschaftlicher Tragweite. Die Neuerungen, welche das Unterrichtsgesetz vom Jahre 1864 geschaffen, wurden erweitert und verbessert. — Das in Bukarest erscheinende Journal "L'Orient" gibt über die rumänischen Bildungsanstalten folgende Angaben: An Dorfschulen besitzt Rumänien 2014 mit 1857 Lehrern, 159 Lehrerinnen und 52,246 Schülern beiberlei Geschlechtes. Städtische Schulen zählt das Land 234 mit 345 Lehrern, 221 Lehrerinnen und 27.285 Kindern. Mittelschulen gibt es 35 für die männliche und 10 für die weibliche Jugend mit zusammen 468 Professoren und 7754 Zöglingen. Fachunterrichte dienen 26 Anstalten mit 213 Professoren und 1635 Zöglingen, darunter 70 weiblichen Geschlechtes. An Privatlehranstalten bestehen 214 mit 775 Lehrern, 248 Lehrerinnen und 12,867 Zöglingen. — An ben beiben Universitäten, zu Bukarest und Jaffy, wirken 63 Professoren; die Zahl der Studenten beträgt an beiben Universitäten zusammen 669. Alle diese Angaben stammen von dem Jahre 1877. Die höheren Classen Rumäniens lassen ihre Kinder meift burch Hauslehrer unterrichten.

Kusslands Unterrichtswesen. Die Anfänge einer eigentlichen Organisation des Schulwesens in Russland sind sämmtlich jüngeren Datums. Allerdings schus Peter der Große in der Akademie der Wissenschaften einen Centralpunkt für die höhere Vildung und begründete auch mehrere Rormalschulen, in denen die Lehrer durch Fremde herangebildet werden sollten. Auch seine Nachsolgerinnen auf dem Throne thaten manches für die Sache des Volksunterrichtes. So die Raiserin Anna, welche das Avancement der Soldaten von der Renntnis des Lesens und Schreibens abhängig machte; die Raiserin Elisabeth, welche Geldstrasen für jene Familienväter sestsehen, welche ihren Kindern keine angemessene Erziehung geben würden, und Katharina II., welche durch den Ukas vom 5. August 1786 alle össentlichen Schulen in höhere und niedere eintheilte und anordnete, dass in jeder Gouvernementsstadt eine Hauptvolksschule mit 4 Classen, in jeder Kreisstadt

und an jedem kleineren Orte eine Volksschule mit 2 oder 1 Classe errichtet werden sollte. 1755 erfolgte die Gründung der Universität in Moskau. Allein diese sporadischen Maßregeln konnten in dem colossalen Czarenreiche, wo dis auf die neueste Zeit das Sprickwort galt, man musse bei Befolgung der Regierungsmaßregeln den dritten Ukas abwarten, von keinen nennenswerthen Erfolgen begleitet sein. Erst mit Beginn unseres Jahrhunderts wurde durch Begründung eines "Ministeriums für Volksaufklärung" unter Alexander I. im J. 1802 eine gewisse einheitliche Leitung der in Russland befindlichen Lehranstalten angebahnt, welche zugleich in 4 Kategorien getheilt wurden: Parocialschulen, Kreisschulen, Gymnasien und Universitäten. ging der Zweck, die Vereinigung aller Lehranstalten Russlands unter einer Leitung, dadurch wieder verloren, dass fast jedes der Ministerien und der Hauptverwaltungen seine eigenen Lehranstalten hatte; so beliefen sich im Jahre 1865 die Auslagen für die Schulen des Ministeriums für Volksaufklärung auf 6¹/2 Mill. Rubel, während für die übrigen Vildungsanstalten 12½ Mill. Rubel ausgegeben wurden. Durch die von Kaiser Nikolaus I. erlassene Schulordnung vom Jahre 1828 wurden zwar die Parochialschulen unter Aufsicht des örtlichen Schulinspectors gestellt, jedoch dem Ministerium für Volksaufklärun; keine Summen zur Gründung und Unterhaltung solcher Schulen angewiesen, so dass bie Erhaltung derselben meist den Gemeinden zur Last siel. Dadurch gerieth die Begründurz neuer Schulen ins Stocken, bis in den Dreißiger-Jahren die beiden Ministerien der Reich domänen und der Apanage selbst zur Gründung von Landschulen schritten, und zwei zunächst zu dem Zwecke, um Gemeindeschreiber und niedere Verwaltungsbeamte heranzuk. Wie kläglich die Thätigkeit des eigentlichen "Ministeriums für Volksaufklärung" damals war, geht aus dem Umstande hervor, dass noch im J. 1863 diesem Ministerium in 36 Gouvernements nur 692 Schulen unterstellt waren, während das Domänenminine rium 5492 Schulen und das Apanagenministerium 2127 Schulen aufzuweisen hatten. Damals war also nur noch das allernothwendigste praktische Bedürfnis der Verwaltungs organe maßgebend; für die eigentliche Volksbildung sollten 692 Schulen genügen. — Der innere Plan der Schulen, wenn man überhaupt von einem solchen reden durke. blieb derselbe; es wurde nur bestimmt, dass die Knaben mit dem 8., die Mädchen akc erst mit dem 11. Jahre in die Parochialschule eintreten sollten. Diese mangelnde Einbet lichkeit der Organisation musste begreiflicherweise manche Unzukömmlichkeiten mit sich führen. Das neue Statut vom 14. Juli 1864, giltig für die Lehrbezirke von St. Peters burg, Moskau, Kasan, Charkow und Odessa und theilweise für den Lehrbezirk Kiew, bakm das nothwendige Zusammenwirken der verschiedenen Ressorts, welche Volksschulen besitzen. durch Einführung von Schulräthen für die Gouvernements und deren ein Zur Competenz derselben gehören alle inneren Angelegem zelne Areise an. heiten der Schulverwaltung, während dem Ministerium der Volksaufklärung die Oberleitung des Unterrichtswesens zustand. Nach diesem Statut zerfielen die Elementar schulen in folgende Rategorien: 1. Schulen des Ministeriums der Volksaufklärung: 8' Elementarschulen in den Städten und auf dem Lande, zum Theil unterhalten auf Kosten der Communen, zum Theil aus Staatsmitteln und freiwilligen Beiträgen, b) Volksschulen. gegründet und unterhalten auf Rosten von Privatpersonen. 2. Schulen der Ministerien der Reichsbomänen, der Apanagen, der inneren Angelegenheiten und des Bergressorts: Land schulen verschiedener Bezeichnung, welche auf Kosten der Communen unterhalten werden. 3. Schulen des geiftlichen Ressorts: Rirchenschulen, von der rechtgläubigen Geiftlichkeit in den Städten, Fleden und Dörfern mit Unterstützung seitens des Staates, der Communen und von Privatpersonen gegründet und unterhalten. 4. Sämmtliche So'n ntagsschulen, von Staat, von den Communen oder von Privatpersonen für den Unterricht von jungen Leuten des Handwerker: und Arbeiterstandes gegründet, welchen nicht die Möglichkeit zum täglichen Schulbesuch offen steht.

Die gegenwärtigen Unterrichtszustände des weiten Reiches beruhen auf zwei unter bem Kaiser Alexander II. erlassenen normierenden Verordnungen: 1. "Den Reglements für die Stadtschulen und für die Lehrerinstitute vom 31. Mai 1872 und 2. dem eigentlichen Volksschulgesetze vom 25. Mai 1874, welches das niedere Schulwesen umfast. "Dieses Gesetz besteht aus zwei Abtheilungen, wovon die erstere von dem Zwecke, den Arten und der inneren Einrichtung der Volksschulen handelt, die zweite die Administration derselben zum Gegenstande hat. — Als Zwed der Volksschule wird hingestellt, die religiösen und sittlichen Begriffe im Volke zu befestigen und bie nüglichsten Elementarkenntnisse zu verbreiten. Zu den Volksschulen gehören 1. die Kirch en schulen. 2. Ministerial= schulen, die vom Unterrichtsminister abhängig sind. Diese theilen sich wieder in öffent= Liche Schulen, welche mit ober ohne Unterstützung des Staates aus den Beiträgen der Bevölkerung errichtet sind, und in Privatschulen. 3. Sonntagsschulen; diese sind für Arbeiter bestimmt, welche am Sonntag frei haben und deren Gründung von verschiedener Seite ausgehen kann. — Gegenstände des Unterrichts in den Wolksschulen sind: Religionslehre, Lesen von russischer und kirchlicher Druckschrift, Schreiben, die vier arithmetischen Grundoperationen und Kirchengesang. Der Unterricht ist in russischer Sprache. In die Volksschulen werden Kinder aller Stände, ohne Unterschied der Confession aufgenommen. Wo es nicht möglich ist, gesonderte Anaben- und Mädchenschulen zu errichten, kann der Unterricht gemeinschaftlich sein. Die Einführung, sowie auch die Höhe des Schulgelbes hängt von den Gründern der Schule ab. Der Staat und die Geiftlichkeit haben das Recht, die von ihnen begründeten Schulen zu schließen, nur muss der Bezirks= schulrath bavon benachrichtigt werden. Bur Begründung einer Schule durch die Gemeinde oder durch Privatpersonen muss die Bewilligung des Volksschulinspectors und des Bezirksschulrathes eingeholt werden. Im Falle der Verweigerung kann ein Recurs an den Gouvernementsschulrath statthaben. Wenn in diesen Schulen Verhältnisse eintreten, die das Schließen derselben zeitweilig nothwendig machen, kann dies nur mit Übereinstimmung des Vorsigenden des Bezirksschulrathes und des Volksschulinspectors Die vollständige Schließung einer solchen Schule hängt vom ganzen Schulrathe geschehen. des Bezirkes ab. Zur Beaufsichtigung der Gemeindeschulen werden Curatoren gewählt. Das Amt eines Curators kann auch Frauen übergeben werden. der Privat= und Sonntagsschulen sind auch Curatoren derselben. Die oberste Aufsicht über den Religionsunterricht, sowie über die religiöse Richtung überhaupt führt der Bischof des Gouvernements. Über die Elementarbildung sowie über die moralische Richtung dieser Bildung wacht der Abelsmarschall und der Schulrath des Bezirkes, beziehungs: weise des Gouvernements.

Bezüglich der Iocalen Abministration wird das europäische Russland in zehn Arrondisse ments oder Lehrbezirke eingetheilt; es sind dies folgende: St. Petersburg, Woskau, Riew, Rasan, Charkow, Wilna, Odessa, Orenburg, Warschau und Dorpat. Woskau mit 14,121.249 Einwohnern ist das größte und Dorpat mit 1,910.740 Einwohnern das kleinste. An der Spize eines jeden Arrondissements besindet sich ein Eurator, der vom Unterrichtsministerium vorgeschlagen und vom Raiser gewählt wird. Der Eurator ist der Repräsentant des Ministers und alle Unterrichtsanstalten seines Arrondissements sind seiner Aussicht unterstellt. Er hat auch die Besugnis, die vacanten Lehrstellen zu besetzen, und nur die Ernennungen der Directoren der Secundar: und Primarschulen sind der Genehmigung des Unterrichtsministeriums unterworfen. Dem Eurator sind ein Abjunkt und ein dis drei Inspectoren, sowie ein Schulrath beigegeben. Dieser besteht nebst dem Adjuncten und den Inspectoren aus den Directoren der Gymnasien, den Directoren der Primarschulen und den Decanen der Universitäten des betressenen Lehrbezirts. — Diese zersallen wieder

in Districte und Gouvernements. In diesen Schulgebieten führen die Abel& marschälle, Schulräthe und Inspectoren die Schulaufficht. Bouvernement und in jedem seiner Bezirke besteht ein Schulrath, welcher dem Unterrichtsministerium untergeordnet ist. Dieser Schulrath besteht aus mehreren Mitgliedern. Im Bezirksschulrathe führt der Abelsmarschall des Bezirkes den Borfig. Die Mitglieder desselben sind: der Volksschulinspector, und je ein Mitglied bestimmt vom Unterrichtsministerium, vom Curator des Lehrfreises, vom Ministerium des Innern, vom Couverneur und vom Bischof des Gouvernements. Der Bezirksgemeinderath entsendet zwei Mitglieber, die Stadtgemeinde, wofern sie zur Erhaltung von Schulen etwas beiträgt, ein Der Lehrrath des Gouvernements besteht aus dem Abelsmarschall des Gouver: nements, dem Volksschuldirector und den Mitgliedern des Schulrathes der einzelnen Bezirke. — Der Bezirksschulrath hat folgende Verpflichtungen: Vor allem muss er für die Herbeischaffung der Mittel sorgen, welche für die Erhaltung der vorhandenen Schulen, eventuell für die Errichtung neuer Schulen erforderlich sind. Er hat mit Berücksichtigung der vorhandenen Geldmittel die Schulen mit approbierten Lehrbüchern und Lehrmitteln zu versehen; und seine Aufgabe ist es auch, in Berathung mit dem Volksschulinspector die definitive Ernennung der Lehrer und Lehrerinnen auszufertigen. Schulen, welche ihm schädlick erscheinen, hat er zu schließen. — Dem Bolksschulinspector kommt die eigentliche Überwachung der Lehrthätigkeit zu; er soll auch dafür sorgen, dass bei den Kindern ein besseres Verständnis der Lehrgegenstände erzielt werde. Er ist endlich befugt, zur Zeit, wann keine Sitzungen des Bezirksschulrathes stattfinden, selbständige Anordnungen zu treffen. — Dez Schulrath des Gouvernements hat die Oberaufsicht über die Volksschulen des Gouvernements, die Durchsicht der Berichte der verschiebenen Bezirksschulräthe, die Entscheidung in Angelegen: heiten, welche den Bezirksschulrath betreffen, die Ertheilung von Stipendien an Lehrer und Lehrerinnen aus den Summen, welche vom Unterrichtsministerium zu diesem Zweck angewiesen sind, sowie auch die Untersuchung von Beschwerden gegen einen Bezirksschulrath ober bessen Vorsitzenden. Der Vorsitzende des Gouvernementsschulrathes steht in directer Verbindung mit dem Curator des Lehrkreises. Er hat die Vorschläge des letteren dem Schulrathe des Gouvernements vorzulegen und die Antwort desselben dem Curate: Wenn die Schülerzahl über 70 geht, hat der Curator das Recht, einen Hilfslehrer zu verlangen. — Der Schulbesuch ist am besten in den Monaten Novem ber, December, Januar und Februar. In der übrigen Zeit ist die Schule oft fast leer, weil die Kinder als hirten verwendet werden. Der Unterricht dauert von 8 ober 9 Uhr früh bis 12 und von 2 bis 5 Uhr Nachmittag. Nach dem Lehrplan sollen 10 Stunden auf den Religionsunterricht entfallen*). Die Schulhäuser sind meist schlechte Gebäude, oft nur Bauernwohnungen, daher entbehren sie auch größtentheils jeder Ventilation und selbst des Lichtes. In den Schulzimmern macht sich der Mangel an Anschauungsmitteln oft sehr bemerkbar. Außer den Gementarschulen (niederen Volksschulen) gibt es auch noch Stabtschulen, welche an die Stelle der vorbestandenen Kreisschulen getreten sind und welche unmittelbar dem Ministerium unterstehen. Sie entsprechen unseren Bürgerschulen. Diese Schulen können ein-, zwei-, drei- ober vierclassig sein; doch ist der Lehrplan für alle gleich und die Zeit, denselben zu bewältigen, ift auf 6 Jahre festgesetzt. Jede Classe bat ihren Lehrer, welcher mit Ausnahme der Religion, der Gymnastik und des Gefanges alle Fächer bes vorgeschriebenen Unterrichtsprogrammes lehrt. Dieses umfasst Religion, Russisch, Slavonisch, Arithmetik, Geometrie, russische Geschichte, Geographie, Naturwissenschaften. Beichnen, Gesang und Gymnastik. Schüler, welche eine dieser Schulen während 4 Jahren ununterbrochen besucht haben, sind zum Eintritte in die erste Classe eines Gymnafiums ober einer Realschule berechtigt. Im Jahre 1877 existierten 61 solcher Schulen, der

größte Theil derselben jedoch in den Arrondissements St. Petersburg und Moskau. Während die oben erwähnten Schulen fast ausschließlich vom Staate erhalten werden, ist die Erhaltung der Element ar schulen meist Sache der Provinzen, der Städte und Dörfer. Der Besuch der Clementarschule währt drei oder stünf Jahre und diese heißen mit Rücksicht darauf eine oder zweiclassige; in den ersteren wird unterrichtet in Religion, Lesen, Rechnen, Schreiben und Gesang; in den zweiclassigen kommen zu diesen Fächern noch Geschichte, Geographie, Naturgeschichte und Linearzeichnen. — Das Volksischulwesen in den Ostseprovinzen ist Dank den Bemühungen der lutherischen Geistlichkeit sehr gut entwicklt, so daß es auf dem Lande nur wenige Analphabeten gibt. Schlimmer steht es in den Städten, wo noch kein Schulzwang besteht und wo die stark in Anspruch genommene Communalverwaltung auch kaum imstande wäre, dem Schulbedürfnis des sich ansammelnden Proletariats zu genügen. Die Gesammtzahl der Elementarschulen betrug am 1. Januar 1877 25.491 mit 1,074.559 Schülern, worunter 886.139 Knaben und 188.420 Mädchen.

Bur Lehrerbildung bienen die Normalschulen und die Seminare. Jene find bestimmt, Lehrer für Stadtschulen, diese Lehrer für Elementarschulen heranzubilden. Beide haben einen dreijährigen Cursus. Die Normalschulen datieren erst vom Jahre 1872 und sind Internate mit 3 Classen, wovon jede einen Jahrescurs hat. Mit jeder diesen Unstalten ist eine ein- ober zweiclassige Stadtschule verbunden, welche den didaktischen Übungen der Zöglinge der oberften Classen dient. Die Zahl der Zöglinge jedes Etablissements ist auf 75 festgestellt, für welche 60 Stipendien verwendet werden. Schüler, welche aufgenommen werden wollen, muffen 16-19 Jahre alt sein und eine vierclassige Realschule passiert haben. Die Unterrichtsfächer sind Religion, russische Sprache, Mathematik, Geschichte Geographie, Naturwissenschaft, Zeichnen, Schreiben, Pädagogik, Didaktik, Gesang und Gymnaftik. Russland besitzt gegenwärtig neun solcher Normalschulen, wovon zwei israelitisch find. Die Elementarlehrer erhalten ihre Bildung in den Seminarien. Der Unterrichts: stoff ist derselbe, wie in den Normalschulen, nur wird er weniger ausgedehnt; in einigen Unstalten werden den Zöglingen auch einige Begriffe über die Land: und Gartenwirtschaft Im Jänner 1877 gab es 61 Seminarien, worunter 6 für Mädchen. Wegen des noch immer bestehenden Lehrermangels werden solche auch in 4= bis swöchentlichen Curfen herangebildet. Im Jahre 1876 wurden 700 Jünglinge und Töchter auf diese Weise für den Lehrberuf vorbereitet. — Zu den Specialschulen gehören noch die höhere Handwerksschule in Lodzi, die Handelsschule in Odessa und das Taubstummen: und Blindeninstitut in Warschau. — Seit dem Bestehen dieser normativen Bestimmungen ist das Schulwesen Russlands in sichtlichem Aufschwunge begriffen, wobei die neuen Schulordnungen der vorgeschrittenen Staaten des Westens Aus Staats: und Privatmitteln werden alljährlich viele zweckmäßige als Muster dienen. Schulhäuser aufgeführt. Alle Lehrer wie auch die Zöglinge aller Lehrerbildungsanftalten sind der Militärpflicht enthoben; unbemittelte Lehramtscandidaten erhalten reichliche Unterstützung; durch ein Examen kann ein jeder seine Schulkenntnisse darthun und seine Mili= tärdienstzeit erheblich fürzen, wodurch der Fleiß der Jugend gleichsam prämiirt wird. — Trot aller Bemühungen für die Lehrerbildung ist der Lehrermangel in Russland noch immer Im Mostauer Bezirke musten 104 Schulen wegen Mangel an geeigneten Lehrkräften geschlossen werden. Außer ben 25.000 öffentlichen Schulen gibt es in Rufland noch 1738 Privatschulen. Im Verhältnis zur Bevölkerung kommt eine Schule auf 3394 Bewohner, ein die Schule besuchendes Kind auf 82 Einwohner, und eines auf 12 Kinder im schulfähigen Alter (von 7—14 Jahren). Bedeutend ist der Unterschied der Zahl der die Schule besuchenden Anaben und Mädchen: auf 49 Personen männlichen Geschlech: tes kommt 1 Schüler, auf 229 der weiblichen Bevölkerung eine Schülerin; unter ben

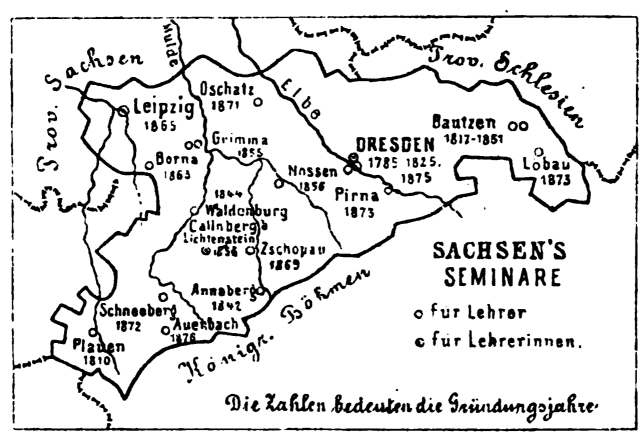
Kindern im schulfähigen Alter besucht ein Anabe von 7, ein Mädchen von 35 die Schule. Soll die Volksschule ihrer Aufgabe genügen, so muss die Zahl der Schulen wenigstens um das Sechsfache vermehrt werden. Auf eine Schule entfallen durchschnittlich nur 43 Die Mehrzahl der Elementarschulen wird von den Sem st o v & d. i. den Bezirke Schüler. Beim Unterricht herrscht die mechanische Einübung vor. gemeinden erhalten. in Russland erscheinenden Zeitschriften entfallen nur 8 auf Pädagogik, welche sämmtlich in Petersburg erscheinen. Der Gesammtauswand für das ganze Unterrichtswesen in Aussland betrug im Jahre 1879 mehr als 30 Mill. Rubel, von denen jedoch nur etwa 12 Mill. auf das eigentliche Unterrichtswesen und nur 3½ Mill. auf das Volksschulwesen entsallen. — Das Einkommen eines Lehrers an einer städtischen Volksschule beträgt jährlich minde: stens 250, an einer ländlichen 200 Rubel (was bei der großen Billigkeit aller Lebensmittel im Verhältniffe zu Deutschland außerordentlich günftig ist). Nach zwölfjähriger Amtsthatigkeit werden die Lehrer zu persönlichen Ehrenbürgern erhoben und sind von der Recrutierung und allen öffentlichen Abgaben und Laften frei. Nach 20jähriger Dienstzeit erhalten sie das erbliche Ehrenbürgerrecht. An den Lehrerbildungsanstalten beträgt der Gehalt des Directors 2000 Rubel nebst Emolumenten; die Bezüge der Seminarlehrer verschiedener Kategorien steigen von 400 bis 1200 Rubel. — Der Zustan der russischen Volksbildung wird durch den Schulbesuch in Petersburg grell beleuchtet, m nur 41 Procent der schulpflichtigen Kinder die Schule besuchen, während die übrigen 30.000 sich von jeder Schule fern halten. Was das Mittelschulwesen betrifft, so gründet sich dasselbe 1. auf das "Statut für Gymnasien und Progymnasien" vom 30. Juli 1871 und auf das Statut der Realschulen vom 15. Mai 1872. Die Eintretenden mussen die Kenntnisse der Elementarschule mitbringen. Der Lehrcursus ist in den Gymnasien Zjährig. wozu neuerdings vielfach noch eine achte Classe hinzukommt, in den Realschulen 6-classes. Die Zahl der Gymnasien, Progymnasien und Realschulen betrug 1881:

•• ••••••	And Balline in the	annuladaren arrenfi T	001.
Lehrbezirk Petersburg	Spanasium 18	Proghunasium 7	Realf cule. 10
Mostan	19	17	18
Rasan	8	3	10
Orenburg	6	2	3
Charkow	12	13	8
Ddessa	13	12	9
Riew	11	8	7
Wilna	8	5	5
Warschau	18	8	3
Dorpat	13	11	5
	126	76	78

Von den Progymnasien ist etwa $\frac{1}{3}$ 6-classig, $\frac{2}{3}$ 4-classig; es werden aber iortwährend 4-classige Progymnasien in 6-classige und diese in vollständige Symnasien er weitert, von letzteren haben aber viele so zahlreiche Parallelclassen, das sie als Loppel Gymnasien angesehen werden können; so in den Ostseeprovinzen die Gouvernements Gymnasien in Lorpat und Mitau und das Stadt-Gymnasium zu Riga. 11 Gymnasien in den Ostseeprovinzen, 3 in Petersburg und 1 in Mostau, haben deutsche Unterrichtssprache. Außerdem gibt es aber mehrere Privat- und weibliche Gymnasien.

Sachiens Bollsschulwesen. Alsbald nach der Reformation (1543) wurden durch den Kurfürsten Moris aus den Gütern der eingezogenen Klöster die drei berühmten Fürstenschulen zu Pforta, Meißen und Grimma (ursprünglich zu Merseburg) gestiftet, aus denen Männer, wie Klopstock, Lessing, Paul Gerhardt u. A. hervorgegangen

sind. Doch sind dies eigentlich lateinische Gelehrtenschulen mit Internaten, keineswegs aber Bolksschulen. Die Ansänge des Bolksschulwesens in Sachsen lassen sich erst auf die im Jahre 1580 unter dem Kursürsten August erlassenen Generalartikel und die mit ihnen verbundene "kursächsische Schulordnung"*) zurücksühren, durch welche es den Küstern oder Glöcknern zur Pslicht gemacht wurde, außer dem in der Kirche zu ertheislenden Unterrichte in der Religion auch Schule zu halten und derselben täglich mit allem Fleiße zu warten. Die Schüler werden in die bekannten drei Hausen der Buchstadierenden, Syllabierenden und Lesenden eingetheilt. Diese Schulen sind jedoch auf die Knaben der schläbierenden und Kesenden haben nur an dem in der Kirche zu ertheilenden Religionsunterrichte theilzunehmen. Als Schulbücher dienen der lutherische Katechismus, das Psalmensbüchlein, die Sprüche Salomonis und das neue Lestament. Die Schulmeister werden von den Gemeinden angestellt; doch müssen sie sich einer Prüfung vor dem Superintendent unterzogen haben. Der dreißigjährige Krieg schritt auch über Sachsen mit seinen Bersachen



wüstungen hin; boch lebte das Schulwesen nach demselben bald wieder auf. — Im Jahre 1773 wurde eine neue von den Landständen berathene Schulordnung publisciert, welche vorzugsweise die lateinischen Stadtschulen im Auge hat, jedoch auch einige Bestimmungen über Landschulen enthält. Neue Seminare werden begründet, so im Jahre 1785 das durch Dinter's spätere Wirksamkeit weithin bekannte Lehrerseminar zu Friedrichsstadt-Dresden, 1798 das Seminar zu Freiberg und 1810 das zu Plauen. Durch ein Rescript vom 4. März 1805 wurde die allgemeine Schulpslichtigkeit angeordnet, der Schulbesuch sollte vom 6. dis zum vollendeten 14. Jahre dauern.

Einen wichtigen Schritt nach vorwärts that das sächsische Bolksschulwesen mit dem Erscheinen des Elementarschulgesetzes vom 6. Juni 1835. Wir sinden die Ansorberungen, die man an die moderne Volksschule stellt, in demselben zum großen Theile erfüllt; so insbesondere die beiden Lehrbefähigungsprüfungen: die Candidatens und die Wahlfähigkeitsprüfung, jene für hilfslehrer, diese für ständig angestellte Lehrer — dann fast sämmtliche in den Kreis der modernen Volksschule ausgenommenen Lehrgegenstände. Ein Normallehrplan bestand jedoch nicht. Die Minimalgehälter der Lehrer wers den auf 150 Thaler auf dem Lande, auf 180—200 Thaler in den Städten sesstgestellt.

^{*)} Der Abschnitt: Von den deutschen Schulen in Dörsern und Flecken ist ganz der württembergischen Schulordnung vom Jahre 1559 entnommen.

Doch ist die Schule noch eine streng confessionelle Anstalt, und der Vorsitende des Ortsschulvorstandes jedenfalls ein Geistlicher. Die Schulinspection üben die Superine tendenten in Gemeinschaft mit den Gerichtsamtleuten aus. Dieser Zustand des Volksschulwesens dauerte ohne erhebliche Veränderung dis zum Jahre 1873, wo Sachsen nach längeren Verhandlungen und Vorbereitungen das gegenwärtig in Geltung besindliche neue Schulgeset erhielt.

Das sächsische Schulgesetz vom 26. April 1873 kann nach Inhalt und Form als mustergiltig bezeichnet werben. Zu den Vorzügen desselben gehört es, das 🤄 die einzelnen Arten der Bolksschule scharf unterscheidet und eben dadurch der fünftigen Entwickelung bes Schulwesens die Wege bahnt; dass es durch die allgemeine Fassung seiner Bestimmungen ber Schule eine gewisse Autonomie einräumt und den besonderen Bedürfnissen der verschiedenen Schulgemeinden, die sich ihre Schulordnungen selbst entwerfen, Rechnung trägt; bass es die confessionellen Berhältnisse im Geifte der Billigkeit regelt und die allgemeine Schulpflichtigkeit für den Umfang von 8 resp. 9 und 10 Jahren genau regelt. — Das ganze Geset ist eingetheilt in 37 Paragraphen, welche nach ben 4 liberschriften gruppiert sind: "1. Allgemeine Bestimmungen; 2. Ginrichtung der Wolfsschulen; 3. von ber Ausbildung, Anstellung und ben Rechtsverhältnissen ber Lehrer und Lehrerinnen; 4. von der Aufsicht über die Bollsschulen." Bur Ausführung bieses Gesetes erschien noch eine Berordnung vom 25. Angust 1874, die in 69 Paragraphen das Gesetz eingehend ct-Außerbem sind bis zum Jahre 1881 noch 5 hefte im Druck erschienen, entläutert. haltend: "Entscheidungen und Verordnungen der oberften Schulbehörde zum Volksichulgesetz vom 26. April 1873 und ber dazu gehörigen Ausführungsverordnung vom 25. August 1874:" Die Aufgabe der Volksschule wird dahin bestimmt, "der Jugend durch Unterricht, Übung und Erziehung die Grundlagen sittlich=religiöser Bildung und die für das bürgerliche Leben nöthigen allgemeinen Kenntnisse und Fertigkeiten zu gewähren. Arten der Volksschule sind: a) die einfache, mittlere und höhere Volksschule. b) die Fortbildungs= (Sonntags: oder Abend=) Schule. — Die Berbindlickkeit jum Besuche der einfachen Volksschule dauert 8 Jahre. Die aus der Volksschule entlassenen Anaben sind noch 3 Jahre lang zum Besuche ber Fortbildungsschule verbun-Der regelmäßige Besuch einer mittleren ober höheren Volksschule bis zum vollenden. deten fünfzehnten Lebensjahre befreit jedoch von dieser Verpflichtung, wenn das Kind die seinem Alter entsprechende Classe erreicht hat. Die Schulen berücksichtigen zwar die Confession der Schüler, und ist die confessionelle Minorität, falls sie nicht im Schulbezirke eine eigene Schule hat, zum Besuche ber öffentlichen Ortsschule pflichtet; boch "find die Schüler unter entsprechender Ermäßigung des Schulgeldes, der Theilnahme an dem in dieser ertheilten Religionsunterrichte befreit und ist für den Religionsunterricht im eigenen Bekenntnisse biefer Kinder in einer von der Bertretung der betreffenden Religionsgesellschaft für ausreichend erachteten Weise zu sorgen und barüber, dass es geschehen, Beugnis beizubringen." Die Rosten für die Erhaltung ber Bolts: schule werden durch Schulgeld und Umlage in der Schulgemeinde aufgebracht; das erstere ift vom Ortsschulvorstande zu bestimmen; es kann nach den Vermögens und Familienverhältnissen der Beitragepflichtigen abgestuft, auch tann von der Erhebung eines Schulgeldes bei der Fortbildungsschule abgesehen werden. Zu jeder Schule gehört ein Schul= bezirk und eine Schulgemeinde, die fich, felbstverständlich innerhalb ber gesetlichen Normen, ihre Localschulordnung selbst entwirft. — Die einfache Bolksschule ift in zwei ober mehrere nach dem Alter abgestufte Classen abgetheilt. Einelassige Volksichulen gibt es bemnach nicht. Die Schülerzahl einer Classe barf 60 nicht übersteigen und einem Lehrer sollen nicht mehr als 120 Kinder zum Unterricht zugewiesen

werden. Der Unterricht beschränkt sich in der Religion auf biblische Geschichte und christiche Glaubens= und Sittenlehre, in den übrigen Lehrsächern auf Aneignung der für das dürgerliche Leben unentbehrlichen Kenntnisse und Fertigleiten. — "An Orten, in welchen die Kinderzahl hiezu ausreichend ist und die örtlichen Verhältnisse es gestatten, ist eine gegliederte Volksschule zu errichten." Demgemäß sind die einsachen Volksschulen der Städt e sämmtlich mehrstusig (vierz bis achtelassig). Es ist zu bemerken, dient jedoch keineswegs zur Übersichtlichkeit der Organisation, daß selbst einsache Volksschulen unter verzichiedenen Namen ausgesührt erscheinen; so z. V. Gegliederte Schule, Bezirksschule, Virzseichule, Armenschule, einsache mit gehobenen Zielen, Einsache Ortsschule, Kirchschule n. s. w.*) — Ferner, daß durch eine entwickeltere Gliederung der ein fach en Volksschule, die sich dies zu acht Classen entwickeln kann, der Unterschied zwischen dieser und der mittleren und selbst der höheren Volksschule verwischt wird. Schulen, an denen 6 oder mehr Lehrer wirken, stehen unter einem Director; an den übrigen übernimmt die Leitung der erste Lehrer: "Wo es das örtliche Bedürfnis erheischt, hat die Gemeinde neben der einsachen Volksschule oder anstatt derselben mittlere und höhere Volksschulen zu errichten.

Mittlere Volksschulen sind unter entsprechender Classentheilung, Vermehrung der Unterrichtsstunden, nach Befinden auch Verlängerung der Schulzeit, so einzurichten, dass ihre Zöglinge in Bezug auf alle Lehrfächer eine nach Inhalt und Umfang das Ziel der einfachen Volksschule überragende Bildung erreichen. Söhere Volksschulen erstrecken ihren Unterricht noch auf andere Lehrfächer und auf mindestens eine frem de Ihr Lehrplan stuft sich nach wenigstens fünf Classen ab und die Schulzeit Sprache. wird entsprechend verlängert. Mittlere und höhere Volksschulen, führen oft den Ramen Bürgerschulen (bisweilen auch Selectenschulen) und stehen unter Leitung eines Directors. Die Schülerzahl einer Classe der mittleren Volksschule darf nicht über 50, die einer höheren Volksschule nicht über 40 steigen. "Eine Nöthigung zum Besuche solcher Schulen findet an Orten, wo eine einfache Volksschule besteht, nicht statt. Ist keine einfache Volksschule vorhanden, so haben die Kinder ihrer Schulpflicht nach Wahl der Erziehungspflichtigen in der mittleren oder höheren Volksschule zu genügen." — Der Unterricht in der Fort= bildungsschule wird in wöchentlich wenigstens 2 Stunden am Sonntage oder am Abend eines Wochentags ertheilt. Der Schulvorstand kann ihn auf 6 wöchentliche Stunden ausdehnen, und es kann eine Vereinigung berartiger Fortbildungsschulen mit einer gewerblichen, landwirthschaftlichen ober handelswissenschaftlichen Fortbildungsschule stattfinden. Die Lehrer sind, außer ihren 32 Pflichtstunden noch bis zu 6 Stunden wöchentlich an den Fortbildungsschulen verpflichtet, doch darf die Vergütung nicht unter 36 Mark jährlich für eine wöchentliche Stunde betragen.

Die oberste Unterrichtsbehörbe ist das Ministerium des Cultus und öffentslichen Unterrichts. In sein Ressort gehört unter anderen die Einrichtung der Staatszieminare und die Anstellung der Directoren und Lehrer an denselben; die Anstellung der Bezirksschulinspectoren, die Ernennung der Mitglieder der Prüfungscommission; die Entsichließung über die Emeritierung von Lehrern und die Feststellung ihres Ruhegehaltes; die Genehmigung zur Errichtung von Privatunterrichtsanstalten; die Ausstellung allgemeiner Lehrnormen und Lehrpläne und die Bezeichnung der zur Einführung geeigneten Lehrmittel und Lehrbücher, sowie die Veranstaltung von Revisionen der Volksschulen. — Die ihm zunächst untergeordnete Schulbehörde ist die Bezirksschulinspection, bestehend in den Städten Dresden, Leipzig und Chemnit aus dem Stadtrathe und dem Bezirksschulsinspector, anderwärts aus dem Verwaltungsbeamten des Bezirkes (Amtshauptmann) und dem Bezirksschulinspector. Der Wirkungskreis dieser Behörde umsast hauptsächlich die

^{*)} Bergl. A. Shunad, Tabelle.

Sorge für die Ausführung der das Volksschulwesen betreffenden Gesetze und Anordnungen, die Oberaufsicht über die Schulfonde, über Schulbauten, Beschaffenheit der Schullocalitäten und Schuleinrichtungen und die Bezüge ber Lehrer; die Genehmigung ber Anstellungsurkunden und der Localschulordnungen; die Prüfung der jährlichen Voranschläge über die Erfordernisse der Schulen, die Entscheidung in erster Instanz in Administrativstreitigkeiten. Die Obliegenheiten, welche bem Bezirksschulinspector allein zukommen, sind: 1. Periodische Visitation der Schulen seines Bezirkes. 2. Die Prüfung und Genehmigung der ihm von den Lehrern oder Directoren zu überreichenden Lehr= und Stundenplane. 3. Die Sorge für die einstweilige Verwaltung erledigter Lehrerstellen, die Abhaltung von Amtsproben und die Ertheilung von Urlaub auf 4 Tage bis auf 4 Wochen. 4. Die Veranstaltung und Leitung ber jährlich wenigstens einmal mit den Lehrern bes Bezirkes abzuhaltenden Conferenzen. 5. Die Abfassung eines Jahresberichtes über ben Befund der gehaltenen Schulrevisionen. Sämmtliche Bezirksschulinspectoren (28) treten alljährlich zu einer Conferenz zusammen, um über Maßregeln zur hebung des Boltsichulmesens, Einführung geeigneter Lehrmittel u. f. f. zu berathen. Einige anerkannte tüchtige und bewährte Lehrer find zuzuziehen, und die Mitglieder der kirchlichen Oberbehörden, sowie des Landesmedicinalcollegiums sind dazu einzuladen. — Die Ortsichulbehörde heist Schulvorstand respective Schulausschufs. Derselbe besteht aus einer Anzahl von auf 3 Jahre gewählten Mitgliedern der Gemeindevertretung (Schulvorstehern), auf dem Lehrer beziehentlich Director und dem Pfarrer. Zu den Befugniffen und Pflichten des Schulvorstandes gehört die Ausführung der Schulgesetze und Anordnungen der höheren Schulbehörden, soweit solche die Schulgemeinde betreffen; die Beschaffung der Schullocale, Schuleinrichtungen und Lehrerwohnungen, sowie die Aufsicht über die Schulgebände nebst ben bazu gehörigen Grundstücken; die Wahl und Ginführung ber nöthigen Lehrmittel und Lehrbücher unter Genehmigung bes Bezirksschulinspectore: die Verwaltung des Vermögens der Schulgemeinde; die Aufstellung der jährlichen Voranschläge über die Erfordernisse der Schulen; die Beschlussfossung über die Beschaffung derselben; bei Besetzung erledigter Lehrerstellen die Wahl eines unter bin drei vorgeschlagenen Bewerbern; die Unterstützung der Lehrer bei Ausübung ihres Berusek. insbesonders in der Ausübung der Disciplin und der Abstellung von Schulversäumnissen. die Beaufsichtigung des Verhaltens und der Leistungen der Lehrer im Amte, mit dem Rechte, benselben wegen Pflichtvernachläffigung Zurechtweisungen zu ertheilen; die Aufficht über Rindergärten, Kinderbewahranstalten, Arbeitsschulen u. f. w.

Das erst neuestens durch die Seminarordnung vom 1. April 1877 geordnete Lehrerbildungsmesen in Sachsen entspricht ben weitest gehenden Anforderungen und hebt sich gegen die anderwärtig bestehenden Einrichtungen sehr vortheilhast ab. Dit Seminarcursus ist sechsjährig und umfast neben ben gewöhnlichen Unterrichte gegenständen auch die lateinische Sprache, Psychologie und Logik. Reine Classe soll in der Regel mehr als 25 Schüler zählen. Die Stundenzahl in einer Classe darf, ungerechnet den Unterricht in der Musik und Stenographie, nicht über 36 wöchentlich Abweichungen von dem von der Regierung festgestellten Lehrplane sind in Betreff ber zu erreichenden Endziele gar nicht, in Betreff ber Vertheilung des Lehrstoffes und der auf dessen Mittheilung zu verwendenden Stundenzahl nur mit Genehmigung bes Ministeriums gestattet. Die Aufnahme von Böglingen geschieht in der Regel mit beren 14., in keinem Falle vor vollendetem 13. Lebensjahre. Der Unterricht ist in sämmtlichen Seminarclassen frei. Unterstützungsbedürftigen Seminaristen werden Stipendien gewährt. Den Seminarzöglingen wird im Seminargebäude, soweit die vorhandenen Wohn: und Schlafräume reichen, freie Wohnung, Heizung und Beleuchtung gewährt. Wo bie Räumlichkeiten nur theilweise ausreichen, haben junächst nur die Zöglinge ber 3.—6.

-	<u> </u>		<u> </u>	
olläs 1940	Ivdə grodü	8	6651	-
-gBunq	grslltd3 lidtroF ud3	2554 18834 18834 15834 15839 15839 1655 1655 1655 1872 1872 1963 1963 1963 1963	71114	
\ & \	emmojus	15896 13374 16518 11861 11861 289616 22946 17070 22946 10590 10590 16590 16158 18055 1805	32	
Sollerzahl fämmtl.	riche Tiche	8091 6759 13422 13422 13423 1344 13531 10169 11716 6775 6775 12673 12773 10773	193913	
Shillerza	lide	7805 6615 5940 13093 13093 13214 9770 11220 6891 6891 4560 4265 1769 1769 17053	186334	
14 14	пьўтэдіі	435759888894855148888894858 1165888889485514688888	1878	
Sgid Sgid	fel blid na		1 9	
	dim Hello Sendind Judind		1838	
láseim noludisi	majs & Po& rsd	7888 8 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2205	
rsd l Schulen	l dag. -indir&		0.	
-enisrs& nslud@-	rod läng 1. Stifts		1 81	
r öffentl. 16.Schul.	Zabl der röm stal		88	
ntlicen Schulen	liber- haupt	25	2079	
	einfa d e	0.22 1.22 8.22 1.22 1	1913	
Zahl ber öff evangelischen	ərəlitim	名のひろりょういけらまらりようでは18444624524	1 22	
3	этэффф	- - - - - - - - - - - - -	3	
Zahl r Orte	ohne ule	~ 52821148 828281 February 1	1917	
क्षे भ	mit oț	42288212121222484884228	1,085	
Soutinspections.	Bezir!	1. Annaberg. 2. Anerbad. 8. Bauten 4. Borna. 5. Chemnik I. 7. Sippoldismalde. 8. Döbeln 10. Dreben I. 11. Freiberg 12. Chippoldismal. 13. Chimma 14. Chrohenful. 15. Chimma 14. Chrohenful. 15. Chimma 16. Chimma 17. Leiphig I. 17. Leiphig I. 17. Leiphig II. 18. Edbau 19. Marienberg 20. Meißen 21. Orlenik 22. Oldat 23. Viria 23. Viria 24. Blauen 25. Rodlik 26. Comargenberg 26. Striau 27. Sittan 27. Sittan 27. Sittan 27. Sittan	(evang.=luth. Beargemeinde) Boitersreuth in B (deckl.)	

Classe darauf Anspruch. Zöglinge, beren Eltern im Seminarorte wohnen, sowie solche, denen nach bem Ermessen bes Seminardirectors geeignete Wohnung Seminares beschafft wird, können außerhalb besselben wohnen. Beim Austritt aus dem Seminare ift die Schulamtscandidatenprüfung abzulegen, welche zur Anstellung als Hilfslehrer befähigt; die befinitive Austellung als Lehrer kann erst nach mindestens 2 Jahren durch das Ablegen der Bahlfähigkeitsprüfung erworben werden. Die Unstellung ber Lehrer erfolgt burch den Schulvorftand, welcher mit den Bewerbern eine Probe im Schulorte gegen Vergütung der Reisekosten veranstalten kann. — Die Gehaltsverhältnisse ber Lehrer sind durch das Gesetz vom 9. April 1872 geregelt worden. Das Gesammteinkommen eines ständigen Lehrers ober einer Lehrerin darf nicht unter 840 Mt. jährlich, in Orten von mehr als 10.000 Einwohnern nicht unter 900 Mt. jährlich betragen. Die freie Wohnung ober bas Aquivalent hierfür ift in dieses Einkommen nicht einzurechnen, bas Einkommen von einem Rirchendienfte nur soweit, als es die Summe von 600 Mf. übersteigt. — Jedem Hilfslehrer ift außer freier Wohnung und Beizung ein baarer Gehalt von mindestens 540 Mt. jährlich auszuseten. Außerdem gibt es noch fünf eigenthümlich abgestufte und von dem Standorte der Schule abhängige Dienstalterzulagen. Auch die Pensionsansprüche der Lehrer und Lehrerwitwen sind durch besondere Gesete im Geiste der Billigkeit und des Wohlwollens geregelt.

Statistisches. In Sachsen gibt es gegenwärtig nach der Aufnahme von 1881 2205 öffentliche Volksschulen, von denen 25 höhere, 141 mittlere und 1913 einfache sind. An diesen Schulen wirken 6551 Lehrkräfte, darunter 335 weibliche. Die näheren Verhältnisse sind aus der nebenstehenden Tabelle ersichtlich.

In einem Jahre entstehen 200 neue Schulhäuser neben 60 Ums und Zubauten. Die Lehrergehalte gehen von $840-3600\,\mathrm{M}$. bei ständigen und von 700-1650 bei nicht ständigen Lehrern; die Directoren beziehen $1800-4650\,\mathrm{M}$ t. Außerdem hat Sachsen neben einer Universität in Leipzig und einem polytechnischen Institute zu Dresden 13 Gymnasien, 12 Realschulen 1. Ordnung und 20 (städtische) Realschulen 2. Ordnung, 19 Lehrerseminare, welche sämmtlich Internate sind. Die Verbreitung der letztern ist aus der vornestehenden Karte ersichtlich. Die Durchschnittszahl der Schüler einer Classe bezissert sich an Gymnasien auf 27, an der Realschule auf 23, am Lehrerseminar auf 22 Schüler. An Fachsund Specialschulen besitzt Sachsen 5 Baugewertsschulen, 5 Handelsschulen, 1 Gewerdsschule (Chemnit) 2 technische Schulen (Frankenberg und Mittweida), 1 Forstakademie (Tharandt), 1 Bergakademie (Freiberg) und 2 Bergschulen (Freiberg und Zwikau). Der Gesammtauswand für das öffentliche Schulwesen betrug 14 Millionen Mark.

Literatur: Jul. Beeger, Die Lehrerbesolvungen in Sachsen. Leipzig, 1874. — A. Schunack, Bergleichende übersicht über die berzeitige Organisation der seit dem Bolksschulges vom 26. April 1873 bestehenden einsachen, mittleren und höheren Bolksschule. Mit G Tabellen. Zwickau, 1878. — Doc. Em il Walter, Das königliche sächsische Bolksschulrecht. Geset, das Bolksschulwesen betress. vom 26. April 1873. Dresden, 1877. — Lehr- und Stundenpläne für die einsache Bolksschule v. E. Ectardt, Leipzig. 1877. — A. Grüllich, Beitrag zur Methodik der Bolksschule, in Berücksichtigung der seit Einsührung des neuen Bolksschulegesetz gemachten Ersahrungen mit speciellen Lehr- und Lectionsplänen sür 3= die 6=classige Schulen. Meißen. 1877. — Handbuch der Schulstatistik für das Königreich Sachsen von Jul. Jüchzer. 12. Ausgabe. Dresden. 1882. — Gesetz über Gymnasien, Realschulen und Seminare. vom 22. August 1876. 3 Bochen. Dresden.

Sächsische Herzogthümer. An der Spize derselben steht das Herzogthum Sachsen-Roburg-Gotha, dessen Schulwesen dis ins 13. Jahrhundert hinauf reicht, allerdings waren es nicht eigentliche Volksschulen, sondern klösterliche Lateinschulen. Im Jahre 1626 erhielt Gotha seine erste evangelische Kirchenordnung, welche auch als Grund-

lage bes Schulwesens angesehen werden kunn. Die Auregung, welche Herzog Ernst ber Fromme (1640—1675) durch seinen Schulmethodus dem Schulmesen nicht bloß seines Landes, sondern der ganzen damaligen Beit gab, gehört der Geschichte der Bolks= ichule (j. d.) an. Unter seinen Nachfolgern ragt Ernst II. hervor, welcher G. G. Salzmann (f. d.), den Begründer der Erziehungsanstalt zu Schnepfenthal, ins Land berief und 1780 das Lehrerseminar in Gotha gründete. Die gegenwärtige Organi= sation des Gotha'schen Schulwesens beruht auf dem revidierten Schulgesetze vom 26. Juni 1872 (ursprünglich veröffentlicht im Jahre 1863). Dasselbe ordnet die allgemeine achtjährige Schulpflichtigkeit an und set die Maximalzahl der Schüler einer Classe auf 80 fest. Die Bolksschule soll die Kinder zum bewussten sittlichen Handeln erziehen und die geistigen Rräfte berselben gleichmäßig entwickeln. Jebe Gemeinde muss eine Volksschule und, wenn es das Bedürfnis erfordert, deren mehrere haben. Jede Schule steht zunächst unter der Aufsicht und Verwaltung eines Schulvorstandes. Dieser besteht aus dem Orts: ichultheißen (Bürgermeister), einem ober mehreren Ortsgeistlichen und dem oder den Orts= schullehrern und aus so viel Schulpflegern, als Schullehrer im Schulvorstande sigen. Die staatliche Aufsicht über die Volksschulen wird durch Schulinspectoren geleitet, diese werden von der Staatsregierung ernannt und es mussen dieselben praktisch geübte Schuls Der Staat forgt für die Ausbildung der Schullehrer durch Seminare. männer sein. Die Neueintretenden haben in einer besonderen Aufnahmsprüfung nachzuweisen, daß sie außer musikalischer Vorbildung im Wesentlichen die Reife für die Prima einer Real= schule II. Ordnung besigen. Im Seminar wird außer den Unterrichtsgegenständen jener Un= stalten noch Pädagogik und Geschichte derselben, Anthropologie und Psychologie, Literatur= geschichte und Musik gelehrt. Erst 1846 bekam bas Seminar, welches man bis dahin vernachlässigt hatte, ein besseres Local. 1863 wurde Karl Schmid die Generalinspection des Boltsschulwesens und das Seminardirectorat anvertraut. Leider wurde dieser geniale Mann schon ein Jahr später, 1864, durch den Tod abgerufen. Un seine Stelle trat nun Fried= rich Dittes, aber auch dieser verblieb daselbst nur kurze Zeit, da er bald darauf die Leitung des Pädagogiums in Wien übernahm. Paul Möbius folgte 1869 auf Dittes und Rarl Rehr wurde unter ihm Seminarführer. Dieser, ein verdienstvoller, tüchtiger Schul= mann, trat 1873 durch Schneider in preußische Schuldienste berufen, die Leitung des Scminars zu Halberstadt an. — Ein besonderer Fortschritt der Gothaischen Gesetzgebung ist die vollständige Trennung des Religions unterrichtes in einen auf biblischer Grundlage ruhenden allgemeinschristlichen und confessionellen Theil, welcher lettere von der Volksschule ganz ausgeschlossen und dem Confirmationsunterrichte zugewiesen wird. Für den allgemeinschristlichen Theil hat der berühmte Kirchenhistoriker Karl Schwarz in einem passenden Schriftchen die erforder= liche Grundlage geschaffen. — Gemeinden, welche fünf Jahre keine Staatsunterstützung zu Schulzwecken erhielten, haben das Recht, die Lehrer selbst zu wählen, soust kommt dasselbe dem Staate zu; bei Patronatsstellen bleibt das Wahlrecht dem Patron. Gehalt der unwiderruflich angestellten Lehrer beträgt von 690 Mt. dis zu 1650 Mf. Die Pension beträgt in den ersten 10 Jahren $40^{\rm o/}_{\rm o}$ des Gehaltes und jedes folgende Jahr kommt $1^{1}/_{2}$ $^{0}/_{0}$ hinzu, so bass die Pension nach 50 Jahren dem zuletzt bezogenen Gehalte gleich wird. —

Sächsisches Großherzogthum Weimar=Eisenach. Das Schul= wesen dieses fortschrittfreundlichen Landes, wo ein Enkel Herber's, Geh. Rath Dr. Stickling, an der Spize des Cultusministeriums steht, ist durch das Gesetz vom Jahre 1874 ge= regelt, welches in seinen hauptsächlichsten Bestimmungen mit dem österreichischen Volkesichulgesetze vom Jahre 1869 übereinstimmt. Wir entnehmen demselben folgende Bestimmungen: Der Unterricht soll das Fassungsvermögen der Kinder nicht übersteigen,

die Schulzucht den väterlichen Charafter nicht verläugnen. — Jedes Kind hat acht Jahre lang die Bolksschule zu besuchen. — Die Gesammtbauer der Ferien eines Jahres beträgt 10 Wochen. — Bur Theilnahme am Religionsunterricht find die Kinder nur bann verpflichtet, wenn berselbe in ihrer Confession ertheilt wird. — Die Bahl ber von einem Lehrer zu unterrichtenden Rinder darf in der Regel 80 nicht übersteigen. — Die Erthei: lung von Privat : Unterricht, die Führung der Kirchen= und Gemeinde = Rechnungen und die Besorgung der Gemeindeschreiberei ist dem Lehrer insoweit gestattet, als dies ohne Nachtheil für seinen Schuldienst geschehen kann. — Der obersten Schulbehörde bleibt vorbehalten, Lehrern Localzulagen zu bewilligen. — Die einzelne Ortsschule wird in ihren rechtlichen Beziehungen burch ben Schulvorstanb vertreten, ber zugleich die unterfte Schulbehörde ist. — Das ihm zunächst übergeordnete Organ des Staates zur Beaufsichtigung des Schulwesens ist 1. der Schulinspector als technischer Beamter sur die Beunfsichtigung ber Lehrer. 2. Das Schulamt, welches aus dem betreffenden Bezitte Director und dem zuständigen Schulinspector gebildet wird und die Aufsicht über die äußeren Schulangelegenheiten führt. — In jeder Volksschule, sie mag ein- ober mehrclassig sein, sind drei Altersstufen zu unterscheiben: Die Unterstufe mit ben Kindern der ersten zwei Schuljahre, die Mittelftuse mit denen der drei folgenden. und die Oberstufe mit den Kindern der drei letten Schuljahre. Uberdies his stehen auch Fortbildungsschulen, welche die Knaben in den erlangten Kenme nissen befestigen, und in den Kenntnissen und Fertigkeiten, die für das bürgerliche Leben vonnöthen find, ausbilden sollen. Eine solche Fortbildungsschule besteht in jeden Bezirke und es sind die aus der Volksschule entlassenen Knaben verpflichtet, sie zwei Jahre lang zu besuchen, wenn sie nicht eine andere höhere Schule frequentieren. Der Schulvorstand kann von bieser Verpflichtung ausnahmsweise dispensieren. Unterricht wird, minbestens während der Wintermonate, wöchentlich zweimal ertheilt. — Das Diensteinkommen der Lehrer steigt den Berhältnissen entsprechend von 850 bis 2350 Mark. — Das Großherzogthum besitzt zwei Seminare, eins zu Weimar und eins zu Eisenach. Lehrgegenstände derselben find: Religion, Psychologie und Pädagogik, deutsch Sprache und Literatur, Mathematik, Geschichte, Geographie, Naturkunde, Obstbaumzucht und Landwirthschaft, Schönschreiben, Zeichnen, Turnen, Musik, Taubstummen- und Blinden unterricht.

Das Herzogthum Meiningen hat die erste durchgreifende Förberung seines Bolls schulwesens in neuerer Zeit dem Oberconfistorialrathe Dr. Ludwig Nonne, einem Schüler Pestalozzi's zu verdanken. Nonnes unmittelbarer Einfluss auf das Meininger Schulwesen dauerte bis 1836. In diesem Jahre trat derselbe von der Leitung des Seminars, welches einen eige nen Director erhielt, zurück und bald nachher wurde auch das Referat für Schulsachen in herzoglichen Confistorium einem für basselbe angestellten Schulrathe übertragen. minar-Directoren wirkten seitbem Kern (1836—1851) und Schlaikier, als Schulräthe Dr. Rießling, Dr. Peter und seit 1853 Dr. Weibemann. schulen Meiningens sind auf 284 Schulorte vertheilt, und es unterrichten an ihnen 5311 orbentliche Lehrer und 10 Lehrerinnen. Die Lehrer erhalten ihre Ausbildung auf dem Seminar in Hilburghausen. Die neue Seminarordnung vom 8. Mai 1877 enthält die Hausordnung, nach welcher die Mehrzahl der Seminaristen im Anstaltsgebäude zu wohnen hat, das Externat indes nicht ganz ausgeschlossen ist, und regelt den Unterricht. Der Lehrcursus ist 4jährig und wird in vier übereinander stehenden Classen absolviert. Er er streckt sich auf Religion, deutsche Sprache und Literatur, Rechnen, Raumlehre, Erdlunde, Geschichte, Naturgeschichte, Physik und Chemie, Erziehungs- und Unterrichtslehre, Schreiben, Zeichnen, Singen, Orgelsviel, Violinspiel, Generalbass, Turnen und Schwimmen. Die Aufnahme in die 4. Classe sett ein Lebensalter von 16 Jahren und die einer Mittelschule

entsprechenden Kenntnisse, sowie Übung im Klavier- und Biolinspiel voraus. Die Zahl der Seminaristen beträgt durchschnittlich 130. Für Ausbildung von Lehrerinnen besteht ein Lehrerinnen = Seminar in der Stadt Meiningen mit Zjährigem Cursus. — Die Gesammt-Verfassung des Meiningischen Volksschulwesens beruht auf den Gesetzen vom 23. Februar und 23. März 1875, das erste ordnet die Besoldungsverhältnisse der Lehrer, das andere die sonstigen Schulverhältnisse. Die Minimalbesoldung eines provisorisch angestellten Lehrers beträgt 600 M. die eines definitiv angestellten Lehrers 675 M; lettere steigt mit den Jahren bis auf 1500 M. excl. Miethentschädigung und eventuell Ersat für Naturallieferung an Korn und Holz. Lehrer, welche ein ordentliches Lehramt noch nicht volle 10 Jahre verwaltet haben, erhalten wenn sie unverschuldeter Weise dienstunfähig werden, 60 Procent ihres besignationsmäßigen Diensteinkommens als Pension; nach zurückgelegtem 10. Dienstjahre steigt ber Ruhegehalt mit jedem neu begonnenen Jahre um 11/3 Procent, so dass er nach 40 Dienstjahren dem vollen Dienstgehalte gleichkommt. Die Der Schulbesuch ist Pension der Lehrerwitwen beträgt nur 120—180 M. Sjährig (vom 6. bis zum 14. Lebensjahr) für alle Kinder, die sich dauernd im Herzogthum aufhalten. Die Zahl der von einem Lehrer gleichzeitig zu unterrichtenden Kinder soll 60 nicht überfteigen; es wird dieser Vorschrift aber nur im Durchschnitt genügt, indent für die ca. 32000 Schulkinder des Landes, wie oben bemerkt, 540 Lehrer und Lehrerinnen vorhanden sind, einige Lehrer aber mehr, andere weniger als 60 Kinder zu unter= Die Anstellung der Lehrer erfolgt durch die Oberschulbehörde; es haben indes die Gemeinderäthe der größeren Städte ein Präsentationsrecht, und die übrigen Gemeinden muffen vor der definitiven Anstellung befragt werden, ob sie Einwendungen gegen die Anstellung des von der Oberschulbehörde Designirten vorzubringen haben. Solche Einwendungen hat die Behörde zu prüfen und nur, wenn sie dieselben nicht für begrünerachtet, unter Angabe der Gründe zurückzuweisen. Die Localaufsicht über die Schule führt ber Schulvorstand, zu welchem immer ber Ortsvorsteher und der Lehrer ober der erste Lehrer des Orts von amtswegen, durch Wahl aber mehrere Gemeindemit= glieder und an den meisten Orten, doch nicht überall, der Pfarrer gehören. schulvorstand mählt aus seiner Mitte einen Ortsschulaufseher, der insbesondere die äußeren Angelegenheiten der Schule zu überwachen und zu fördern hat. Die staatliche Beaufsichtigung des Schulwesens liegt zunächst den vier herzoglichen Kreisschulämtern ob, deren jedes aus einem Landrathe und einem Kreisschulinspector gebildet wird. Kreisschulinspectoren gibt es zur Zeit drei, von denen einer zwei Kreisschulämtern zugehört. Die Anstellung eines vierten steht bevor. Die Oberschulbehörde bes Berzogthums ist die Ministerialabtheilung für Kirchen: und Schulsachen, bei welcher dem Schulrath das Referat für das gesammte Schulwesen zusteht. — An höheren allgemeinen Schulanstalten hat das Herzogthum Sachsen-Meiningen, abgesehen von den Seminarien, zwei Gymnasien (in Meiningen und in Hildburghausen), zwei Realschulen 1. Ordn. (in Meiningen und in Saalfeld) und eine höhere Bürgerschule in Sonneberg.

Das Herzogthum Altenburg erstreckt den Bolksschulunterricht auf Religion, deutsche Sprache, Rechnen, Geographie, Geschichte, Naturbeschreibung, Naturkunde, Zeichnen und Gesang. 1877 erschien daselbst eine Berordnung über die innere Einrichtung der Bolksschulen, nach welcher sich jede Schule in 3 Abtheilungen gliedert: 1. Kinder, welche das Lesen lernen, 2. welche es üben, und 3. welche eine ausreichende Leseserigkeit erlangt haben. Die Bestimmung, nach welcher in der Schule mit einem Lehrer alle Kinder zugleich unterrichtet werden sollen, hat nicht allgemeinen Beisall gesunden. Nur wo die Zahl der Kinder über 80 steigt, ist die Halbtagsschule beizubehalten. Die 32 wöchentlichen Unterrichtsstunden, zu denen jeder Lehrer verpslichtet ist, werden wieder in 42 Unterrichtsstunden vertheilt, deren jede 45 Minuten umfast, von denen 54 auf die

764 Sailer.

erste, 18 auf die zweite Abtheilung kommen. Für die Ausbildung der Lehrer sorgt das Seminar in Altenburg. Im Seminar wird außer den Unterrichtssächern der Bolksschule noch Anthropologie, Psychologie und Pädagogit vom Standpunkte des Christenthums, Geschichte der Pädagogik, Gartenarbeit und Turnen gelehrt. Die Abgangsprüfung berechtigt zur provisorischen, die zweite Prüfung nach zwei Jahren zur definitiven Anstellung. Das Gesch vom Jahre 1862 regelt die Besoldungen der Lehrer auf mindestens 780, 690 oder 600 Mt., wozu die verschiedenen Accidentien kommen. Die Pension der Lehrer bewegt sich zwischen 1/2 und 1/3 des Gehaltes. Seit 1834 sind die Lehrer Mitglieder der allgemeinen Staatsdiener-Witwensocietät. Die Schulpslichtigkeit ist am Ansang diese Jahrbunderts strenger durchgesührt worden und dauert vom 6. die zum 14. Lebensjahre.

Sailer Johann Michael, (1751—1832) zu Aresing in Baiern, als Sohn eines Schuhmachers geboren, Jesuit und nachmaliger Bischof zu Regensburg, gehört zu den Erziehungstheoretikern. Er war eine milbe Johannesnatur und wird wegen seines saniten Wesens nicht selten "ber beutsche Fenelon" genannt. Im Jahre 1770

trat er als Novige ju Canbeberg in bie "Gesellichaft Jesu" ein und nach einem vierjährigen Studium in 3ngolftabt wurde er 1780 gunt zweiten Professor der dogmatischen Theologie borthin berufen und belleibete fpater einen Lehrfruhl an ber bifchöflichen Universität gu Dillingen. Sier fand er viele Freunde wie 3. B. ben In genbichriftsteller Chrift oph Schmid, aber auch hartnädige Gegner, Die ibn ber Regerei antlagten und feine Emlaffung bewirften. Rachbem er füng Rabre amislos war, wurde ihm neuerbings bie Profeffur in Ingolftade Er ftarb 1832 als übertragen. Bifchof zu Regensburg. Unter feinen Schriften, welche alle ben tiefen Denter und tuchtigen Babagogen verrathen, ift bie wichtigfte: "Uber Ergiebung für Ergieber, ober Babagogit." Ergiebung," fagt er in biefer

Schrift, "ist mir jene Entwidelung und Fortbildung der menschlichen Rräfte, die a) sich die Ratur allein nicht selber geben kann, die deshalb eine zweite Hand mit Albsicht unternimmt, die b) sowohl den Anlagen als der Bestimmung der Menschennatur angepasst ist, die c) irgend ein Menschennibivibunm in den Stand sett, sein Selbstführer werden dans. — Die Idee des Erziehers kann nicht realisiert werden außer a) nach den mancherlei Entwidelungsstusen der menschlichen Natur, und d) durch mancherlei Einstüße des Erziehers; und soll realisiert werden c) sowohl nach den Naturverschiedenheiten des Geschlechtes, als d) nach den durch Convention festgesetzen Unterschieden des Standpunktes, den der Bögling in der Welt einnehmen wird. Insosern der Erzieher die Entwickelungsstusen der Ratur beachten muss, theilt sich die Erziehung in die körperliche, in die intellectuelle und in die religiös-moralische. Die gessige Sphäre theilt sich

Sailer.

in drei andere, in die Sphäre der Erkenntnis, der Sittlichkeit und der Religion." 2113 Hauptzweck aller Erziehung erscheint ihm das Nachbilden des Göttlichen im Menschen zur Berherrlichung des Urbildes; er sagt darüber: "Es ist nicht genug, den Menschen zu dis= ciplinieren, zu cultiviren, zu civilifieren, zu moralifieren, er muss auch (wenn ich einen fremben Ausbruck in unsere Sprache einführen und ihm einen neuen Sinn geben barf) divinisiert, das heißt hier: zum göttlichen Leben gebildet werden, wenn ihm anders das höchste Leben nicht fehlen soll." Über Landschulen und Schullehrer sagt er: "Wenn den einzelnen deutschen Schulen (besonders auf dem Lande) nachgeholfen werden soll: so muss vor allem a) jede größere Dorfgemeinde ihre Schule, b) jede Schule ein eigenes Haus, c) jedes Schulhaus einen eigenen Lehrer, d) jeder Lehrer Frömmigkeit und Tugend als Mensch, Lehrfähigkeit und Lehreifer als Schulmann, hinreichende Besoldung als ein Wesen, das nicht von der Luft leben kann, haben. Man darf nicht darüber spotten, dass mancher Schullehrer zugleich Meßner, Cantor, Organist, Chorregent, Todtengräber, Hochzeitlader, Conto- und Briefschreiber für die Gemeinde sei, und nebenbei noch seine Wiese mähen, sein Korn dreschen, und wenn das Weib in den Wochen ist, auch noch sein Koch und alles in dem Hause sein musse. Hier muss nicht gespottet, hier muss geholfen werden." Sailer gieng in seinen Schulreformen von allgemeinen Gesichtspunkten aus, er war ein Theoretiker, der fich mit seinen Ausführungen an die Gebildeten besonders an die Geistlichen wandte. Er ist wie Overberg Freund der Katechese und hält sie für wertvoll, weil die Kinder dabei die religiösen Wahrheiten nicht aus dem Munde des Lehrers, als vielmehr aus sich selbst herausnehmen lernen. König Ludwig I. von Baiern verherrlichte das Andenken dieses für die Schulverbesserung eifrigen Mannes durch ein Denkmal in Regensburg.

Literatur: Georg Nichinger, J. M. Sailer, ein biographischer Bersuch, Freiburg im Br. 1865. — J. M. Sailer, Über Erziehung für Erzieher. Sulzbach. 1830. — J. M. Sailer's sämmtliche Werke. Herausg. Wibmer. 40 Abe. Sulzbach. 1830—1842. — F. W. Babemann, J. M. Sailer, Gotha. 1856. — J. A. Mehmer, J. M. Sailer, Manneheim. 1876.

Christian, Gotthilf Salzmann, einer der bedeutendsten Pädagogen aus der Schule der Philanthropisten, der Gründer der Schnepfenthaler Erziehungsanstalt, wurde am 1. Juni des Jahres 1744 zu Sömmerda, einem Städtchen bei Erfurt geboren, wo sein Vater Prediger war. Auch er widmete sich dem geistlichen Stande und wurde 24 Jahre alt Pfarrer in Rohrborn und 1781 in Erfurt. Im selben Jahre erhielt er von Basedow den Ruf zum Lehrer am Philanthropin in Dessau und versah daselbst die Stelle eines Religionslehrers und Liturgen. Obgleich er hier mit gleichgefinnten Padagogen nach philanthropischen Grundsätzen zusammenwirkte, fand er sich doch nicht ganz befriedigt und verließ 1784 Dessau, um auf bem von ihm angekauften Gute Schnepfenthal bei Waltershausen im Gothaischen eine eigene Erziehungsanstalt zu gründen, zu welchem Unternehmen ihm der Herzog von Gotha eine Unterstützung von 4000 Thalern schenkte. Während er sich schon vorher (1780) vorzüglich durch sein "Krebsbüchlein" einen pädagogischen Ruf erworben hatte, gewann er jett für sich und sein Institut durch sein "moralisches Elementarbuch" und durch seinen 1797 herausgegebenen "Himmel auf Erben" die Aufmerksamkeit der Eltern und Erzieher, so dass er bald Zöglinge aus gang Deutschland, England, ber Schweiz, Portugal und ben skandinavischen Reichen in seiner Erziehungsanstalt hatte. Im Jahre 1803 zählte seine Anstalt 61 Zöglinge, welche Anzahl erft seit den napoleonischen Kriegen (1809) sank, weil von jest an der Geist Pestalozzis die allgemeine Aufmerksamkeit an sich fesselte und die durch den Krieg bedingte Berarmung vieler Eltern das hohe Kostgeld nicht erschwingen konnte; in diesem Jahre hatte die Anstalt blos 36 Zöglinge. Salzmann starb am 31. October des Jahres 1811, seine Anstalt nimmt aber noch jett eine geachtete Stellung unter ähnlichen Instituten ein. Salzmann verband mit seinen philanthropinischen Gesinnungen eine seltene Gediegenheit und Gründlichteit der Bildung; er erkannte die Borurtheile und Schäben in der damaligen Erziehung nicht weuiger, als die Einseitigkeit und Mängel der Resormbestredungen seiner Zeit und war als Jugende und Bolksschriftsteller bestredt jene in offener, disweilen ironischer, aber immer durchsichtiger und gewinnender Weise bloßzulegen, diese dagegen als praktischer Erzieher mehr oder minder glücklich zu vermeiden. In seiner im Jahre 1784 erschienenen Schrift: "Noch etwas über Erziehung nebst Ankündigung einer Erziehungsankt erseinen vollständigen Erziehungsplan. Wie schon der Litel erkennen läst, zerfällt die Schrift in zwei Theile. Im ersten Theile: "Etwas uber Erziehung", führt Salzmann fünf Hauptmängel an, an welchen die Erziehung noch leibe und welche einer raschen Abstellung bedürften. Als ersten Hauptmangel sühr

er bie Bernachlässigung ber förperlichen Ergiehung an. Bon der Ansicht ausgehend, bajs nur in einem gesunden Rorper eine gefunde Seele wohnen tonne und bais jeber zu einem geschickten Gebrauche feiner Glieber und Kräfte angeleuet werben muffe, legt er ein warmes Wort für alle Arten lörperlicher übungen, nicht bloß bes Turnene, sonbern auch ber handarbeiten ein und will fie nicht blog jum Beitvertreib und als Spielerei, fondern planmäßig betrieben wiffen. Es foll ben Rinbern auch Anleitung gegeben merben, ihre Gefunbheit ju er balten und in Rrantbeitsfällen auf eine vernünftige Weife mieber berguftellen. Ginen 3 w e i t e n Mangel ber Erziehung erblidt er barin, bafs man bie Augend zu wenig mit bei Natur befannt mache und

febt in fehr treffender Weise die verlehrte Art und Beise, Naturgeschichte zu treiben, auseinanber. Als britten Sauptmangel bezeichnet er, bafs ber gange Unterricht Dahin abgiele, bie Aufmertfamteit ber Rinber von bem Gegenmärtigen abzugiehen und auf bas Abmefende gu lenten. An ber üblichen Art und Beise, die Religion, die Geschichte, die Geographie, ja selbst die Naturgeschichte zu lebren. zeigt er, wie man bie Rinder, ftatt fie junachit mit ihrer Umgebung genau befannt und vertraut zu machen - also Beimatstunde zu pflegen - immer nur hinaus führe in die Ferne und Fremde und sie dadurch zur Unausmerksamkeit auf das Nächst liegenbe, zur Unzufriedenheit mit dem Gegenwärtigen, zur Überschähung bes Ausländischen. zur blinden Anhänglichkeit an das Alte und dergleichen gewöhne und erziebe. Bei der Besprechung des vierten Hauptmangels der Erziehung, dass nämlich die Rinder beim Lernen mehr frembe als eigene Rrafte gebrauchten, legt er besonders Rachbrud barauf, dafs ber Lehrer weniger gebe und mittheile, weniger vorurtheile-und vormache, dass er vielmehr die Kinder zum eigenen Beobachten und Denken, überhaupt zur Solbstihätigkeit anhalte und zur Selbständigkeit erziehe. Der fünfte Bunkt behandelt die unmittelbare Belohnung der jugendlichen Arbeit und

weist auf die Unreizung der kindlichen Thätigkeit durch Gewährung kleiner Bor= theile, Auszeichnungen zc. hin. Anhangsweise bespricht er noch kurz die gewöhnliche Anlegung der Erziehungsanstalten in Städten, wodurch die Zöglinge so sehr von dem Umgange mit der Natur abgeschnitten und nicht weniger sittlichen Gefahren ausgesetzt würden, sowie die in der Regel fehlende Gelegenheit zu kleinen Reisen, welche für die Zöglinge von so vielfachem Nuten seien. Der zweite Theil der Schrift: "Unkundigung einer neuen Erziehungsanstalt" enthält die Entstehungsgeschichte seiner Erziehungsanstalt, worauf bann klargelegt wird, durch welche Einrichtungen er in berselben die oben gerügten Mängel abstellen werde. Dann stizziert er seinen Erziehungsplan u. zw. folgenbermaßen: A) Die Vortheile, die die Anstalt den ihr anvertrauten Zöglingen bringen wird, sind folgende: 1. Ein Körper, der a) Ungemach ertragen und Mühe aushalten kann, 3) alle seine Muskeln in seiner Gewalt hat, und dessen Kräfte durch Ubung ausgebildet find, 7) die Geschicklichkeit besitzt, im Nothfalle seine nothwendigsten Bedürfnisse sich selbst 2. Ein Verstand, der a) über die Dinge der Welt, besonders über zu verschaffen. ihr Verhältnis zur menschlichen Glückseligkeit richtig urtheilt und von den Vorurtheilen frei ist, die den Verstand der gewöhnlichen Menschen verwirren; s) der vorzüglich die Hunst begriffen hat, den Körper vor Krankheit und die Seele vor Unnwith zu bewahren. 3. Ein Gedächtnis, das geübt und mit so vielen Kenntnissen versehen ist, als ein Mensch bedarf, um sich durch eigene Bemühung in demjenigen Fache, welches er zu bearbeiten vorzügliche Reigung hat, weiter zu helfen. Dahin rechne ich: a) Die Kenntnis der Natur, nicht bloß Namenkenntnis, sondern Kenntnis der Kräfte, der Eigenschaften und des Nuzens der Dinge, die um uns sind; β) Kenntnis dessen, was die Menschen thun und gethan haben. Dahin gehört Kenntnis der Kunft, der Staatsverfassung und der Geschichte; 7) Renntnis der Sprachen, vorzüglich der deutschen, lateinischen und französischen. 4. Eine Einbildungskraft, die lebhaft, aber doch der Aufsicht des Berstandes unterworfen ist. 5) Eine Gesinnung, die a) gegen alles Unrecht, gegen alle Niederträchtig= keit einen innigen Abscheu hat; β) die möglichste Ausbildung der Kräfte, das Wohlthun und Erfüllung der Pflicht für ihr höchstes Bergnügen halt. — B. Das hauptbuch, was hiebei zugrunde gelegt wird, ist die Ratur. Durch Betrachtung und Bearbeitung derfelben lassen wir unsere Zöglinge Begriffe sammeln und ihre Kräfte üben. durch eigenes Gefühl können kennen lernen, soll ihnen nicht durch Beschreibung bekannt gemacht, und nur dann soll zu Bilbern und Büchern Zuflucht genommen werden, wenn cs darauf ankommt, ihnen Begriffe von Sachen beizubringen, die sie durch eigene Erfahrung kennen zu lernen, keine Gelegenheit haben. — C. Die Art, wie wir unseren Zöglingen diese Eigenschaften zu verschaffen suchen. 1. Überhaupt. Wir suchen ihnen durch allerhand, auf Seelenkenntnis gegründete Mittel, die Begierde stets lebhaft zu erhalten, sich diejenigen Eigenschaften, die wir ihnen beigebracht wissen wollen, durch eigene Bemühung zu erwer-Der beständige Unterricht, ben man bem jungen Menschen gibt, ben. wobei er sich nur leidend verhält, ist ihm ebenso ecelhaft und schäblich, als gekäute Speisen, die man ihm wider seinen Willen einstreicht. 2. Insbesondere. a) Ihrem Körper Festigkeit und Geschicklichkeit zu verschaffen, werden wir ihnen Lust und Gelegenheit machen, Ungemach auszuhalten und allerlei Hand: arbeiten, die aber doch die Hände zu feineren Arbeiten nicht ungeschickt machen dürfen, β) Ihren Verstand gesund zu erhalten und zu üben, a) werden wir es uns zur unverletlichen Pflicht machen, selbst richtig zu urtheilen, nach diesen Urtheilen zu handeln und alle Vorurtheile in Ansehung der Glückseligkeit, des Guten, Schönen, Angenehmen u. s. w. aus unsern Gesprächen zu verbannen und so ihren Nachahmungstrieb zu reizen, sich nach uns zu bilden; b) werden wir ihnen täglich Gelegenheit verschaffen, selbst zu urtheilen und ihre irrigen Urtheile berichtigen; c) vertrauen wir vorzüglich

der Mathematik die Kraft zu, den Verstand an einen richtigen Gang zu gewöhnen. γ) 3 hr Gedächtnis a) zu üben, werden wir in ihnen früh zu erwecken suchen, die Namen der Dinge, wie auch vorzügliche Stellen guter Schriftsteller auswendig zu erlernen; b) es zu bereichern, werden wir ihnen Lust und Gelegenheit verschaffen, sich die nöthigen Renntnisse selbst zu erwerben, und ihnen die Erwerbung auf das Möglichste zu erleichtern Vorzüglich werden wir darauf sehen, das sie in Erwerbung ihrer Kenntnisse stusenweise gehen, und nichts erlernen, das Kenntnisse, die ihnen noch mangeln, vorausd) Ihre Einbildungskraft a) zu üben, werden wir ihnen Lust und Gelegenheit verschaffen, uns Scenen, die sie selbst gesehen haben, zu beschreiben und Begebenheiten, wozu wir ihnen die Hauptingredienzen geben, auszumalen; b) sie unter des Berstandes Aufsicht zu erhalten, werden wir sie vor Lesung aller Bücher, die zu romantischen und wollüstigen Vorstellungen Veranlassung geben, sorgfältig zu verwahren suchen. Gesinnung zu bilden, werden wir wenig oder nicht declamieren, sondern ihnen die Hauptwahrheiten der natürlichen und chriftlichen Sittenlehre in kurzen Sätzen beizubringen, durch Geschichte fühlbar zu machen, sie durch eigene Ausübung zu erklären, und ftets Gelegenheit suchen, sie selbst zu befolgen, und die mit der Befolgung verknüpfte Wonne zu schmeden. — D. Der Fond zur Stiftung und Erhaltung ber Gesellschaft find bie Röpfe der Mitglieder. Wer Kopf hat, verschafft sich des Goldes und Silbers immer fo viel, als er zur Erreichung seiner Absichten bedarf. — E. Der Anfang zu dieser Gesellschaft ist meine Familie, mit der ich nach und nach mehrere Lehrer und Zöglinge zu verbinden suche. — Zwölf Lehrer ertheilten in seiner Anstalt Unterricht im Lateinischen, Grie chischen, Französischen, Italienischen, Englischen, in der alten Literatur und Alterthums geschichte, in der deutschen Sprache, der Geschichte, Geographie, Astronomie, Naturlehre und Naturgeschichte, in Religion und Moral, Mathematik mit Geometrie und Trigonometrie, im bürgerlichen und kaufmännischen Rechnen und Buchhaltung, im Schönschreiben, Hande und Planzeichnen, in Musik, Reiten, Tanzen und Handarbeiten. Eine ganz besondere Sorgfalt wurde auf die Ausbildung des Körpers verwendet: die gesunde Lage des Ortes, das treffliche Wasser, die musterhafte Reinlichkeit im Institute, die einfache, angemessene Rost der Zöglinge, die gesunden Schlaffäle, die regelmäßige, täglich dreimal wiederkehrende Bewegung im Freien, die gymnastischen Ubungen aller Art, im Schlittenfahren, Schlitt schuhlaufen, Reiten, die öfteren Ausflüge in die nahen Gebirge und größere Reisen in den Ferien — alles trug dazu bei, die Zöglinge zu gesunden und fräftigen Jünglingen beran Die Ansprüche, die Salzmann an einen guten Erzieher stellt, sind in seinem: "Umeisenbüchlein. Unweisung zu einer vernünftigen Erziehung zusammengestellt. Dasselbe enthält fünf Abschnitte, Symbolum, - mas ist Erziehung, - mas muss ein Erzieher lernen, -Plan zur Erziehung der Erzieher, - und eine turze Schlussermahnung. — Im Symbolum stellt er den bedeutungsvollen Sat auf, dass der Erzieher den (Grund von allen Fehlern und Untugenden seiner Zöglinge in sich selbs such en müsse. Diesen Satz erläutert er durch Anführung von Beispielen aus dem Leben, indem er zeigt, dass der Erzieher entweder nicht die Geschicklichkeit besitze, den Kindern ihre Tehler abzugewöhnen, oder dass er wirklich durch die unverständige Behandlungsweise seiner Zöglinge verschiedene Fehler bei benselben erzeuge und ausbilde. Er sagt: "Oft lebren sie sie aber auch wirklich die Fehler durch ihr Exempel. Wirkt dies nicht stärker auf die Jugend, als Ermahnung? Du empfiehlst Fleiß und bist doch selbst träge; du ermahnst zur Wahrheitsliebe und lügst doch selbst zc. Oder, wenn du jeden Muthwillen, jede Unbesonnenheit, jedes Versehen deines Zöglinges strenge ahndest, was haft du ihn gelehrt? die Lügenhaftigkeit. Der Lehrer macht sich ferner der Fehler und Untugenden seiner Zöglinge dadurch schuldig, dass er ihnen dieselben andichtet. Oft werden die Erzieher dadurch die

Schöpfer der Untugenden ihrer Zöglinge, dass sie eine willkürliche Regel annehmen, nach welcher sich die jungen Leute richten sollen, und jede Abweichung von derselben ihnen als Untugend anrechnen. Endlich vergrößern Erzieher oft die Zahl der Untugenden ihrer Zöglinge, indem sie die Eigenheiten derselben dazu rechnen." Das zweite Capitel gibt eine kurze Skizze ber Erziehung und der allmählichen Entwickelung der jugend= Er sagt: "Erziehung ist Entwickelung und Übung der jugendlichen Erzieht man das Kind zum Menschen, so werden alle seine Kräfte entwickelt und geübt; aber nicht auf einmal. Wie man bei der Anleitung zum Gehen die Gehkraft nicht eher zu üben sucht, als bis die Kriechkraft hinlänglich geübt ist und jene hinlänglich sich äußert: so darf man auch nicht andere Kräfte zu entwickeln suchen, bis sie wirklich da sind, und diejenigen, aus welchen sie hervorzugehen pflegen, hinlängliche Übung erhalten haben." Im dritten Capitel wird angegeben, wie der Erzieher seine Böglinge körperlich gesund erhalten, für die Ausbildung und Ubung ihrer Sinne und Kräfte und für die Befriedigung des Thätigkeitstriebes durch nügliche und unterhaltende Beschäftigungen (Handarbeiten) sorgen und sie zur Sittlichkeit gewöhnen könne. Auf die Bildung der Sinne, auf das Ausgehen alles Unterrichtes von der Anschauung, um richtige Vorstellungen und Begriffe im Kinde zu erzeugen, legt Salzmann ein Hauptgewicht. Im nächsten Capitel "Plan zur Erziehung der Erzieher" gibt er denjenigen, die sich dem Erziehungsgeschäfte widmen, eine Unweisung zur Selbsterziehung in folgenden eilf Regeln: 1. Sei gesund! 2. Sei immer heiter! 3. Lerne mit Kindern sprechen und umgehen! 4. Lerne mit Kindern dich beschäftigen! 5 Bemühe dich, dir deutliche Kenntnisse der Erzeugnisse der Natur zu erwerben! 6. Lerne die Erzeugnisse des menschlichen Fleißes kennen! 7. Lerne deine Hände brauchen! 8. Gewöhne dich mit beiner Zeit sparsam umzugehen! 9. Suche mit einer Familie ober Erziehungs= gesellschaft in Verbindung zu kommen, deren Kinder oder Pflegesöhne sich durch einen hohen Grad der Gesundheit auszeichnen! 10. Suche dir eine Fertigkeit zu erwerben, die Kinder zur innigen Überzeugung von ihren Pflichten zu bringen! 11. Handle immer so, wie du wünscheft, dass beine Zöglinge handeln sollen! Unter Salzmanns gelesenste Schriften gehört das schon im Jahre 1780 erschienene: "Arebsbüchlein ober Anweisung zu einer unvernünftigen Erziehung der Rinder," in dem er mit köstlicher Fronie Die Gebrechen der Erziehung geiselt und in meisterhaft aus dem Leben gegriffenen Erzählungen eine Anweisung zur unvernünftigen Erziehung der Kinder gibt. Dasselbe hat die häusliche Erziehung zum Gegenstande und ist in volksthümlicher Sprache geschrieben. Die Mittel, die Salzmann im Arebsbüchlein zur Erzielung schlechter Eigenschaft bei den Kindern angibt, sind folgende: Mittel, sich bei ben Kindern verhasst zu machen: I. Man darf ihnen nur Unrecht thun, so wird der Hass von selbst erfolgen. II. Oder man kann auch diese Absicht erreichen, wenn ein Chegatte sich bemühet, den Kindern. Widerwillen gegen den anderen beizubringen. III. Sei bei den Liebkosungen deiner Kinder unempfindlich! Nimm an ihren Freuden keinen Theil! und sie werden dir gewiss gram werden. IV. Bersage ihnen unschuldige Ergöglichkeiten! und sie werden dich verabscheuen. V. Auch durch Verspottung berselben kannst du dich bei ihnen verhasst machen. Mittel, Kinder gegen sich misstrauisch zu machen: Belüge und hintergehe sie oft, so werden sie dir nicht Mittel, sich bei Kindern verächtlich zu machen: I. Macht euere Kinder mit eueren Fehlern bekannt! und sie werden euch gewiss verachten. II. Befehle viel, ohne nachzufragen, wie es befolgt worden! Drohe immer, ohne deine Drohungen zu erfüllen! und du wirst bald beiner Kinder Spott werden. Mittel, Kindern frühzeitig Hafs und Neid gegen ihre Geschwister einzuflößen. I. Entziehe dem einen deine Liebe und schenke sie ganz dem anderen. II. Wenn du ein Kind schlägst ober strafest, so lobe das andere. III. Sei sein gelinde bei den Kränkungen, die deine Kinder einander zufügen, und hüte dich, dass du ihre Zänkereien nicht genau untersuchest. Mittel,

bei Kindern die Menschenliebe zu ersticken: Sprich von den Menschen in beiner Kinder Gegenwart recht viel Boses. Mittel, sie die Grausamkeit zu lehren: Bringe ihnen frühzeitig ein Vergnügen an den Schmerzen und Qualen unschuldiger Geschöpfe Mittel, sie rachgierig zu machen: I. Wenn sie unwillig sind, so gib ihnen bei. allemal etwas, woran sie ihren Unwillen auslassen können. II. Wenn bein Kind von jemandem ist beleidigt worden, so stelle ihm die Beleidigung recht groß vor, und lasse sie nicht auf ihm sigen. Mittel, ihnen den Neid zu lehren: Stelle ihnen immer anderer Leute Glück als ein großes Unglück vor. Mittel, ihnen Schabenfreude beizubringen: Bringe sie nur erst so weit, dass sie sich über anderer Glück ärgern, so werden sie sich gewiss auch bald über ihr Unglück freuen. Mittel, ihnen Abscheu gegen gewisse Thiere einzuflößen: Suche dein Kind zu bereden, dass dergleichen Thiere giftig find. Mittel, Kindern Abneigung gegen fremde Religions: verwandte einzuflößen: I. Berede sie, Gott hasse alle diejenigen, die nicht ihres Glaubens sind. II. Gehe ihnen mit gutem Beispiele vor. Mittel, die Kinder gegen bie Schönheiten der Natur unempfindlich zu machen: I. Berweise sie, wenn sie die Natur beobachten wollen, und suche sie durch allerlei Versprechungen davon abzubringen. II. Suche sie fein früh zur Erlernung der lateinischen Sprache zu bringen. Mittel, wie man Kinder kann lehren, Gespenster zu sehen: Erzähle ihnen recht viel von Gespenstern. Mittel, ihnen Furcht vor Gewittern beizubringen: Stelle dich selbst, sobald ein Gewitter aufsteigt, fein ängstlich an, so werden sie sich bald nach dir bilden. Mittel, den Kindern Todesfurcht einzuflößen: Beschreibe ihnen den Tod als das schrecklichste Ubel. Mittel, ihnen die Religion verhasst zu machen. I. Mache ihnen Gott verhasst, so werden sie auch die Religion hassen. II. Bringe ihnen die Religion auf eine verhasste Urt bei, so werden sie bald gegen dieselbe Abneigung III. Auch kannst du diese Absicht erreichen, wenn du ihnen diejenigen verhaist und verächtlich machst, welche die Religion lehren. Mittel, die Kinder eigensinnig zu machen: Thue alles, was sie verlangen. Mittel, Kinder das Lügen zu lehren: I. Halte sie frühzeitig zum Lügen an. II. Belache und belohne die Lügen. III. Glaute alles, was sie dir sagen. IV. Strafe sie, wenn sie die Wahrheit sagen. V. Gib ihnen in beinen Gesprächen Veranlassung zum Lügen. Mittel, Kinder fein frühzeitig zur Verleumdung zu gewöhnen: Muntre sie auf, andern recht viel Boses nachzu reden. Mittel, sie verdrießlich und mit ihrem Zustande missvergnügt zu machen: I. Zeige ihnen alle Dinge von der schlimmen Seite. II. Stelle ihnen die Dinge recht süß vor, die sie nicht haben können. Mittel, sie zum Tropen zu gewöhnen: Achte nicht auf ihre Bitten! Sei aber willfährig ihren Willen zu thun, sobald sie etwas mit Heftigkeit fordern. Mittel, die Kinder für die Welt unbrauchbar, und ihr Leben freudenlos zu machen: Zwinge sie zu einem Berufe, zu dem sie weder Lust noch Geschicklichkeit haben. Mittel, sie die Unzucht lehren: darauf, dass immer zwei und zwei in einem Bette schlafen. II. Sorge dafür, dass sie unter recht warmen Federbetten schlafen und nicht zu früh aufstehen. III. Siehe bei der Wahl ihres Hofmeisters mehr auf Sprachkenntnisse, als auf Tugend und Sitten. Mittel, Rinder naschhaftig zu machen: I. Versage ihrer Lüsternheit nichts. II. Gib ihnen Gelb unter die Hände, ohne dich zu erkundigen, wie sie es angewendet haben. III. Male ihnen die Lederbiffen recht suße vor. Mittel, die Rinder zum Guten verdroffen ju machen: Bemerke nicht das Bestreben derselben gut zu sein, so werden sie es bald überdrüssig. Mittel, sie dumm zu machen: I. Gib ihnen derbe Maulschellen, wenn sie etwas versehen. II. Mache sie vor der Zeit klug, so werden sie bald dumm. Mittel, sie ungeschickt zu machen: I. Siehe darauf, dass sie gut bedienet werden. Mittel, sie die Unordnung zu lehren: Steure beizeiten ihrer Liebe zur Ordnung. Mittel.

sie eitel zu machen: I. Lehre sie frühzeitig den großen Wert des Pupes kennen. II. Produciere sie, sobald als möglich, vor großen Gesellschaften. Mittel, ihnen Geschmad am Müßiggange beizubringen: Stelle ihnen oft die Beschwerlichkeit der Arbeit und die Süßigkeit des Müßigganges vor. Mittel, ihnen den Geiz beis zubringen: Mache ihnen sobald als möglich, hohe Vorstellungen von dem Werte des Geldes. Mittel, sie gegen gute Lehren unempfindlich zu machen: Predige ihnen ihre Pflichten unaufhörlich vor. Noch ein paar Universalmittel, den Kindern allerlei Untugenden beizubringen: I. Mache ihnen die Untugenden recht oft vor, die du ihnen beibringen willft. II. Überlasse sie sich selbst und dem Gesinde. Allgemeine Mittel, die Kinder um Gesundheit und Leben zu bringen: I. Verzärtele sie. II. Entziehe ihnen die frische Luft. III. Gewöhne sie an weiche leckerhafte Speisen. IV. Gib ihnen recht viele Arzneien. V. Sorge dafür, dass kranke und schwächliche Personen ihnen ihre Säfte mittheilen. Das Gegenstück zum Krebsbüchlein bildet Salzmanns Schrift: "Konrad Riefer, oder Anweisung zu einer vernünftigen Erziehung der Kinder." Diese Anweisung bietet Salzmann in Form einer Erzählung, beren Hauptperson eben Konrad Kiefer ist, und die noch vor der Geburt desselben beginnt, ihn durch die Kinder- und Jünglingsjahre bis zu seiner Verheiratung begleitet und die wichtigsten Grundsätze der Erziehung (namentlich der häuslichen) darstellt. Bon den anderen Schriften Salzmanns mögen noch folgende angeführt werden: "Uber die wirksamsten Mittel Kindern Religion beizubringen." "Über die heimlichen Sünden der Jugend." Bon seinen Jugendschriften: "Moralisches Elementarbuch;" "Bibliothek für Jünglinge und Mädchen;" "Josef Schwarzmantel." Besonders sei noch hervorgehoben: "Der Himmel auf Erden", wo Salzmann zeigte, dass und wie sich der Mensch schon auf Erden — ohne sich in weltflüchtiger Weise mit der Seligkeit im Himmel zu vertrösten — durch sich selbst die reinsten und edelsten Gefühle bereiten könne. --- Unter den Philanthropisten war Salzmann derjenige, der die Jbeen des Philanthropismus am reinsten und klarsten erfasst und am ruhigsten und besonnensten praktisch durchgeführt hat.

Literatur: Ausfeld, Christian Gotthilf Salzmann. Stuttgart 1845. — E. Moller, Salzmann in Schmid's Encyklopädie Bd. 7. S. 548—562. — Ch. G. Salzmann's Schriften. Roch etwas über die Erziehung. — Ameisenbüchlein. — Ueber die wirksamsten Mittel, Kindern Religion beizubringen. Bearb. von R. Richter. Leipzig. — Derselbe, Krebsbüchlein, oder Anweisung zu einer unvernünftigen Erziehung der Kinder. Leipzig. 1877. — Derselbe, Conrad Rieser, oder Anweisung zu einer vernünftigen Erziehung der Kinder. Leipzig. 1879. — Derselbe, Ameisenbüchlein. Mit Salzmann's Biographie und mit Anmerkungen von J. Meyer. Leipzig. 1880. — Ch. G. Salzmann's Schristen. 12 Bde. Stuttgart. 1845—1846.

Beinar. Deutschlands größter Dichter nimmt auch in der Pädagogik eine Ehrenstellung ein, da seine die ganze Menscheit umfassenden Ziele auch der Erziehung derselben zugekehrt waren, und zwar sucht sein gewaltiger Geist ihre Erziehung auf ast het ischem Wege berbeizusühren, wie er es in seinen kleinen prosaischen Aussachen: Philosophische Briefe — über den Grund des Vergnügens an tragischen Gegenständen — über die tragische Kunst über das Pathetische — über Anmuth und Würde, — hauptsächlich aber in den Aussähen: Über die ästhetische Erziehung des Menschen (1798) niedergelegt hat. In vollen Gegensage zu Kant, dem die Sittlichkeit zunächst Pflicht, also zwingende Nothwendigkeit ist, sass Kant, dem die Sittlichkeit zunächst Pflicht, also als freie Eunst, ja geradezu als wohlgefälliges, beseeligendes Spiel auf. — Die ästhetischen Untersuchungen gehen bei ihm mit der moralischen betont, dabei aber gleichwohl der dunst zugemuthet, die Lösung der sittlichen Ausgabe des Menschwohl der dunst zugemuthet, die Lösung der sittlichen Ausgabe des Menschwohl der dunst zugemuthet, die Lösung der sittlichen Ausgabe des Menschwohl der

nicht herbei zu führen, so doch zu vermitteln. Ist sie ja nach ihrer doppelten Beziehung zur Welt der Ideen und zu jener der Erscheinungen vor allem dazu angethan, diese Mittlerrolle zu übernehmen, und den Menschen von der Sinnlichkeit zu erlösen, indem sie ihn mit derselben versöhnt. Aufklärung allein genügt nicht, denn "alle Aufklärung des Verstandes hat nur insofern Anspruch auf unsere Achtung, als sie auf den Charakter zurücksließt." Die Aufklärung muss auch das Herz erwärmen und es mit sittlichem Muthe erfüllen, "Ausbildung des Empfindungsvermögens ist also das dringende Bebürfnis der Zeit." Wissen und Können, Vernunft und Sinnlichkeit mussen im harmonischen Bunde zusammen wirken. Dieses harmonische Verhältnis kann aber nur herbeigeführt werden auf dem Wege der Kunst, welche uns die höchste Aussöhnung zwischen Ibeen und Wirklichkeit nachweist. Dem Verftande muss bas Gebiet des Wirklichen überlassen bleiben, aber aus dem Bunde des Möglichen mit dem Nothwendigen muss das In dem unscheinbaren und verächtlichen Begriffe des "Spiels" Ideal hervorgehen. liegt das Geheimnis des Schönen verborgen. Die höchste Lebensäußerung des Kindes ift Nichts ist reizender anzusehen, als — ein spielendes Kind. mahnenden Bedürfnissen des Lebens, die es im Essen, Schlafen und den übrigen Berrich tungen des Lebens unfreiwillig ausübt, lässt das Kind das Stoffartige der Dinge bestehen und schmückt dieselben mit der freien Gestalt seiner Phantasie — der Spazierstock wird zum Reitpferd, die Docke wird zu Gespielin. Frei und mühelos waltet bas spielende Der theoretische Verstand des Menschen ruht von der Anstrengung des abstracten Denkens sichtlich aus im "Beispiel." Im zufällig gewählten Beispiele erblickt er die nothwendige Regel, aber er würde diese Regel im Beispiele nicht erblicken, wenn sie nicht schon ursprünglich in seinem Denken wäre. Im Beispiele schaut er nur mühelos an, wozu er sich mühlam im Denken emporgearbeitet hatte. Verstand und Sinnlichkeit treffen bier zusammen und das Zusammentreffen dieser beiden Factoren unseres Erkennens gibt fich durch Erleichterung kund. Wenn der Mensch seine höchsten Bestimmungen im sittlichen Handeln erreicht, so kann er seine volle menschliche Bestimmung nur in jenem Zustande erreichen, wo die Forderungen der beiden menschlichen Naturen ihre volle Befriedigung finden, wo also der Mensch dem Tugendwerke mit jener Leichtigkeit obliegt, für welche wir kein passenderes Bild haben, als das Spiel — wo ihm also die Verwirklichung der Sitt: lichkeit nicht zur saueren Mühe, sondern zum leichten auch die sinnlichen Triebe befriede Allerdings ist dieses Los, das höchste Ziel des Lebens fern von genden Spiele wird. dem doppelten Zwange der Pflicht und des Schicksals spielend zu erreichen, ein göttliches. Schon die Alten versezen dieses Los unter die olympischen Götter, und "ließen sowob. den Ernst, als die Arbeit, welche die Wangen der Sterblichen furchen, als die nichtige Lust, die das leere Angesicht glättet, aus der Stirn der seligen Götter verschwinden, gaben die Ewigzufriedenen von den Fesseln des Zweckes, jeder Pflicht, jeder Sorge frei und machten den Müssiggang und die Gleichgiltigkeit zum beneibeten Lose des Götterstandes: ein bloß menschlicher Name für bas freieste und erhabenste Sein." — Die Schönheit macht den Menschen zum ganzen Menschen. Da die Vollkommenheit desselben in der übereinstimmenden Energie seiner sinnlichen und geistigen Kräfte liegt, so kann er die Vollkommenheit nur entweder durch einen Mangel an Übereinstimmung, oder durch einen Mangel an Energie verfehlen. Der Mensch ist entweder disharmonisch ange spannt und zwar vonseiten der überwiegenden Sinnlichkeit oder vonseite des überwiegenden abstracten Denkens, und in diesem Falle wird die disharmonische Spannung durch die schmelzende Schönheit aufgelöst — ober der Mensch fühlt sich abgespannt; und in diesem Falle wird die mangelnde Energie durch die energische Schönheit wiederherge-Die schmelzende Schönheit wird besänftigend wirken auf das verwilderte Gemüth des Naturmenschen, in dem sie ihn vom Zwange der Begriffe befreit, und die

abgezogenen Formen seines Denkens mit sinnlicher Kraft ausrüstet. Die en er gisch eschön heit wird anspannend wirken auf das menschliche Gemüth, wenn sie im Momente der Entleerung des Bewustsseins von kraftvollen Empsindungen und kraftvollen Gedanken dasselbe zur harmonischen und energischen Thätigkeit anregt. Die ästhetische Stimmung geht aus der Vereinigung beider Stimmungen durch die gegensätliche Ausbedung derselben hervor; indem sich beide Stimmungen ausheben, behauptet das Bewustssein eine vollkommene Bestimmung seit zwischen beiden, die eine ebenso große Bestimmung seif ähigkeit ist. Diese Stimmung ist jener Zustand harmonischer Ruhe, wo unser Gemüth von Anliegen der Sinnlichkeit und Vernunft, von Begierde und sittlichem oder logischem Ernste gleichweit entsernt, seine Pforten aufthut für Eindrücke des Schönen, und in welchen Zustand es selbst durch die Wirkungen des Schönen verset wird. Es ist ein Gesühl unendlichen Könnens, selbstgenügender Freiheit. So wird die "Schönheit unsere zweite Schöpserin" indem sie uns in den Zustand der Willensfreiheit verset, durch dessen richtige Verwendung wir unsere Menschheit am reinsten daritellen können.

Literatur: G. A. Lindner, Schiller als Afthetiker, Programmabhandlung 1868. — Fr. Schnedermann, Über die beiden Hauptperioden in Schillers Ethik. Leipzig. 1878. — H. Kettner, Goethe und Schiller, 2 Bde. Braunschweig. 1870. — Hemsen, Schiller's Ansichten über Schönheit und Kunst. Göttingen. 1854. — K. Fischer, F. v. Schiller. Leipzig. 1869. — A. Ruhn, Schiller's geistiger Entwickelungsgang. Berlin. 1868. — J. Grimm u. Vischer's Reben zur Schillerseier.

Das Dasein der meisten Lebewesen ist an den Rhythmus von Anspannung und Abspannung der Lebensfunctionen gebunden, die bei den höheren Thieren und dem Menschen als Periodicität des Wachens und Schlafens seinen Der Schlaf ist eine auf naturgemäßem Wege periodisch wiederkehrende Ausdruck findet. Hemmung der Seelenzustände infolge der Ermüdung des Cerebralnervenspstems bei fortdauernder Thätigkeit des sympathischen Nervensystems. Im Schlafe ist es eine einzige, außerordentlich starke, mit den Vorstellungen des wachen Seelenlebens außer Zusammenhang stehende dunkle Vorstellungsmasse, welche durch ihre Stärke und ihren Gegensatz gegen die herrschenden Vorstellungen des Tages eine mehr ober minder vollkommene Verdunkelung unseres Bewustseins herbeiführt. Diese Vorstellungsmasse ist der Inbegriff der Körperempfindungen, welche dem Zustande der Ermüdung des Muskel- und Nervenspstems entsprechend, den Schlaf einleiten und begleiten. Einzeln nur unbedeutend und ohne organischen Zusammenhang, wirken sie durch ihre Masse wie eine mechanische Wucht, welche den Schauplat des Bewustseins von den bedeutungsvollen Erscheinungen des Tageslebens Man kann diese große Vorstellungsmasse, welche sich als eine Umgestaltung der Gemeinempfindung herausstellt, die Schlafempfindung nennen. — Die Bemmung der Vorstellungen durch die Schlafempfindung während des Schlafes ist entweder eine vollkommene oder eine unvollkommene. Das erstere findet mährend des tiefen Schlafes, das lettere während des Halbschlafes statt, wo die Vorstellungen als "Träume" im Bewustsein auftauchen. Die Vorstellungen der Träume zeichnen sich zumeist durch ihre besondere Stärke aus, weil sie die Hemmung durch die im wachen Bustande auf dem Wege der Sinne und auf jenem der Reproduction ins Bewusstsein sich drängenden Vorstellungen nicht zu leiden haben; denn die Sinne sind im Schlafe geschlossen, die Reproduction burch den somatischen Druck gehindert. Deshalb nehmen auch die im Schlafe auftauchenden Vorstellungen infolge ihrer Lebhaftigkeit den Charakter der unmittelbaren sinnlichen Empfindungen an und werden für Wahrnehmungen gehalten. Durch den physiologischen Druck der Schlafempfindung ist im Zustande des Schlafes die freie Association der Vorstellungen und hiermit auch deren gegenseitige Bestimm=

barkeit gehindert. Einzelne Vorstellungen, die sich im wachen Zustande berichtigend einstellen, bleiben aus; wie wenn wir z. B. im Traume auf dem Wasserspiegel wandeln, ohne uns zu besinnen, das das Wasser der sörperlichen Schwere nachgibt und ausweicht, ober wenn wir mit längst verstorbenen Personen uns wie mit Lebenden unterreden, weit wir das Factum ihres hingeschiedenseins vergessen haben. Die Verwechslung der reproducierten Vorstellungen mit unmittelbaren Wahrnehmungen (die Hallucinationen) hebt die sinnliche Orientierung auf und das Ausbleiben des rechten Gedankens zur rechten Zeit in das sicherste Merkmal der mangelhaften Besinnung. Das Traumleben ist daher ein Vorspiel der Seelenkrankheit, weil darin die Einheit des Bewusstseins zerrissen ist. Es in bekannt, dass der Traum sich an Ort und Zeit nicht kehrt und dadurch die größten Ungereimtheiten begeht, dass er Personen und Sachen aus den verschiedensten Zeiten und Käumen zusammendringt, und ziellos von einem Gegenstande zum anderen herumspringt.

Der Schlaf hat eine wichtige seelendiätetische Bedeutung für die Auffrischung Er schließt das Tagewerk der Seele mit seinen vielen Schwierig unseres Bewustseins. keiten, Drangsalen und Leiden ab, auf dass wir dasselbe am nächsten Morgen auf neuer Grundlage beginnen; dadurch gewinnt er eben jene erlösende Macht, die ihn zum Tröster des Menschen erhebt. Da der Schutt, den die durchs Bewusstsein ziehenden Vorstellungen eines Tages in demselben zurücklassen, durch die Schlafempfindung hinweggeräumt wird, is können wir mit neuer frischer Arbeitslust an die Bewältigung von Problemen gehen, die uns tagszuvor nicht gelingen wollten. Daher das Sprichwort von der goldenen Morgenstunde. — Eine Bedeutung für die Wirklichkeit haben die Träume nicht. Sie lehren uns nicht, was um uns, sondern was in uns ist, indem sie uns unser Inneres oft auf überraschende Weise offenbaren. Aus dieser seelendiätetischen Bedeutung des Schlases geht hervor, dass man für die reichliche Befriedigung des Schlafbedürfnisses zu sorgen habe. Je nach Alter und Ge schlecht, Constitution und Gewohnheit, Beschäftigung, Gesundheit und Jahreszeit ift das Mak bes täglichen Schlafes ein verschiedenes: Im allgemeinen beträgt der Schlaf des Kindes 1; des Erwachsenen 1/3 und des Greises 1/4 des Tages. Weiber, Schwächliche und Blutarm müssen länger schlafen als Männer, Kräftige und Vollblütige. Rach Ideler ist det Schlaf das große und alleinige Ausgleichungsmittel von Gewinn und Verlust im großen Lebensgebrauche. Dass man das richtige Maß des Schlases genossen hat, zeigt die Frische. die Lebendigkeit und das Lebensgefühl in den Morgenstunden an. Wer zu viel schläft. hat dieses Lebensgefühl am Morgen nicht: er ist vielmehr beim Erwachen träge, verdrossen Auch fehlt es dem, der zu wenig schläft, indem sich bei ihm eine körperund träumerisch. liche und geistige Aufregung und darauf Schwäche an Körper und an Geist einfindet. Am naturgemäßesten ist es, des Nachts zu schlafen, und zwar am besten schon einige Stunden vor Mitternacht. Müdigkeit am Abend fordert den Beginn des Schlafes. Als Vorbereitung dazu müssen alle körperlichen und geistigen Aufregungen, sowie reichlicke Mahlzeiten kurz vorher vermieden werden. Im Allgemeinen wird der gut schlafen, der gut wacht, d. i. tüchtig gearbeitet hat, und tüchtiges Arbeiten bei Tage ist die beste Lorbereitung zum Schlaf. Ideler sagt: "Der Schlaf trifft am sichersten ein und dauert bis zur völligen Wiederherstellung der Kräfte ununterbrochen fort, wenn am vergangenen Tage die Summa der geistigen und körperlichen Thätigkeit das volle Maß der natürlichen Anstrengung erreichte und in den Abendstunden bis zur gänzlichen Abspannung der Kräfte verringert wurde." — Endlich ist noch das Frühaufstehen zu betonen, nicht nur weil von ihm die ganze Tageseintheilung abhängt, und weil dadurch eine Fülle der wertvollsten Zeit gewonnen wird, sondern auch deshalb, weil es ein gutes Stück körperlicher Abhärtung in sich schließt. Richts ist mehr geeignet die Willenskraft abzustumpfen, Geist und Körper gleichmäßig erschlaffen zu lassen, als das Träumen und Halbwachen in den Frühstunden. Sehr verderblich ist's, wenn Kinder,

insbesondere erregte, durch das lange Liegen im Bette Zeit erhalten, dem Spiel der Phantasie nachzuhängen. Um bedenklichsten ist dies in der Zeit der Entwicklung der Mannbarkeit, da dadurch sogar der hang zu geheimen Jugendfünden geweckt oder begünstigt werden kann. Für die diätetische Behandlung des Schlases ist wichtig, was Schreber ansührt, dass die Kinder gewöhnt werden, auf dem Rücken liegend und vom 2. Lebenssjahre an auf einer Matraze zu schlasen, dass das Kopstissen nur etwa 3 die 4 Zoll erhöht sei, dass im Winter ein leichtes Federbett, im Sommer eine wattierte Decke zur Bededung des entkleideten Körpers diene, und dass das Schlaszimmer eines Kindes über 7 Jahre ungeheizt bleibe, wodurch die Ruhe und Tiese des Schlases begünstigt wird.

Literatur: F. Splittgerber, Schlaf und Tob, und bie bamit zusammenhängenden Ericheinungen bes Seelenlebens. Halle. 1866. — B. Preper, über die Urjache des Schlafes. Stuttgart, 1877.

Schleiermacher. Bu ben hervorragendsten Bertretern ber neueren philosophischen Babagogit gehört unftreitig Friedrich Dan. Ernst Schleiermacher. Dieser durch die Allseitigkeit seines Biffens in die Gebiete der Philosophie, Theologie und Babagogit gleich bedeutungsvoll hineinragende Mann ift 1778 zu Brestau als Sohn

eines reformierten Felbprebigers geboren, und erhielt feine miffenschaftliche Ausbildung auf bem Badagogium ber Brubergemeinde ju Riesty, auf bem theologischen Ceminar ju Barby und auf ber Univerfitat Salle. In rafch wechselnben Lebensftellungen finben wir ihn 1794 als Brebiger gu Landsberg an der Warte, 1796 zu Berlin, 1802 ju Stolpe, fury barauf als Brofessor ber Theologie und Bhilosophie, als Universitätsprediger in Salle und feit 1809 als Brediger an ber Dreifaltigleitstirche in Berlin und schließlich als Brofesfor ber Theologie an der neu gegrundeten Universität, mo er bis ju feinem Tobe - am 12. Rebruar 1834 -- in hochgesegnetem Wirken als ein berühmter und anerfannter Mann lehrte. Das in feiner Art einzig baftebenbe Streben Schleiermachers geht babin, bie fcharfe

Ausprägung ber Inbivibualität mit dem Gesammtleben in Welt und Gott zu vereinigen. Dies muste ihn zugleich zur Theologie und Pädagogit hinsühren. Nach ihm ist die Pädagogit "eine rein mit der Ethit zusammenhangende, aus ihr abgeseitete Wissenschaft, der Politik coordiniert." Er betrachtet den Zögling nie als ein vereinzeltes Individuum, wie es die landläusige Pädagogik dis auf unsere Tage zu thun gewohnt ist, sondern als Glied eines Ganzen, zunächst immer nur als Glied der Generation, zu der er gehört, und durch die er mit den vorangegangenen Generationen und so mit der ganzen Menschheit in Berbindung steht. Die Aufgabe der Erziehung geht also nach Schleiermacher dahin, den Menschen für die eigenthümliche Beschaffenheit der verschiedenen großen

Lebensgemeinschaften, in benen er leben und wirken soll, ale ba sind: Gemeinde, Nation, Staat, Kirche u. s. w. als tüchtiges Glied auszubilden, und ihn zugleich in den Stand zu setzen, den Entwicke lungsprocess ber Gesammtheit weiter zu führen. Hierin liegt zweierlei, erstens dass die Jugend tüchtig werde, sich anzuschließen an das, was sich vorfindet, aber auch tüchtig, in die sich barbietenden Berbesserungen mit Kraft einzutreten. Die Erziehung tritt in das Leben jeder Volksgemeinschaft ein, als die Einleitung und Fortführung des Entwickelungsprocesses des Einzelnen durch absichtliche äußere Einwirkung, die im Namen der Gemeinschaft und ihrer Kreise, Familie, Kirche, Staat vermittelft Einzelner bis zur bürgerlichen und firchlichen Selbständigkeit ausgeübt wird. Um nun aber den Zögling in diese Kreise, die ihm angeboren find, einzuleben und doch über die Unvollkommenheiten derselben zu erheben, muis es in der erziehenden Generation eine Anzahl solch er geben, die das Bessere, was noch nicht entwickelt ist, in Gedanken haben. Der Lehrer und auch der Volksschullehrer, muss deshalb der entwickeltste und gebildetste Mann im Volke sein, aber auch aus dem Volke, weil er rein für dasselbe ift. es sein, weil er der wichtigste Mann ift, weil alle wesentliche Förderung des ganzen menich lichen Lebens auf der Erziehung beruht. Die politischen Zwecke der Menschen können nur auf pädagogischem Wege ihre Lösung finden, nämlich durch Organisation der Erziehung. Diese soll zwar die Individualität des Zöglings achten, dabei ihn aber tüchtig machen für das Gesammtleben in den großen Lebensgemeinschaften, im Staate, in der Kirche, im freien geselligen Verkehr und in der Wissenschaft. bemnach keine allgemein giltige Pädagogik, sondern "die Theorie der Erziehung ist nur die Anwendung des speculativen Princips der Erziehung auf gewisse gegebene factische "Eine allgemeine Religion und eine von aller Nationalität entblößte Sitte sind eben solche Chimären, wie eine allgemeine Sprache und ein allgemeiner Staat." Die Erziehung hat bemnach ein Doppelziel: die individuelle Ausprägung der Persönlichkeit des einzelnen Menschen nach seiner Heranbildung zur Ühnlichkeit mit dem größeren moralischen Ganzen, dem er angehört. Die Erziehungsarbeit zerfällt nach Schleiermacher in drei Die erste umfast die Familien erziehung; die zweite umfast die mit tlere Periode der Erziehung, die dadurch charakterisiert ist, dass im Anfange derselben die großen Lebensgemeinschaften Einfluss gewinnen, und dass während derselben die Selbständigkeit sowohl in Beziehung auf die Weltanschauung als auch in Beziehung auf die Actionen gegen die Welt sich in so weit entwickelt, dass das Urtheil des Zöglings über sich selbst als ein bestimmendes Moment ausgenommen werden kann; der dritte Ab schnitt fängt an von dem Punkt, wo der Einzelne sich mit denen, welche die erziehende Generation repräsentieren, über seine künftige Stellung verständigt hat, wo also bis zu einem bestimmten Punkt die Selbständigkeit des Zöglings anerkannt ist. — Die Erziehung geht ursprünglich von der Familie aus; es darf jedoch durch die Schule keineswegs das Band mit der Familie zerrissen werden. Besonders gilt dies bei der weiblich en Erziehung, wo schon der ganze Charakter der Behandlung in der Töchterschule dem häuslichen in der Familie ähnlich sein muß. — In der ersten Lebens periode gehört die Erziehung der Familie. Einen großen Einfluss auf die Ente wickelung des Kindes nimmt schon die Ernährung desselben. Die erste natürlich: Nahrung des Kindes sei die Muttermilch und es werde das Kind nur in unbedingt nothwendigen Fällen einer Umme übergeben; denn es bleibt frevelhaft, aufs Geradewohl eine Gemeinschaft des Daseins mit einer fremben Person zu stiften. — Bei der Entwidelung des Kindes bis zu einem bestimmten Willen, der sich in Neigung und Abneigung äußert, beschränke man die Freiheit des Kindes nicht, sondern lasse ihr den möglichsten

Spielraum, — aber unter solchen Umständen, dass ein wesentlicher Schade immer nur als ein besonderes Unglück vorkommen kann. Das schlechteste Mittel gegen die Abneigungen ist das Räsonniren mit dem Kinde. Das Kind soll Lebenshemmungen erfahren; benn es darf nicht verweichlicht werden; aber diese Hemmungen sollen von Zeichen der Liebe begleitet sein, und der Ausdruck der Liebe muss die Hemmung zum Theil aufheben. Die Spoche der Zahnbildung, welche auch eine Anderung in der Nahrung des Kindes bringt, ist der Zeitraum für die Entwickelung der Sinne. Es muss nun darauf geachtet werden, dass ein Wechsel der Eindrücke, eine Mannichfaltigkeit der Gegenstände dem Kinde sich darbiete; aber eben so, dass die Ruhe des Wahrnehmens begünstigt werde. Um die Sprache zu entwickeln, muss das Kind zunächst gewöhnt werden, auf den Gegenstand, und auf den Ton, der zur Bezeichnung des Gegenstandes dient, zugleich zu merken, beides zu verbinden und auf einander zu beziehen. Die wichtigsten Sprachübungen sind die Unterhaltungen zwischen Mutter und Kind. Fremde Sprachen lerne das Kind erst später und da nicht mehrere auf einmal, denn die logische und ethische Fortentwickelung leidet durch frühe Aneignung fremder Sprachen. Bei der Entwickelung des Wissens hat man auch auf das Erzählen Rücksicht zu nehmen, wosür wohl Märchen und andere Erzählungen den richtigen Unhaltspunkt bilden. Das Kind muss schon früh zur Selbständigkeit geführt werden und daher auch schon früh von den Dienstleistungen Anderer unabhängig geniacht werden. Diese Unabhängigkeit muss ihnen als ein Vorzug hingestellt werden und wird deshalb ein Sporn zur Thätigkeit. In Bezug auf den Willen ift einmal Gehorsam und dann auch Unabhängigkeit zu entwickeln. Man soll den Willen des Kindes nicht unterbrücken und doch zu erreichen suchen, dass Kinder gehorsam sind; und endlich muss das Kind auch an die Ordnung gewöhnt werden. — Die zweite Periode der Erziehung tritt mit dem Zahnwechsel ein: es beginnt das Knabenalter und mit ihm das öffentliche Leben der Schule. Nun beginnt die Aufgabe der Volksschule, welche ihre Thätigkeit so auf die Entwickelung der Einsicht und des Willens zu richten hat, dass sie ihre Böglinge sowohl in ein rein mechanisches Gewerbsleben, als auch in diejenigen hohen Anstalten, in denen die höchste individuelle Ausbildung erreicht wird, abliefern kann. Strenge Regelmäßigkeit verbunden mit einer gewissen Milbe in der Handhabung ist der wesentliche Charakter, durch den die Schule Einfluss auf die Gesinnung haben muss. Auch in der Schule muss der Ordnungssinn der Schüler geweckt und erhalten werden. Jede Abweichung von der Ordnung ist eine Berletzung des Ganzen und zieht Strafe nach sich. — Die reflectierende Thätigkeit (Strafe) fann vermieden werden, wenn die unterstüßende Thätigkeit zur rechten Beit geübt ist. Strafen sind nur nöthig um des gemeinsamen Lebens willen. Die körperlich e Strafe muss aus der Volksschule verschwinden; man kann es als einen Maßstab ihrer sittlichen Fortbildung ansehen, inwieweit sie die körperlichen Strafen entbehren kann, ohne dass darunter die Ordnung leidet. — Welche Kenntnisse und Fertigkeiten jollen in der Volksschule gelehrt werden? Der Grundkanon hierzu ift: Alle Kenntnisse, die wir mittheilen, alle Fertigkeiten, die wir üben können, sind nur etwas wirklich Gewordenes, wenn sie im gemeinen Leben ein Wirksames bleiben. Hauptaufgabe ber Volksschule ift es demnach, die Jugend für ihren Kreis zu verständigen Menschen zu bilden. Die Übungen ber geistigen Gymnastik sind zunächst Übungen an natürlichen Gegenständen und an der Sprache: an beide hat sich der Unterricht in der Schule anzuschließen. Je mehr es hierbei als nothwendig erscheint, besondere Thätigkeiten zur Ubung des Gedächtnisses vorzunehmen, desto mehr muss etwas Fehlerhaftes in der Einrichtung der Übungen selbst liegen; je zweckmäßiger diese eingerichtet sind, desto weniger werden besondere Thätigkeiten nöthig sein. — Der Religionsunterricht gehört nicht eigentlich in die Schule; er ist nur ein Rest aus früherer Zeit, in der diese Anstalten, kirchlichen Ursprunges, ber Kirche untergeordnet waren.

Als die Hauptquelle der Erziehungsansichten Schleiermachers sind anzusehen seine "Monologe", in denen er seine eigentliche Weltansicht, sowie die Geschichte seiner Selbsterziehung schildert, dann seine "Borlesungen über Erziehungslehre," die leider nicht von ihm selbst redigiert worden sind, obwohl sie uns in einer sehr gediegenen und gewissenhaften Ausgabe von Plat vorliegen.

Literatur: Schleiermacher "Sämmtliche Werke" 33 Bände. Berlin. 1836—1865. — Scholler, Borlesungen über Schleiermacher. Halle 1844. — Art. Schleiermacher in Schmids Encyklopädie. VII. Band. — C. A. Auberlen, Schleiermacher, ein Charakterbild. Basel. 1859. — Th. Eisenlohr, Die Idee der Bolksschule nach den Schriften Schleiermachers Stutzgart. 1852. — W. Dilthey, Leben Schleiermachers. Berlin. 1870. — R. Barmann, Friedrich Schleiermacher, sein Leben und sein Wirken. Elberfeld. 1868. — R. v. Kittlit, Schleiermachers Bildungsgang, ein biographischer Versuch. Leipzig 1867. — F. Schleiermachers Bildungsgeng, ein biographischer Versuch. Leipzig 1867. — F. Schleiermachers pädagogische Schriften. Herausg. v. C. Plat. Langensalza. 1872. — Schleiermacher's pädagogische Schriften. Herausg. v. C. Plat. Langensalza. 1876.

Schlus - Enllogismus - ist die dritte der drei elementaren Gedanken formen, in benen sich bas menschliche Nachbenken bewegt und mit deren Untersuchung sich die Logik beschäftigt. Ein Schlus ist die Ableitung eines Urtheiles aus einem ober mehreren Urtheilen. Die gegebenen Urtheile heißen Borberfäße ober Prämissen — das abgeleitete Urtheil heißt Schlusssatz. besteht aus den Prämissen und aus dem Schlussfate. Dieser folgt aus jenen. die Prämissen zugibt, gibt auch den Schlusssatzu. Zu einem eigentlichen Schlusse gehören wenigstens zwei Prämissen. Soll nämlich ber Schlussfat ein neuer Gebanke sein, io müssen die beiben Bestandtheile besselben, Subject und Prädicat nicht in einer. sondern in verschiedenen Prämissen vorkommen, und überdies mus es einen britten Begrigeben, der bloß in den Prämissen, keineswegs aber auch im Schlusssatze vorkommt, und dessen Function eben darin besteht, die Verknüpfung zwischen Subject und Prädicat der Schlusssages zu vermitteln. Dieser britte Begriff heißt ber Mittelbegriff (terminus medius). Von den beiden anderen heißt der, welcher das Prädicat des Schluis sates bildet und somit der weitere Begriff ist, der Dberbegriff (terminus maior. derjenige, welcher das Subject des erschlossenen Urtheiles darstellt und somit der engene Begriff ist, der Unterbegriff (terminus minor). — Das Wesen eines solchen Schlusses besteht darin, dass die Frage über die Verknüpfungsfähigkeit zweier Begriffe nicht burch unmittelbare Vergleichung berselben miteinander, sondern durch Vergleichung eines jeden mit einem dritten Begriffe, beantwortet wird. Diese Bergleichung geschieht eben mittelst ber Prämissen. Jene Prämisse, die den Oberbegriff enthält, heißt der Oberfag. die den Unterbegriff enthält der Untersatz. Man hat demnach, wenn S der Unters begriff, P der Oberbegriff, M der Mittelbegriff folgende Vertheilung:

> Obersat: P und M, Untersat: S und M, Schlusssat: S und P.

Mit der Vertheilung der drei Hauptbegriffe an die drei Säte ist die Gestalt des kategorischen Schlusses noch nicht bestimmt, indem es noch dahingestellt bleibt, welche Stellung
die betreffenden Begriffe in den ihnen zugewiesenen Urtheilen annehmen werden. Man nennt diesenigen Gestaltungen des kategorischen Schlusses, welche sich ergeben mit Rücksicht auf die verschiedenen Stellungen des Mittelbegriffes — die Figuren des kategorischen Schlusses:

Von diesen Figuren, welche dem Wesen nach schon von Aristoteles herrühren, ist die erste Figur die wichtigste und zwar schon deshalb, weil sich die übrigen sämmtlich auf sie zurücksühren lassen, und weil sie den Typus des Schließens, die Ableitung des Besonderen aus dem Allgemeinen aus den Allgemeinen auf lichste Schlußsfolgerung ist nämlich jene von der Giltigkeit des Allgemeinen auf die Giltigkeit des Besonderen, weil das Besondere in dem Allgemeinen als Theil enthalten ist. Unmittelbar einleuchtend sind also die Sätze: Was von Allen (Dingen einer Classe) gilt, das gilt auch von Einigen und von jedem Einzelnen. Was von allen Bäumen gilt, das gilt auch von einigen Bäumen z. B. den Linden und von jedem einzelnen Baume. Was von dem ganzen Umfange eines Begriffes ausgesagt werden kann, das kann auch von jedem Theile dieses Umfanges ausgesagt werden; oder: Was von der Gattung gilt, das gilt auch von der Art. — Was vom Baume gilt, das gilt auch von der Art. — Was vom

Alle M sind P, Also: einige M sind P.

Dies ift ein zweigliedriger uneigentlicher Schluss. Einen eigentlichen Schluss werden wir bekommen, wenn wir uns die einigen "M" als alle "S", z. B. wenn wir uns einige "Bäume" als alle "Linden" denken. Dadurch geht der dreigliedrige kategorische Schluss hervor.

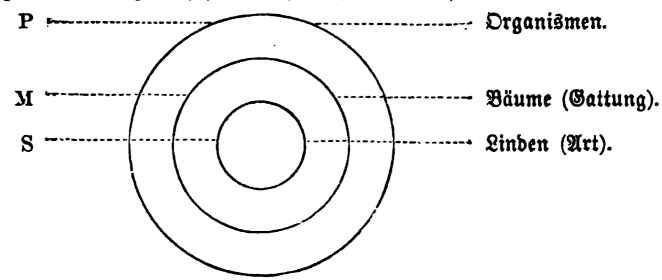
Alle M sind P
S ist M

also: S ist P.

Obersat,
Untersat,
Schlusssat.

Dies läst sich burch folgendes Schema barstellen.

hervorgang des kategorischen Schlusses aus seinen Gliedern:



Bäume sind Organismen, Linden sind Bäume, Also:

ober negativ : Fische legen Eier, Walfische legen nicht Eier, Also:

Linden sind Organismen. - Walfische sind nicht Fische.

Der Syllogismus hat eine große Bedeutung für das Denken, obwohl sich neue Wahrheiten auf dem Wege der Syllogistik nicht entdecken lassen, wie man es um die Zeit der mittelalterlichen Scholastik, wo der Eultus des Syllogismus am höchsten stand, wähnte. Denn, der Schluß ist die Ableitung des Besonderen aus dem Allgemeinen, also wesentlich Deduction während die Gewinnung neuer Erkenntnisse wesentlich auf dem Wege der Induction vor sich geht. Strenge genommen kann der Schlußsatz nicht mehr enthalten, als was in den Prämissen bereits gedacht worden ist, ja er enthält eigentlich weniger als diese. Dies leuchtet noch mehr ein, wenn man bedenkt, dass die Wahrheit des Schlußsatzs bereits sestgestellt sein muss, wenn die

Wahrheit der Prämissen, namentlich des Obersages, feststehen soll. Wir hätten 3. B. den Schluss: Alle Planeten sind abgeplattet; Neptun ist ein Planet: Also ist Neptun abgeplattet. — Hier muss früher sichergestellt sein, das Neptun abgeplattet sei, bevor man behaupten kann, dass alle Planeten es sind. Es liegt also hier das eigenthümliche Pam: boron vor, dass der Schlussatz, austatt eine Folge der Prämissen zu sein, vielmehr eine Woraussezung derselben ist. In der That liegt das Besondere vor dem All: gemeinen, mährend der Syllogismus sich anschickt, dasselbe aus dem Allgemeinen herzuleiten. Dessen ungeachtet ist ber Syllogismus sehr wichtig und zwar: 1. Für die fortschreitende Erkenntnis des einzelnen Menschen. Duch benselben ift der Mensch imstande, mittelst einer beschränkten Zahl allgemeiner Obersätz, die unabsehbare Fülle besonderer Erscheinungen zu überblicken, zu ordnen und im Dienste ber Forschung zu verwenden. So wird z. B. das ganze Leben der Sprache durch eine nicht allzugroße Anzahl grammatikalischer Regeln beherrscht; und ebenso steht es auch auf den anderen Erkenntnisgebieten (Größenlehre, Ethik, Physik u. s. f.). Fortschritt der Wissenschaft selbst. Durch den Syllogismus werden nämlich relativ neue Wahrheiten gefunden, wenn der Obersatz auf andere Fälle angewendet wird, als jene, durch deren Betrachtung er gewonnen wurde. Haben wir durch die bisherige Erfahrung irgend einen allgemeinen Sat, z. B. das Princip der Erhaltung der Kraft gewonnen, so stehen wir nicht an, basselbe auch auf jenen Gebieten anzuwenden, von benen es ursprünglich nicht abstrahiert worden ist. 3. Für den Unterricht. Erkenntnisse werden am leichtesten begriffen und am dauerhaftesten festgehalten, wenn mu sich der Ableitung derselben aus bereits begriffenen Obersätzen bewust wird, wenn man also beim Unterricht neue Einzelfälle an ältere Regeln und Grundsätze anknüpft.

Die Mannigsaltigkeit der Schlüsse ist sehr groß, die Schlüsse können nämlich eins fach oder zu sammengesetzt, vollskändig oder unvollskändig sein. In jedem Falle ergeben sich wieder mannigsache Formen, je nachdem die Prämissen kategorische conjunctive oder disjunctive Urtheile sind. Die wichtigsten und gebräuchlichsten dieser Formen sind enthalten in folgender

Überfictstafel ber Soluffe.

Shlüsse sind:

Erstens: Uneigentliche:

- 1. Unterordnungs-Schlüsse.
- 2. Entgegensetzungs-Schlüsse.
- 3. Umtehrungs-Schlüsse.

Zweitens: Eigentliche:

I. Einfache:

A. Vollständige aus

- 1. Kategorischen, 2. Hypothetischen, 3. Conjunctiven, 4. Disjunctiven Urtheilen.
- a) nach der 1. Figur, a) kategorischer Form, a) nach der 1. Figur, a) kategorischer Art,
- b) nach der 2. Figur, b) modo ponente, b) nach der 2. Figur, b) hypothetischer Art,
- c) nach der 3. Figur, c) modo tollente, c) nach der 3. Figur, c) disjunctiver Art.

B. Unvollständige.

- 1. Das Enthymema.
 - a) der 1. Ordnung.
 - b) der 2. Ordnung.

2. Der zusammengesette Schluis.

II. Bufammengefeste:

- A. Bollständig aus
- 1. Rategorischen,
- a) nach der 1. Figur:
 - a) progressiv,
 - β) regressiv,
 - b) nach anderen Schlussfiguren.

Unvollständige.

- Ba. Durch Auslassung ber Prämissen. Baa. Soriten (Kettenschlüsse) aus
- 1. Rategorischen,
- a) der Aristotelische,
- b) der Goclenische Sorites,

Baβ. Anderweitige unvollst. zusgs. Schlüsse.

Bb. Durch Zusammenziehung der Prämissen:

2. Hypothetischen Urtheilen.

2. hppothetischen Urtheilen.

a) nach kategorischen Mustern,

b) nach bem modus ponens,

c) nad bem modus tollens.

- a) modo ponente,
- d) modo tollente.

Das Epicherema.

Die wichtigeren dieser Schlussformen sind bei den betreffenden Artikeln nachzuschlagen.

Somidt Karl (1819—1864) geboren zu Ofternienburg in Anhalt, studierte bas Gymnasium in Köthen und bezog später die Universität in Halle, wo er für die Theologie bestimmt sich hauptsächlich ber Philosophie zuwandte: "Ich bin," schreibt er von bort, "von nun an Philosoph, und nichts soll mich wieder von der Philosophie scheiden. fortan die Führerin meines Lebens, und der Kampf gegen Satzung und Formelwesen die Aufgabe meines Lebens sein." Schmidt war Lehrer der Geschichte und der alten Sprachen an Gymnasium in Köthen, später Pfarradjunct in Edderig, und starb als Seminardirector und Schulrath in Gotha, wo er mit der Neugestaltung des Schulwesens betraut war. Er steht wie Diesterweg auf dem Boden Pestalozzi's und stütt seine Pädagogik auf die Unthropologie. Er betrachtet ben Menschen als organische Einheit von Leib und Seele, welche durch die Erziehung in Harmonie mit sich selbst, mit der Welt und mit Gott zu Auf psychologischem Gebiete hält er die Resultate der Forschungen Galls seken sind. und seiner Nachfolger für maßgebend; ja er hat selbst zum Ausbau der Phrenologie das Seinige beigetragen. Als Schriftsteller entwickelte er auf pädagogischem Gebiete eine staunenerregende Thätigkeit; unter seinen zahlreichen und gediegenen Schriften ragen als die bedeutendsten hervor: 1. die vierbändige "Geschichte der Bädagogik", deren erste Auflage 1862 erschien; 2. die Geschichte der Erziehung und des Unterrichtes (Köthen 1860); 3. bas Buch ber Erziehung (Köthen, 1854); 4. Gymnafialpädagogik 1857; 5. Briefe an eine Mutter über Leibes = und Geistes = erziehung ihrer Kinder 1856; 6. Die Geschichte ber Bolksschule und bes Lehrerseminars im Herzogthume Gotha, 1863; 8. Die Anthropologie (Dresben, 1865). Der historische und didaktische Theil dieser Schriften ist ungleich wertvoller als der philosophische, welch letterer in Folge der ungesunden speculativen Constructionen, auf benen er steht, den Freunden einer exacten Forschung weniger zusagen dürfte.

Scholastik. Dieses Wort begegnet uns in zwei Bedeutungen; einmal bedeutet es so viel als Schulkunde (von schola, die Schule), ein andermal — und in diesem Sinne nehmen wir es hier — drückt es eine mittelalterliche philosophische Denkrichtung, nämlich die sogenannte scholastische Philosophische aus den von und seit Karl dem Großen zur Bildung der Geistlichen gestisteten Schulen hervorgegangen ist. Die

römische Bezeichnung "Scholaftiker" übertrug man auf diese philosophische Richtung des Mittelalters, deren Wesen in der Anwendung einer aus der alten Zeit stammenden Dialektik auf die christliche Theologie und in der Verschmelzung beider zu dogmatischspis findiger Weisheit bestand. Man unterscheidet gewöhnlich drei Perioden des scholastischen Zeitalters; die erste Periode bis auf den Streit der Nominalisten und Realisten, die zweite bis auf Albertus Magnus, die dritte bis zum Wiederaufleben der classischer Studien und der hiedurch bewirkten Reformen auf dem Gebiete der Philosophie. von Karl dem Großen besonders zur Bildung von Geiftlichen angelegten Schulen wurden die sieben freien Künste (das Trivium und Quatrivium) gelehrt, wobei jede freiere Anwendung der Philosophie durch die von der Kirche gezogenen Grenzen ausgeschlossen war. Ein etwas regeres Leben kam burch Roscellin, ben Begründer bes fog. Nominalismus in die scholaftische Philosophie. Seiner Lehre gemäß find die allgemeinen Begriffe blik Worte, Namen, während dieselben nach der Meinung der Realisten als die Sache selbs: dem Verstande gegenübertreten. In dieser ersten Periode besteht die Philosophie im Wesentlichen in der Aufstellung der für und wider geltend zu machenden Gründe in syllogistischer Form, deren Triftigkeit nach dem herrschenden kirchlichen Systeme beurtheilt Eine neue Periode beginnt mit Albertus Magnus (gest. 1280 zu Köln dem Begründer des Aristotelescultus in der Scholastik, der so zugleich eine Würdigung ber pädagogischen Grundsätze Platons und des Aristoteles anbahnte. Thomas von Aquino ist als strenger Anhänger des Aristoteles und als Gegne: des spitssindigen Scholastikers Duns Scotus bekannt, welcher sich gegen die duch Thomas vertheidigte Augustinische Lehre von der Gnade erklärte. Unter den Scholastiken, welche sich um die Weiterentwickelung der Pädagogik hervorragende Verdienste erworken haben, sind Vincenz von Beauvais (f. d.), Hugo von St. Victor und Jean Charlier Gerson von Bedeutung. Hugo von St. Victor, ein Graf von Blankenburg, der während der Unruhen Heinrich IV. seine Heimat verlassen muste und im Augustinerkloster zu St. Victor in Paris auferzogen wurde — ist durch seine Schrift "de eruditione didascalia", mit welcher er ein umfassendes Studium der Theologie vorbereiten wollte, zu pädagogischer Berühmtheit gelangt. Gerson, geb. 1363, k: berühmte Kanzler der Pariser Universität hat sich in seinem Tractat: "Wie man die Rinder zu Christo führen soll" und durch sein Buch: "Über die Kunst, Beichte zu hören" verdient gemacht. Die scholastische Philosophie artete in 14. und 15. Jahrhunderte in einen leeren und hohlen Formalismus aus, der sich durch eine geistlose Überschätzung iet Syllogismus kennzeichnete und in subtilen Unterscheidungen und leeren Abstractionen genel. So musste diese ganze Richtung durch den aufstrebenden Humanismus allmählich unterdrück werben, wenngleich wir einzelne Scholastiker, wie den spanischen Jesuiten Suarez noch am Beginne des 17. Jahrhunderts finden.

Schreibunterricht. Schreibunterricht. Das Ziel des Schreibunterrichts in eine deutliche, geläufige und möglichst gesällige Handschrift. Eine solche ist von hervorragender Wichtigkeit nicht bloß als Erleichterungsmittel des immer mehr in Schwung kommenden schriftlichen Verkehrs, sondern auch als eine Empsehlung des Schreibenden. Lenn die Handschrift ist der charakteristische Ausdruck der Persönlichkeit, ein Bestandtheil der Physica der

belaß, find vorüber; bei Briefen und Geschäftsauffagen tann fie vielmehr als eine Beleidigung bes Abressaten angesehen werben. Wenn auch die außere Form ber Auffate nicht so wichtig ift, wie der innere Gehalt derfelben, so bleibt sie boch unter allen Umfländen ein wichtiges Moment der Gebankenmittheilung und ber Besit einer geläufigen und gefälligen handschrift, ein bedeutendes Behitel im gesellschaftlichen Leben. Man prasentiert sich mittelst der Schrift ebenso wie durch Kleidung und Umgangsformen; man fpart an Zeit und Gelb, wenn man über eine gewandte Sand verfügt. — Aus diesen Gründen fängt die Dethobit bes Schulunterrichtes in neuerer Zeit an, sich biefer früher arg vernachläffigten Schuldisciplin augukehren. Beim Unterrichte unterschied man bis vor kurgem eine kunftgerechte Schönschrift (Ralligraphie) und bie gewöhnliche Sanbichrift. Sowie man von Jedem verlangt, bafs er ein Sonntags: und ein Alltagstleid habe, so follte nach dieser Auffassung der Schüler auch eine doppelte Schrift, eine Schön: und eine Schnellschrift besitzen. Die erstere wurde in besonderen Stunden gelehrt, tam aber beim gewöhnlichen Schreiben gar nicht zur Anwendung, wo der Schuler die flüchtige Alltagsschrift handhabie, bei beren Aneignung und Übung er jedoch auf sich selbst angewiesen blieb. Das Fallenlaffen biefer Unterscheibung zwischen Sonntags- und Alltagsschrift, Die Erkenntnis, bafs die Schönschrift gelehrt werbe, um beim Schreiben überhaupt angewendet zu werben, bilbet die erste Boraussehung eines methobischen Schreibunterrichtes, für den es nur eine einzige Schrift, nämlich eine Schnell: Schönschrift gibt. Die Methodik des Schreibunterrichtes dreht sich um drei Punkte; die find 1. die Feberhaltung, 2. der Takt und 3. die Auffassung ber Schriftzüge. Beim Schreiben sige ber

Schüler halblinks, so bass er dem Tische die rechte Körperseite zuwendet und baber nicht in Berfuchung tommt, die Bruft an die Tischkante zu legen. Das Schreibheft wird gleichfalls halb links gelegt und mit ber linken hand festgehalten. Die Bewegung bes Schreibens, das f. g. Schreibturnen ist aus zwei verschiedenen Einzelbewegungen zusammengesest, aus der drehenden Bewegung des Unterarms um das Ellbogengelent als Drehpunft, mobei bie Feberfpige einen Areisbogen beschreibt, welcher burch ummerkliche Berichiebung ber Feber eine gerabe Linie, Die magrechte Beile bildet - und aus ber hin, und bergebenben Bemegung ber Schreibfinger, welche auf ber Beilenrichtung fentrecht ftebt. Bu biefen rechnen wir ben Daumen-, Beige: und Mittelfinger, insbesondere aber ben Beigefinger, ben man beshalb auch vorzugeweise "ben Schreiber" nennen fann. Der Feberhalter wird von ben Schreibfingern in Bollhohe derart gehalten, dass er fich am handknöchel anlehnt und ftets nach ber linken Schulter binweist. Siebei bleiben ber Beige- und Mittelfinger gewölbt, ber Daumen jedoch eingezogen. Die schreibende hand hat bemnach brei Stuppuntte, von Unterarm, die Fingerkuppen des gefrümmten vierten und fünften Fingers und sie Federspitze. Die Handwurzel barf weber fest aufgelegt, noch ganz frei gehalten Als schäbliche Angewöhnungen bei ber Feberhaltung find zu nennen: bas Aufegen ber hand auf bem Ballen, bas Einfniden bes Schreibers (Zeigefingers) und bas

ju tiefe Anfassen bes Feberhalters. — Das Schreibturnen felbst, welches die brei Schreibfinger beforgen, wird geregelt durch ben Talt. Ohne ihn murbe die Schrift ihre Schwunghaftigteit und rhothmifche Cbenmäßigkeit einbugen. Man wird beim Schreiben entweber unbewufst burch ben Tatt geleitet, ober man übt benselben planmäßig beim f. g. Tatt f d'r e i b e n (Taltiermethobe). Denn bas Schreibturnen besteht in einer rhythmischen auf und abwärts gehenden Bewegung der Feberspitze burch die Schreibfinger, wobei ber Aufftrich mit bem Nieberftrich abwechselt. Jener ift ftets ein haarftrich, biefer ift bei der gewöhnlichen Schönschrift ein Schattenstrich, bei der modernen, weuestens durch Carl Reich ju holzminden aufgestellten Schnellschrift ein fogenannter Regelftrich, welcher in seinen oberen zwei Drittheilen Licht, und nur in dem unteren Druttheil Schatten hat, halbrechts gerichtet und glatt sein mufs. Allein felbst biefer Schatten tritt mur bei ben langen Buchstaben auf, mahrend die fogenannten Grundstriche von ber hohe bes n schattenlos bleiben. Daburch wird bieser Regelstrich jur Grundform ber mobernen Schnellichrift, welche eben beshalb auch "Regelichrift" beißt. Der Tatt felbft tam entweber vom Lehrer, ober von einem einzelnen Schüler, ober im Chore (jedoch nur leise) gesprochen werden, und zwar auf eine zweisache Weise, indem nämlich entweder sowohl Auf: als Rieberstrich mit "Eins" — "Zwei", "Eins" — "Zwei" u. s. f. f. oder unt feber Rieberstrich mit Gins, Bwei, Drei . . . tattiert werben. Bei ber Regelichrift und

ber Regelftrich mit "Feinbrud", jeber aubere mit "fein" commanbiert. Regel ift es, bafs jeber Buchftabe und jebes Wort ohne Unterbrechung ausgeschrieben werben ; Satchen, Striche, Buntte werben erft am Schluffe jebes Mortes aufgesett. Be vorgeschrittener Ubung tann ber Lehrer auch, anftatt ju gablen, ben Tatt burch Anftlopien mittelft eines Stabes ober sonst eines passenben Justrumentes angeben. -- Als brittes Element tommen beim Schreibunterrichte bie Formen ber Schrift gage in Betracht Die Schrift kommt nämlich durch Modification des Aufstrichs und Niederstrichs, ferner burch eigenartige Berbindungen biefer Striche juftande. Man unterscheibet Grundbuchftaben wie i, n, m, u, v, w, e, r, welche ben Abstand ber beiben bie Beile bilberiben Grundlinien zur Sobe haben; bann die Dberlängen, wie I, b, t, t, b, 5; weiter bie Unterlängen, wie: j, g, q, p, z, p, y, und enblich bie Doppellängen. wie h, f, f. In Betreff der Berbindung der Schriftzuge herricht bei der beutschen Current schrift die Spige oder der Wintel, bei ber Lateinschrift der Bogen oder die Wolbung por. Auf die Darstellung und Entwicklung dieser Schriftzüge, welche bei den großen Anfangs buchstaben eine noch größere Mannigfaltigfeit und Freiheit annehmen, legte ber ältere Schreibunterricht bas hauptgewicht, sowie auch die einzelnen talligraphischen Schulen bieren von einander abweichen. Die moderne Schreibefunft fiellt jedoch dieses Clement gegen Die beiben erstgenannten entschieben gurud, und verlangt nur, bafs die Grundformen ber Schriftzüge so ein fach als möglich, babei jedoch beutlich unterscheidbar, gefällig und

schreibstücktig seien. Die wahre "Befreiung der Hand" beim Schreiben kann jedoch nur durch richtige Federführung, serner durch Takt und Schwung erreicht werden. Bevor man zu taktieren anfängt, muss dem Schüler allerdings das Anschauungsdild der niederzuschreibenden Buchstadensormen beigebracht worden sein; dies geschieht durch das Zerzgliedern und Borschreiben der Buchstaden, sowie durch aussührliche Beschreibung ührer Bestandtheile. Sind einmal gewisse Grundsormen der Buchstaden eingesührt, so müssen sie auch strenge sestgehalten werden. — Der Schreibunterricht in der Schule ist ein Massensoder Gesammtunterricht, wobei der Lehrer die Buchstaden und Worte an die Schultasel schreibt, und die Schüler dieselben ansangs, die Hand mit der Feder ausgestreckt, im Sinne des Schreibturnens in der Luft und später mittelst Takte auf dem Papier nachzbilden. Die weiteren Übungen sind bloßes Dic tand os schreiben, sondern mit anderen, insbesondere orthographischen und grammatischen Übungen in Berbindung gebrycht werden soll, versteht sich von selbst.

Literatur: Frz. Gartner, Anleitung für die praktische Behandlungsweise des Taktschreibunterrichtes. Wien 1869. — F. K. Hillardt, der Schreib-Unterricht, nach der stigmographischen Methode für den Elementarunterricht dargestellt und normiert. Wien 1873. — J. Schmarje, Methodis des Schreibunterrichts. Flensburg 1876. — F. Soenneden, Lehrplan für Massenunterricht in der Aundschrift unter Zugrundelegung der Schulausgabe. Bonn 1877. — Derselbe, Die Aundschrift. Method. Anleitung. Bonn. 1878. — Heinr. Hoffmann, Anleitung eines methodischen Schreibunterrichts. Leipzig 1876. — Hos. A. Diet-Iein, Wegweiser sur den Schreibunterricht. Leipzig 1876. — Jos. Ambros, Die Aundschrift. Peste. Wien. — Ed. Tourneur, Kondschrift zum Selbstunterrichte und sur Schulen. Wien. — Als. Methoe, Der Schönschreibunterricht im Dienste des deutschen Sprachunterrichtes. Wien. 1881. — J. M. Hübscher, Method. geordnete Schreibübungen. 2 Heste. Zürich. 1882. — Fust's Borschriften 2 Heste. Prag. — E. Mu d's Borschriften. Wien. — Postorny's Borschriften. 2 Heste. Brünn.

Die natürliche Erziehungsstätte ist bas Haus. Im Naturzustande und Schule. in den Anfängen der Civilisation mag sie auch die einzige gewesen sein. Erst die gesteigerten Ansprüche der Cultur führten allmählich zur Gründung von Anstalten, welche eine intensivere, umfassendere und raschere Ausbildung gewähren, als sie die Hauserziehung zu leisten vermag. Deshalb befiniert W. Lange die Schule als "die Summe berjenigen Beranstaltungen, welche im Laufe der culturhistorischen Entwickelung für die Ergänzung der Familienerziehung nothwendig geworden sind." Selbstverständlich kann selbst die reine Familienerziehung nicht ohne allen Unterricht gebacht werden, nur behält derselbe bie Form gelegenheitlicher Unterweisung und entbehrt aller planmäßigen, geordneten Einrichtung; der systematische planmäßig eingerichtete Unterricht bleibt die eigentliche Domäne der Schule. Allerdings fällt neben dem Unterricht auch ein guter Bruchtheil der Erziehung der Schule zu; beide sollen sich in die Erziehungsaufgabe redlich theilen, und wie die Familie des Unterrichts nicht gänzlich entbehren kann, so ist auch in der Erziehungsschule (f. d.) ein familienartiges Element vonnöthen, nämlich die Möglichkeit eines Nachgehens und einer Berücksichtigung der menschlichen Individualität. Diese Berücksichtigung der Individualität wird der Schule allerdings dadurch erschwert, dass die Menge ihrer Zöglinge eine gewisse Uniformität ihrer Maßregeln und Einrichtungen, sowie eine durchschnittlich gleiche Behandlung ihrer Schüler nach sich zieht. — Der correlative (mitbezogene) Begriff zu "Schule" ist der der Lehrer (s. d.) Die Schule kann nicht ohne Lehrer gedacht werden, und ihre Entwickelung sett die Heranbildung eines Lehrerstandes voraus. Wie in allen Berufsbeschäftigungen der bürgerlichen Gesellschaft, war auch beim Lehrerstand die Theilung der Arbeit der Antrieb zu dessen Begründung. Der Unterricht war eines der letten Gebiete, auf welchen sich diese Theilung vollzog. Bur Zeit des Mittelalters gab es noch keinen selbständigen Lehrerstand. Das Geschäft des Unterrichts wurde bamals nur als ein Anhängsel des geiftlichen Berufs angesehen, und wo ein weltlicher Lehrer auftrat, war er bei der elenden Entlohnung gezwungen, noch irgend ein Handwerk ober eine andere Nebenbeschäftigung zu treiben. Haben sich boch die mit dem Lehramte nicht zusammenhängenden Nebenbeschäftigungen der Lehrer zum Schaben der Unterrichts: erfolge bis auf unsere Zeit erhalten. So spät hat sich ber geschichtliche Geist, in Sorgen um materielle Lebensmühe vergraben und in äußeren Kriegen nicht minder wie inneren Parteikämpfen gefangen gehalten, ber Befriedigung des allgemeinen Bedürfnisses nach Schulen zugekehrt, dass bis auf die Neuzeit hinauf die Schulen nur für einen bevorzugten Bruchtheil der Bevölkerung, nicht für die großen Massen ba waren, und dass selbst noch ein Martin Luther in seinem bekannten Sendschreiben an die Rathsherrn und hundert Jahre später ein Comenius im VIII. Capitel seiner großen Unterrichtslehre die Nothwendigkeit von Schulen für die Jugend beiderlei Geschlechter wie einen problematischen Sat nachzuweisen nicht für überflüssig erachteten. Noch viel später kam selbstverständlich bie Staatsgewalt dazu, die Errichtung von Schulen auf der ganzen Linie der Bevölkerung in Dieses Ereignis, welches sich gerade in unseren Tagen in fant die Hand zu nehmen. sämmtlichen Culturftaaten Europas vollzieht, darf sicherlich als die bedeutendste Epoche der Weltgeschichte angesehen werden. (Zur weiteren Orientirung die Art: Volksschule, Erziehungsschule, Einzel- und Massenunterricht.)

Schule als Erziehungsanstalt. Das Haus (f. d) ist die erste und wich tigste Erziehungsstätte, weil es ben Grund legt für alle nachmaligen Gestaltungen und Entwickelungen des Zöglings, und zwar durch die Macht der ersten Eindrücke. Allein die Lebensgemeinschaft des Hauses und der Familie ist eine zu einfache und ein förmige; sie fordert daher eine Erweiterung durch die Schule. Während das Haus kind ganz und gar abhängig von den Eltern bleibt, tritt der Schüler zu seinen Mit schülern in das Verhältnis gleich berechtigter Glieder einer Gesellschaft, welche nicht mehr durch das unmittelbare Walten der erziehenden Persönlichkeit, sondern durch die Autorität eines unpersonlichen Gesetzes beherrscht wird. In der Schule gibt es eine gemeinsame Lebensordnung, die schon wegen der größeren Anzahl der Schulgenossen nothwendig wird, und der sich jeder Einzelne ausnahmslos unterwirft. In Mittelpunkte dieser gemeinsamen Lebensordnung steht der Lehrer, dessen Verhältnis ju dem einzelnen Schüler nicht ein Ausfluß der Persönlichkeit, sondern des Amtes ift, das Die sanftere Macht der Liebe, die im Hause waltete, zieht sich in Schule gegen die ernste Autorität des Gesetzurück. Der Schüler macht die wichtig: Erfahrung, dass die Nachgiebigkeit, auf welche er zuhause rechnen konnte, hier nicht mehr anzutreffen sei, und bass er sich als Einer unter Vielen in einer Lebensgemeinschaft befinde, der er sich als fügsames Glied einzuordnen habe. per: fönlichen Ansprüche finden hier die gebührende Zurechtweisung an den gleich: berechtigten Ansprüchen der Übrigen, und seine eigenen Leistungen, die man im Hause nur vom Standpunkte des Wohlwollens beurtheilte und — überschätte, einen objectiven Maßstab an den Leistungen seiner Mitschüler. Er findet, dass der Einzelne in der Gemeinschaft nur so viel gilt, als er leistet. Durch diese Erfahrungen, wird er allmählich auf die noch ernsteren Verhältnisse des wirklichen Lebens vorbereitet, wo ber Einzelne in einer noch größeren Lebensgemeinschaft aufgeht, in welcher sich das Walten der Liebe noch entschiedener hinter die objectiven Maßstäbe des Rechtes und der Billigkeit zurückzieht. — In der Schule entwickelt sich ferner ein Gemeinleben, welches als Vorbild des geselligen Lebens im Kreise der Erwachsenen angesehen werden: kann. Die Mitschüler stehen alle nahezu in dem selben Alter und haben dasselbe Bil=

bungsziel vor sich. Dagegen zeigen dieselben alle Verschiedenheiten der Individualität, welche der Verschiedenheit der Abstammung, der häuslichen Erziehung und des Standes der Eltern entsprechen. Hierin liegt eine wichtige Erweiterung der Berhältnisse gegenüber dem Familienkreise, und eine vielfache Veranlassung zu gegenseitiger Förde rung und Ergänzung. Der vielseitigere Umgang, welcher dem Einzelnen hiedurch eröffnet wird, führt zu einer schärferen Ausprägung der Individualität und gibt dem Kinde einen Vorgeschmack von dem Reichthum und der Mannigfaltigkeit der Verhältnisse, welche ihm später im wirklichen Leben begegnen. In der Mitte seiner Mitschüler lernt der Einzelne aber auch den gesellschaftlich en Druck kennen und tragen, welcher aus dem nahen Zusammenleben der Menschen hervorgeht. Die hässliche Selbstsucht must hier schon abgestreift werden durch die vielfachen Berührungen der Theilnahme an Anderen. Bescheidenheit, Dienstfertigkeit und Gefälligkeit sind die Tugenden, zu denen er hingeführt wird. Die Fehler, deren Entstehung die Beschränktheit des häuslichen Kreises nicht selten begünstigt, werden durch den regeren geselligen Verkehr der Schule von selbst abgestreift. Der Tropige und Eigensinnige wird durch die Rücksichts losigkeit, die man ihm entgegensett, zu Selbstbesinnung gebracht; Eitelkeit und Einbildung werden durch Beschämung und Spott gebessert; die Selbstüberhebung findet ihren Meister; die Unschicklichkeit wird verlacht und badurch zur Aufmerksamkeit und Anstrengung genö-Der Träge wird angespornt, der Verweichlichte gekräftigt, der Schüchterne aufgemuntert. — Über diesen wohlthätigen Einfluss der Schule äußert sich der berühmte Staatsmann Lord John Russell also: "Eine öffentliche Schule bildet den Charakter. bringt den Anaben aus dem väterlichen Hause, wo er der verzogene Liebling ist, wo seine Albernheit für Wit, sein Eigenfinn für Geifteskraft gilt, an einen Ort, wo er seinen Rang in Angemessenheit zu seinen wirklichen Kräften und Talenten einnimmt. mürrisch, so lässt man ihn gehen; ist er zornig, so bekommt er eine Ohrfeige. sein Charakter vorbereitet für die Faustschläge des späteren Lebens, für die ermüdenden Kämpfe eines Rechtsanwaltes, eines Parlamentsmitgliedes, eines Kriegers. Das aber ift von weit größerer Wichtigkeit, als aller Erwerb von bloßen Kenntnissen. Biele Männer haben ihre Kenntnisse erst in den Zwanziger-Jahren ihres Lebens zu erwerben angefangen; wenige aber ändern ihren Charakter, nachdem sie zwanzig Jahre alt geworden sind."

Literatur: G. Fröhlich, Pädag. Bausteine. Wichtige Schulfragen der Gegenwart f. Leiter, Lehrer und Freunde der Schule. Gisenach 1872. — Der selbe, Reue pädagogische Bausteine. Wichtige Schulfragen der Gegenwart für Leiter, Lehrer und Freunde der Schule. Gisenach 1873. — Der selbe, die Volksschule der Zukunst ein Ideal für die Gegenwart. Ausführlich dargesstellt. Jena 1866. — Der selbe, die Erziehungsschule. (Siehe I. Pädag. Studien.) Wien. — Rilian, Die Schulfrage. Straßburg. 1877. — W. Lange, Die Schule im Lichte des erziehlichen Princips. Berlin. 1869.

Soule und Haus. Sobald das Kind anfängt, die Schule zu besuchen, sind zwei Erziehungsgewalten gegeben, Schule und Haus, welche sich in die Berantwort- lichkeit für dessen Erziehung theilen und daher so viel als möglich harmonisch zusammen- wirken sollen. Dieses Zusammenwirken wird hergestellt: 1. Durch die Hausaufgaben der Schule als Ergänzung des Schulunterrichtes durch den häuslichen Fleiß Die Hausausgaben werden zuhause unter Aussicht der Eltern gemacht, welche hiedurch in die Lage gesett werden, Einblicke in die Schulerziehung zu thun. 2. Durch mündlich und schrichten, wodurch die Eltern von dem Ersolge ihrer Kinder periodisch und bei vorkommenden besonderen Vorkommnissen in Kenntnis gesett werden. Insbesondere ist die Verhängung von Schulstrasen den Eltern sosota anzuzeigen. Auch sind in gewissen Fällen Kinder der häuslichen Abstrasung anheim- zuge ben. 3. Durch die Disciplinarordnung der Schule, besonders in

jenen Punkten, welche das Verhalten der Kinder außerhalb der Schule und des Hauses, b. h. an öffentlichen Orten regeln. Da im Falle einer grundsätlich verschiedenen Anschauung über gewisse Punkte, z. B. über den Besuch von Gasthäusern und Theatern leicht ein Competenzstreit der beiden pädagogischen Regierungsgewalten ausbrechen könnte: ist es rathsam, dass die Genehmigung einer solchen Disciplinarordnung einer Instanz zufalle, welche wie die Ortsschulbehörde über der Schule und dem Hause steht, und die pädagogischen Rücksichten mit den Ansprüchen des Familienlebens in Einklang zu bringen Da man berechtigt ist, die Schule für das Verhalten der Schulkinder der Offent: vermag. lichkeit gegenüber verantwortlich zu machen, so darf sich dieselbe des Erziehungs: und Regierungseinflusses auf das Verhalten der Kinder außer der Schule nicht begeben; doch muss hier der mittelbare Erziehungseinfluss mehr vorwalten als die unmittelbare Regierungs thätigkeit, damit das Familienleben durch die Vorschriften der Schule nicht beiert werde. Jedenfalls muss aber die Schule darauf bestehen, dass die Schulkinder sich bei ihrem Erscheinen in der Öffentlichkeit anständig verhalten, dass sie sich nicht auf öffentlichen Plätzen anhäufen, das sie den Vorübergehenden nicht lästig werden, dass sie nicht Argen nis geben, nicht ungeziemende Reden führen, sich nicht gegenseitig beschimpfen, dass ü nicht handgemein werden, das sie die öffentlichen Anlagen nicht beschädigen, nicht mit Steinen herumwerfen und die Thiere nicht qualen. Bur Unterftützung der Regierungs gewalt der Schule nach dieser Richtung hin wäre allerdings nur in den seltenen Fallen, wo das Haus seine Mitwirkung entschieden versagt, die Hilfe der Ortsbehörde anzurusen. Auch erscheint es geboten, dass den Schulkindern als Ableitungsstätten des jugendlichen Ubermuths öffentliche Spiel- und Tummelplätze an dazu geeigneten Orten angewiesen würden, welche Pläte wie die öffentlichen Anlagen unter dem Schutze und unter der unwillkürlichen und unauffälligen Aufficht bes Publicums ständen.

Edulaufficht. Schulinspection ist ein Aussluss der Schulverwaltung, als deren Auge und Arm sie gleichsam sich darstellt. Sie wird durch eigene, der Schulver waltung organisch einverleibte Organe, die Schulinspectoren geübt. Ihr Walten ist ein vorwiegend persönliches, indem sie durch unmittelbare Einwirkung auf die verschiedenen Lehrpersonen die Schulzwecke zu fördern bestimmt sind, und es zeigt jedesmal von einer argen Verkennung der Sachlage, wenn der Schulinspector ein Actenmensch ift, oder duch eine falsche Dienstespragmatik seine Wirksamkeit im Actenstaube gebannt sieht. Sehr richtig hat das Wesen der Schulinspection H. Gräfe durchblickt, indem er das Charakteristische derselben im Gegensate zur administrativen Verwaltung in drei Momenten zusammengesasst: erstens darin, dass sie sich nur auf die inneren Verhältnisse der Schule, auf Zucht, Unterricht und Schuleinrichtung bezieht; sodann, dass sie auf diest Verhältnisse nur mittelbar einwirkt; endlich, dass sie eine persönlicht Einwirkung voraussett. Daraus ergeben sich nachstehende Folgerungen: '1. Da nat die Schulaufsicht, wenn nicht ausschließlich, doch vorzugsweise auf die inneren Emrichtungen der Schule bezieht, so hat sie ihr Augenmerk vor allem darauf zu richten, ob die Anordnungen der Schulbehörden in Bezug auf Zucht, Unterricht und Schuleinrichtung von allen, die sie angehen, genau, und in dem Sinne, in welchem sie gegeben sind, befolgt werben; bann barauf, ob sich biese Anordnungen als zureichend und zweckmäßig erweisen: endlich darauf ob die äußeren Verhältnisse der Schule so sind, wie sie die Förderung der Schulerziehung verlangt, und ob der Lehrer in Bezug auf Zucht, Unterricht und Schule einrichtung überall so verfährt, wie es der Schulzweck fordert. 2. Die Schulaufsicht ist in Bezug auf die Schule nur eine mittelbare Thätigkeit. Sie darf nickt unmittelbar in Bucht, Unterricht und Schuleinrichtung eingreifen. Das ist und nuis lediglich Sache der unmittelbaren Leitung der Schule bleiben, welche nur

dem Lehrer allein obliegt und zusteht. Die Schulaufsicht hat nur mittelbar einzuwirken, und zwar durch den Lehrer oder in Schulen, wo mehrere Lehrer unter einem Director stehen, durch den Director, indem sie ihn auf das aufmerksam macht, was aus den Schul= ordnungen, oder aus der Natur der Sache für seine Thätigkeit folgt; endlich durch die Schulbehörden, indem sie ihre Wahrnehmungen, Ansichten und Anträge an dieselben auf dem vorgeschriebenen Wege gelangen läst. 3. Die Schulaufsicht sett eine persönliche Einwirkung voraus, jedoch nur auf Grundlage eigener Anschauung und Deshalh muss der Schulinspector die Schule selbst von Zeit zu Zeit besuchen und mit den Lehrern in persönlichen Verkehr treten. — Die rechte Stellung der Schulaufficht läst sich dahin feststellen: 1. Die Schulaufsicht ift um des Schulamtes willen da, nicht das Schulamt um der Schulaufsicht Ihre Aufgabe ist es daher, das Schulamt zu fördern, zu heben, zu unterstützen, seine Rechte zu wahren und zu vertreten und sich, wo dies irgend zulässig ist, nach ihm zu bequemen. 2. Die Thätigkeit des Lehrers ist eine freie, geistige, und die Schulaufsicht muss sie als solche achten und ehren. Wenn auch des Lehrers Wirksamkeit in mancher Beziehung durch äußere Vorschriften und Gesetze gebunden werden muss, so ist sie doch in ihrem eigentlichen Gebiete, in Bezug auf die Erregung des jugendlichen Geistes, auf Bilbung der Vernunft und des Gemüthes, der Gesinnung und des Charakters, ja selbst des Verstandes völlig frei von jeder äußerlichen Fessel, und durch Gesetze kann sie da nicht reguliert werden. Diese Freiheit der Lehrthätigkeit tritt aber selbst in mehr äußerlichen Dingen, als eine unerläss= liche Forderung hervor, nämlich auf dem Gebiete der Methode und der äußeren Zucht. Dem Lehrer hier Vorschriften ertheilen wollen, die über allgemeine Grundsätze und Maximen hinausgehen, hieße den Lehrerberuf, das Wesen der Schulerziehung völlig verkennen. Wenn dies gegründet ist, so folgt, dass die Schulaufsicht die Lehrerthätigkeit in keinem anderen Falle, als wenn die Schulverordnungen es erheischen, beschränken darf. 3. Die Schulaufsicht muss gebietend auftreten, wenn es sich um Wahrung der gesetlich bestehenden Vorschriften über Schulerziehung und Lehrthätigkeit handelt; wo jedoch diese Normen fehlen, darf ihr Einfluss nur ein moralischer sein, bei welchem die Macht der Gründe, der Vernunft, der Sachkenntnis und der Erfahrung entscheidet. In dieser moralischen Einwirkung, welche die freundschaftliche Berathung des Inspectors mit dem Lehrer mit sich führt und die Überzeugung des Fortschrittes, der Berbesserung in sich schließt, ist der schönste Theil der Schulaufsicht zu suchen. 4. Die Schulaufsicht werde nicht ängstlich und kleinlich und lege auf unwesentliche Dinge nicht größeres Gewicht, als sie verdienen. Eine ängstliche und kleinliche Schulaufsicht vernachlässigt die wesentlichen Schulzwecke fast immer, erniedrigt den Lehrer zu einer Maschine und bricht sein innerstes Leben. 5. Die Schulaufsicht sei aber anch genau. Sie beobachte das minder Wichtige und um so mehr das Wichtige und lasse nichts Ungehöriges ungerügt hingehen. 6. Der Schulinspector vermeibe alles, wodurch die Würde und das Ansehen des Lehrers bei den Rinbern, deren Eltern und ben Gemeindegliedern beeinträchtigt Daher hüte er sich den Lehrer in Gegenwart der Kinder zurecht= werben fönnte. zuweisen, benn der Lehrer muss dem natürlichen Verhältnisse gemäß bei den Kindern mehr gelten als der Schulinspector. 7. Der Schulinspector beobachte gegen den Lehrer immer die Pflichten der Humanität und kehre nicht zu sehr den Vorgesetzten heraus. 8. Von dem Schulinspector selbst wird Sachkunde verlangt, b. i. er foll bekannt sein mit dem Zwecke, den Mitteln und der Methode der Volksschulerziehung im Allgemeinen, mit der Behandlung jedes Unterrichtsgegenstandes und mit Allem, worauf es bei der Schulerziehung wesentlich ankommt. 9. Die Liebe des

Inspectors für Schule und Lehrer ist wohl eine ber wichtigsten Bedingungen für eine gute Schulaufsicht; benn diese darf nicht eine übernommene Verpflichtung, sondern sie mus Herzenssache sein. — Die Mehrzahl dieser Anforderungen, bei deren Formulierung wir der ebenso treffenden als klaren Auseinandersetzung Gräfes (Deutsche Volksschule III. Band) gefolgt sind, läst sich dahin zusammenkassen, dass es bei einem Schulinspector mehr als bei einem anderen Functionär vor allem auf personliche Eigenschaften ankömmt, die sich durch keine Amtsroutine ersezen lassen, und dass Misgriffe in der Wahl der Schulaufsichtsorgane, insbesondere in den höheren Instanzen schwer in die Wagschale fallen, ja für das Schulwesen eines Landes nicht selten verhängnisvoll werden können. Vor allem ist es hier nothwendig, dass der Schulinspector nicht nur kraft seines Tecretes, sondern auch vermöge seiner wissenschaftlichen und padagogischen Überlegenheit und Erfahrung über den Lehrern stehe, welche er zu beaufsichtigen und denen er Rathschläge zu ertheilen hat, damit er imstande sei, seine Anordnungen vor dem amtstüchtigen und gebildeten Schulmanne, dessen Vorgesetzter er ift, auch sachlich vertreten zu können, ohne von seinem Untergebenen einen blinden Gehorsam zu heischen, welcher hier keineswegs ausreichen würde.

Die Schulaufsicht ist ebenso gegliedert wie die Schulverwaltung, (s. d.) beren Aussluss sie ist. Die Instanzen hängen auch hier mit der politischen Eintheilung zusammen, und läset sich demnach eine Orts:, Bezirks: und Kreis: ober Landes schulaufsicht unterscheiden. Die oberste Schulbehörde, nämlich das Unterrichtsministerium übt als administrative Oberbehörde keine unmittelbare Schulaufsicht, indem es seine Wahrnehmungen aus den Berichten der untergeordneten Organe schöpft und denselben auf dem Berwaltungswege die nöthigen Weisungen zukommen läst; doch steht es auch ihr selbiverständlich frei, sich von dem Zustande der Schule durch außerordentliche Visitationen zu überzeugen. So hat beispielsweise das österreichische Unterrichtsministerium im Jahre 1875 einen außerordentlichen Ministerialcommissär (Prof. Andel) an alle Mittelschulen und Lehrerbildungsanstalten des Reiches entsendet, damit er sich von dem Zustande des Zeichenunterrichtes an denselben durch eigene Anschauung überzeuge und darüber berichte. Ortsschulaufsicht, welche durch den Ortsschulaufseher als Abgeordneten der Ortsschulbehörde geübt wird, bezieht sich mehr auf das Außere der Schule und des Unterrichtes. und so bleiben als die zwei wichtigsten Glieder die Bezirks= und Kreis=, beziehungs weise Landesschulaufsicht übrig, beren Competenz gegen einander wohl abgegrenzt werden muss. — Im Königreiche Sachsen sind nach dem Gesetz vom 26. April 1873 die Obliegenheiten der Bezirksschulinspection folgende: der Bezirksschulinspector ift zur periobischen Visitation der Schulen seines Bezirkes berufen und hat dabei wahrgenommenen Übelständen, so weit thunlich, sofort abzuhelsen. Beim Besuche ber öffentlichen Schulen hat er vorzugsweise seine Aufmerksamkeit zu richten: auf die Beobachtung der gesetzlichen Bestimmungen bei Aufnahme und Entlassung der Kinder; auf den Fleiß und das Berhalten des Lehrpersonals und auf die in der Schule herrschende Disciplin, Ordnung und Reinlichkeit; auf die Einhaltung des Lehrplanes, auf die Unterrichtsmethode und auf die Fortschritte der Kinder im Allgemeinen und in den einzelnen Fächern; auf die ein: geführten Lehrmittel und die innere Einrichtung des Lehrplanes; auf die wissenschaftliche Fortbilbung der Lehrer und deren etwaige Nebenbeschäftigung; auf die ökonomischen Berhältnisse der Schule, insbesondere auf die pünktliche Bezahlung der Lehrerbesoldungen und die Unterhaltung der Schuleinrichtung; auf die Beschaffenheit der Schullocale und auf die amtliche Wirksamkeit des Ortsschulvorstandes. Der Bezirksschulinspector prüft und genehmigt die von den Lehrern oder Directoren überreichten Lehr- und Stundenpläne und veranstaltet und leitet mit den Lehrern seines Bezirkes die jährlich wenigstens einmal abzuhaltenden Bezirkslehrer-Conferenzen. — Der Wirkungstreis der Landesschulinspectoren

ist in Österreich durch die Ministerial-Verordnung vom 11. Juli 1869 genau umschrieben. Darnach haben die Landesschulinspectoren sich eine genaue Kenntnis des Zustandes der ihrer Aufsicht zugewiesenen öffentlichen und Privatunterrichtsanstalten zu verschaffen, und die mittelbare und unmittelbare Förderung ihres Gedeihens sich angelegen sein zu lassen. Sie haben mit aller Aufmerksamkeit darüber zu wachen, dass die Schule nicht zu poli= tischen, nationalen oder confessionellen Umtrieben missbraucht werde. In Bezug auf ihr gegenseitiges Verhältnis wird erwartet, das sie in wechselseitiger Verständigung die Lösung ihrer Aufgabe anstreben werden. Jeder Landesschulinspector ist berechtigt, seine Bemerfungen und Wahrnehmungen über Schulangelegenheiten welcher Urt immer bei der Landesschulbehörde vorzubringen und daran Anträge zu knüpfen. Durch die Behandlung des größeren und wichtigeren Theiles der Geschäfte der Landesschulbehörte in Sigungen werden die Inspectoren in der Übersicht der Agenda erhalten. Die ohne ihre Mitwirkung erledigten Geschäftsstücke ihres Ressorts sind ihnen nachträglich zur Einsichtnahme vorzulegen. Landesschulinspector hat bei commissionellen Verhandlungen in Schulangelegenheiten, bei welchen ein Organ der Landesschulbehörde zu intervenieren hat und bei welchen didaktisch= vädagogische Gegenstände seines Ressorts zur Sprache kommen, ober so oft der Vorsigende der Landesschulbehörde seine Beiziehung für angemessen erkennt, gegenwärtig zu sein, und wenn er dazu beauftragt wird, auch die Verhandlung zu leiten. Die Landesschulinspectoren haben regelmäßige Bereisungen im Lande vorzunehmen und den jeweiligen Zustand der ihnen anvertrauten Schulen durch persönliche Inspection nach allen Beziehungen zu erforschen. Der Volksschulinspector hat seine Inspectionsreisen so einzutheilen, das längstens im Verlaufe von je drei Jahren alle Schulbezirke seines Amtsgebietes an die Reihe Er hat in jedem Bezirke einzelne Volksschulen jeder Kategorie und die mit denselben in Verbindung stehenden Anstalten genau zu besichtigen, dem Unterrichte beizuwohnen, die von den Lehrern zu führenden Amtsschriften einzusehen, Beschwerden, Anzeigen und Wünsche der Lehrer und der die Schule zunächst überwachenden Organe zu beachten, und ihnen mit seinem Rath an die Hand zu gehen. Übelständen, die sich auf didaktisch= pädagogische Egenstände beziehen, kann und soll er an Ort und Stelle durch mündliche Weisungen abhelfen, in besonders wichtigen oder dringenden Fällen auch amtliche Protocolle darüber zur Vorlage an die Landesschulbehörde aufnehmen; er ist jedoch nicht befugt, schriftliche Weisungen zu erlassen.

Literatur: Gräfe, Schulrecht 1829. — L. Finscher, über die Bolksschule in Preußen 1869. — Die Gesetzebung auf dem Wege des Unterrichtswesens in Preußen 1863. — Claus-niter, Geschichte des preußischen Unterrichtsgesetzes 1876.

ochulbesuch und Schulversäumnisse. Die allgemein ausgesprochene Schulpsschiedt igkeit (s. b.) sett eine Controlle des Schulbesuches voraus, in welche sich zunächst die unterste Instanz der Schulverwaltung, nämlich die Ortsschulbehörde (Schulvorstand, Schuldeputation) in Verdindung mit der unmittelbaren Leitung der betreffenden Schule betheiligt. Nach den in Österreich vorgezeichneten Bestimmungen der Schulz und Unterrichtsordnung vom 20. August 1870 hat die Ortsschulbehörde (Ortsschulrath) dem Leiter der Schule behufs Überwachung des regelmäßigen Schulbesuches acht Tage vor dem Beginn eines jeden Schulsakres ein Verzeichnis sämmtlicher schulpflichtigen Kinder schulpflichtigen Kinder gu verzeichnen (conscribieren) und in Übersicht zu halten sind. Den Eltern oder ihren Stellvertretern liegt es ob, die schulpssichtigen Kinder an einem der letzten der sage vor Beginn des Schulsahres in die Schule zu bringen, und in die Liste der schulbesuchen Kinder (die Schulmatrit) eintragen zu lassen. Eltern oder deren Stellvertreter, welche

dieser Pflicht nicht nachkommen, sind von dem Leiter der Schule der Ortsschulbehörde behuis der gesetzlichen Amtshandlung namhaft zu machen. Die Schulpflichtigkeit beginnt mit dem vollendeten sechsten Lebensjahre. Kinder, welche bei Beginn des Schuljahres zwischen dem fünften und sechsten Lebensjahre stehen, können nur mit Bewilligung der Ortsschulbehörde aufgenommen werden. Diese Bewilligung ist nur für Kinder, welche physisch und geistig reif sind, und nur insoweit zu ertheilen, als dadurch die gesetzliche Schüleranzahl nicht überschritten wird. Rein Kind darf ohne statthafte Entschuldigungsgründe einzelne Stunden ober Tage der gesetzlichen Schulzeit versäumen. Versäumnisse, welche binnen acht Tagen nicht genügend entschuldigt werden, sind, wenn deren Grund nicht notorisch ist, als unentschulbigt anzusehen. Als statthafte Entschuldigungsgründe sind insbesondere anzusehen: a) Rrankheit des Kindes; b) Krankheit der Eltern oder Angehörigen, wenn diese der Pflege des Kindes erwiesenermaßen nothwendig bedürfen; c) schlechte Witterung, wenn baburch ben Kindern Gefahr an ber Gesundheit droht; d) Ungangbarkeit der Wege. Wenn bei nachgewiesener Armut der Mangel an Bekleidung den Grund der Schulversäumnisse bildet, so hat die Ortsschulbehörde dafür Sorge zu tragen, dass dem Bedürfnisse durch die bazu Verpflichteten sofort abgeholfen werbe. Jeber Lehrer ist dazu verpflichtet, zur Nachweisung ber Schulversäumnisse, die entschuldigten und die nichtentschuldigten, Tag für Tag im Classenbuche genau zu verzeichnen. Das Berzeichnis dieser Schulversäumnisse ist innerhalb der durch das Gesetz für die Revision vorgeschriebenen Frist durch den Leiter der Schule der Ortsschulbehörde vorzulegen. Die Art und Weise, wie diese Vorlage geschieht, wird durch die Landesschulbehörde bestimmt. Die Ortsschulbehörde hat unverzüglich die Ursache der Schulversäumnisse, über beren Statthaftigkeit ein Zweifel obwaltet, zu untersuchen, und gegen die säumigen Eltern ober deren Stellvertreter nach den gesetzlichen Normen amtzuhandeln.

(Johann Baptist de la Salle) Die Bruderschaft der driftlichen Shulbrüder. Schulbrüder, deren rastloser Wirksamkeit Frankreichs Volksschulwesen so Vieles verdankt, besteht mit geringen Unterbrechungen schon seit dem Jahre 1680; ihr Stifter ist Johann Baptist de la Salle, geboren am 30. April 1651 zu Rheims, Sohn eines Lank-Als Kind war er von ausnehmender Schönheit und zeigte schon früh Ernst und Liebe zur Zurückgezogenheit; geräuschvolle Spiele und Freuden flob religiölen Mit dem besten Erfolge studierte er an der Hochschule seiner Vaterstadt, empfieng mit eilf Jahren die Tonsur und schon im Jahre 1666 trat ihm Peter Doret, Kanzler der Universität und Canonicus an der Domkirche zu Rheims, sein Canonicat und die damit verbundene reiche Pfründe ab. Um die theologischen Wissenschaften gründlich zu frudieren, begab er sich im Jahre 1670 nach Paris, und trat in das Priesterseminar von St. Sulpice ein, wo er gleichzeitig mit dem später so berühmt gewordenen Erzbischof von Cambrai, Fenelon, studierte. Bald barauf verlor er in einem Jahre beide Eltern und musste sich nach Rheims begeben, um für seine sechs jüngeren Geschwister zu forgen. Daselbst lernte er den Abbé Rolland kennen, welcher ihn auf die verwahrloste Jugend und auf die Nothwendigkeit einer besseren Erziehung der ärmeren Stände hinwies, und ihm darin durch eigene Thätigkeit voranleuchtete. La Salle war für die Pläne Rollands so begeistert, dass er beschloss, alle irdische Bande zu lösen und sich dem geistlichen Stande, damit aber zugleich bem Werke ber Jugendbildung zu widmen. In seinen Bestrebungen, der armen Jugend unentgeltlichen Schulunterricht zu ertheilen, wurde er burch einen eifrigen Laien Niel unterftütt, mit dem er im Jahre 1679 die erfte Frei: schule für Anaben in Rheims gründete. La Salle widmete sich diesem Unternebmen mit solcher Uneigennützigkeit, dass er ihm sogar sein ganzes Bermögen opferte

(während der Hungersnoth im Jahre 1684 vertheilte er 40000—50000 Franken unter die Armen) und durch freiwillige Armuth seinen Gehülfen ein erhebendes Beispiel gab. Im Jahre 1681 hatte er schon 12 Gehülfen im Lehramte; er selbst übernahm die Oberleitung, gab sein einträgliches Canonicat auf und wurde im selben Jahre von der theologischen Facultät zu Rheims zum Doctor ernannt. Im Jahre 1684 legte er und seine Gehülfen im Lehramte die einfachen Gelübbe ber Beharrlichkeit (stabilité) und bes Gehorsames, zunächst mit ber Verbindlichkeit auf brei Jahre ab. Lehrer nannten sich Brüder (frères) der dristlichen Freischulen (des écoles chrétiennes et gratuites). Umstände bewogen ihn später die Gelübde einzig nur auf das des Gehorsames und auf die Dauer eines Jahres zu beschränken, welche Beschränkung bis zum Jahre 1694 dauerte. La Salle's Ruf breitete sich immer mehr aus, und als der rastlose Gehülfe Niel im Jahre 1687 starb, folgte er Einladungen nach Paris und gründete auch hier im Jahre 1688 Freischulen. Mancherlei Hindernisse traten ihm jedoch entgegen; insbesondere waren es die von Brodneid angetriebenen weltlichen Lehrer, deren Schulen burch Errichtung von Freischulen großer Verlust drohte, welche ihm das Leben sauer machten. Sein Institut war dem Untergange nahe, die meisten seiner Gönner demselben infolge von Verleumdungen abhold geworden, viele von den Brüdern verließen ihn; allein er verlor den Muth nicht und verband sich mit zwei der edelsten und verlässlichsten Brüder (Nikolaus Wiart und Gabriel Drolin) im November des Jahres 1691 durch ein feierliches Gelübbe, das Werk der christlichen Schulen aufrecht zu erhalten und sollten auch nur die drei von der Gesellschaft übrig bleiben, an den Thüren betteln gehen und nur vom trockenen Brode leben müssen. Bei dieser Ausbauer fonnte la Salle's Werk nicht untergehen und musste immer neue und neue Anhänger Im Jahre 1694 standen wieder 12 Brüder unter ihm (Nik. Wiart, Gabriel Johann Pastois, Gabriel Razigade, Jakob Compaig, Johann Jaquot, Ludwig be Marcheville, Michael Jaquinot, Eduard Léquillon, Aegidius, Peter und Claudius Roussel). Dieselben verpflichteten sich auf immer (nicht wie früher auf drei Jahre) ihre Araft und Zeit den driftlichen Schulen zu widmen. In demselben Jahre (am 7. Juni) bestimmte la Salle durch einen feierlichen Act, dass nach seinem Tode niemals ein Priester der Obere des Institutes sein solle, welche Bedingung bis zum heutigen Tage in Kraft geblieben ist. An verschiedenen Orten in Frankreich zündete dies Beispiel und es entstanden neue Schulen nach la Salle's Muster; ja der stets eifrige Bruder Drolin verpflanzte sie später sogar nach Rom und bewirkte es, dass die christlichen Freischulen im Jahre 1724 vom Papste Benedixt XIII. gutgeheißen wurden. In demselben Jahre wurden dieselben auch durch ein Patent Ludwig's XV. gesetzlich anerkannt. Inzwischen hatte la Salle noch mancherlei Anfeindungen von Laien und Geistlichen zu erdulden und wurde infolge derselben kurz vor seinem Tode vom Erzbischofe vom Amte suspendiert. Er starb am 7. April d. Jahres 1719 und hinterließ: 27 Ordens= häuser, 274 Brüber und 122 Schulclassen mit 9886 Zöglingen. In der französischen Revolutionszeit wurden alle religiösen Orden, mithin auch das Institut der Schulbrüder Unter Napoleons Herrschaft sammelten sich die zerstreuten Brüder wieder und im Jahre 1808 wurde ihr Institut abermals durch kaiserliches Decret gesetzlich aner-Um das rasche Aufblühen dieses Institutes anzugeben, wollen wir einige historische Rurz vor der Revolution zählte der Orden 121 Häuser, 1000 Brüder, Daten angeben. 550 Classen und 36000 Zöglinge. Nach der Revolution (1803) war der Orden auf 8 häuser, 30 Brüder, 20 Classen und 1600 Schüler herabgekommen. Im Jahre 1856 zählte er wieder 828 Häuser, 7457 Brüder, 4625 Schulclassen und 303315 Schüler. Seit dem Jahre 1850 haben die Brüder auch eine Schule in Koblenz.

Das Institut bezweckt hauptsächlich, Erziehung und Unterricht den Kindern aus den mittleren und unteren Ständen, vorzugsweise der Armen zugänglich zu machen, weshalb auch aller Unterricht unentgeltlich ertheilt wird. Außer den Elementarschulen können die Brüder auch die Leitung der Schulen für Gesellen und Lehrlinge, von Waisenhäusern, Benfionaten, ja sogar den Unterricht von Gefangenen stets jedoch nur männlichen Geschleck Napoleon hat die Erlaubnis zum Antritte der Lehrthätigkeit für jeden einzelnen Bruder von dem Ausfalle eines Examens abhängig gemacht, welches die Universität mit ihm anstellen sollte. Die wichtigsten den Orden bindenden Bestimmungen sind in 59 Paragraphen enthalten, von denen wir einige im Auszuge mittheilen wollen: 3med der Gesellschaft ist, Kindern unentgeltlichen Unterricht und eine christliche Erziehung zu theil werden zu lassen (§. 1). — Die Mitglieder mussen von glühendem Gifer für das geistige und sittliche Wohl der Kinder beseelt sein. (§. 2.) — An der Spize des Ordens sieht lebenslänglich ein Superior, dem zwei mit ihm in einem Hause wohnende Gehülfen Rath und Beistand leisten. (§. 3.) — Der Superior wird von den Directoren der wichtigsten Orbenshäuser auf Lebensbauer und seine Gehülfen bloß auf 10 Jahre gewählt. (§. 5) — Jedes einzelne Ordenshaus wird von einem Director geleitet, der seine Stelle der Jahre lang bekleibet. (§. 7.) — Keiner der Brüder darf Priester sein oder nach der geistlichen Stande streben, keiner irgend ein Amt in der Kirche verwalten; still und zurüt gezogen leben sie insgesammt ganz und ausschließlich ihrem Berufe und der Erfüllung ihrer Pflichten. (§. 9.) — Sie verpflichten sich dem Orden durch das Gelübde der Armuth, de Reuschheit und des Gehorsames, anfangs jedoch nur für drei Jahre, sowie durch das Gelübie beharrlich zu sein und allen Unterricht unentgeltlich zu ertheilen. Die Verpflichtung 🗠 einfachen Gelübde ist durch den Papst lösbar. (§. 10.) — Sie werden zu dem Gelübit auch zu dem nur für drei Jahre bindenden, nicht zugelassen, bevor sie nicht mindestern zwei Jahre dem Institute angehört und sich daselbst ein Jahr lang als Novizen und a Jahr lang in der Schule als willig und befähigt bewährt haben, (§. 11.) und bis die eingehenbsten Erkundigungen über sie eingezogen worden sind, worauf sie durch die absoluit Stimmenmehrheit von Seiten der Brüder des Hauses, in dem sie leben, aufgenommen werden. (§. 12.) — Sie können schon mit dem 16. oder 17. Jahr eintreten, mussen aler alsdann die Gelübde jährlich erneuern, bis sie das 25. Lebensjahr vollendet haben. (§. 13. — Die Brüder lassen sich in den einzelnen Diözesen nur mit Genehmigung der Bischnieder und leben dort in geiftlicher Beziehung unter der Autorität der Bischöfe, in burge licher Beziehung unter der Machtvollkommenheit der Obrigkeit des Ortes. (§. 16.) — Et unterrichten die Schüler nach der ihnen vorgeschriebenen jund von dem Orden allgemen geübten Methode und dürfen keine Neuerung darin einführen, noch irgend etwas daran ändern. (§. 19.) — Die Brüder führen ihre Schüler an jedem Schultage in die nächte Rirche zur Messe. (§. 23.) Sie dürfen weder von den Schülern selbst, noch von deux Angehörigen Geschenke irgend welcher Art annehmen, desgleichen dürfen sie nichts consti cieren, mit Ausnahme von schlechten Büchern, die sie dem Director abzuliefern haben. (§. 27 und 28.) — Sie sollen ihre Schüler zärtlich lieben, doch ohne je in ein vertrauliches Verhältnis mit ihnen zu treten; auch dürfen sie den Kindern nichts aus besonderer Zuneigung schenken, muffen vielmehr binzig Alles zur Aufmunterung und Belohnung geben. (§. 29.) — Sie bürfen ihre Schüler nach keiner Nachricht fragen, auch nicht erlauben, dass diese ihnen eine solche mittheilen, so gut und so nüglich dieselle auch sein mag. (§. 36.) — Strafen dürfen nur selten, stets nur mit völliger Selbst beherrschung, ohne Born, ohne Beleidigung und förperliche Züchtigung, nie während bet Ratechisation ober des Gebetes und außer der Schreibstunde nur am Standorte des Lehrers vollzogen werden. (§§. 37—44.) N. B. Nach anderen Bestimmungen ist in seltenen Auf nahmsfällen körperliche Züchtigung mittelst eines etwa 8 Linien breiten, ungefähr 14 3ch

langen Lederstückes auf die flachen Hände erlaubt. — Jede Schule ist in Classen und die Schüler jeder Classe sind nach dem Grade ihrer Fähigkeit in Abtheilungen eingetheilt. Während der Lehrer bald diese, bald jene Abtheilung vornimmt, lässt er die übrigen durch die geübteren Schüler unterrichten. Um einen eblen Wetteifer unter ben Schülern zu erhalten, finden jede Woche Compositionen in jedem Unterrichtszweige statt. Die Unterrichtsgegenstände sind nach Maßgabe der verschiedenen Classen: Religion nebst biblischer Geschichte, Lesen, Schreiben, Rechnen, vaterländische Geschichte und das Wissenswerte aus der alten und .neuen Weltgeschichte, Zeichnen von Grundrissen, Plänen u. s. w. und die allgemeinen Höflickkeitsregeln. Jede ihrer Schulen besteht wenigstens aus zwei Hauptclassen, welche sich zwar in getrennten Schulzimmern befinden, aber durch eine Glasthüre verbunden sind, so dass der Lehrer von seinem Katheder aus die Schule des Nachbars ganz übersehen kann, was den Zweck hat, dass der ältere Bruder Beschützer und Lehrer des jüngeren sei, den er in und außer der Schule überall überwacht und leitet. In allen Schulen herrscht bei aller sonstigen Armuth die größte Ordnung und Reinlichkeit. Einen großen Wert legen die Schulbrüder auf Belohnungen; dieselben bestehen darin, dass die Schüler entweder in eine höhere Abtheilung versetzt oder durch Bilder u. s. w. ausgezeichnet werden. Um die Stille in der Schule nicht zu stören, bedienen sich die Schulbrüder außer den Fällen, wo das Sprechen unerlässlich ist, gewisser Zeichen, die sie vermittelst eines dazu eingerichteten Instrumentes, Signal genannt, ausdrücken; oder sie weisen, je nach den Umständen, auf die in jeder Classe an verschiedenen Orten angebrachten Sprüche hin u. s. w. In jeder Schule befinden sich außer einem Kruzifix, den Bildnissen der hl. Jungfrau, des hl. Josefs, des Schutzengels, des hl. Nitolaus und des Stifters (la Salle) einige Tafeln mit Aufschriften, welche die wichtigsten Lehren für Schüler enthalten, so dass sie selbe immer vor Augen haben.

Inbezug auf die Methode der Schulbrüder muss erwähnt werden, dass sich dieselben streng nach ihren Regeln und Vorschriften halten, nach Umständen jedoch auch dem Guten, welches von Außen kommt, Rechnung trugen. Den größten Erfolg versprechen sie sich von ihrer Geduld, ihrem Eifer, ihrer Hingabe an das Individuum und von einer stren= Über die Resultate, die die Schulbrüder erzielen, sagt ein Augenzeuge (Tr. Strack): "Richtiges und ausbruckvolles Lesen, Sicherheit in der Orthographie, gründliche und feste Kenntnis der wichtigsten Lehren der Grammatik, eine Handschrift, die man fast musterhaft nennen kann, große Fertigkeit und Zierlichkeit im Handzeichnen, vollkom= mene Sicherheit im Gebrauche des Zirkels, der Reißseder und des Lineals, ausreichende Bekanntschaft mit den geographischen Verhältnissen des Heimatlandes, sicheres Rechnen mit einfachen und gebrochenen Zahlen und auch mit Decimalbrüchen und mindestens wortgetreue Bekanntschaft mit allen zu den katholischen Religionsübungen gehörigen Gebeten, Sprüchen und siturgischen Formeln: das etwa war es, was ich bei den Schulbrüdern vorgefunden, wovon ich mich durch eigenes Ansehen wie durch persönlich vorgenommene Prüfungen überzeugt, und wovon ich mir Proben mitgenommen habe, die jedem Unbefangenen Achtung vor jenen Anstalten einflößen müssen." — Sehr wichtig und praktisch ist jener Abschnitt der Statuten, welcher von der Bildung der Lehrer selbst handelt. Als Haupt= bedingung eines guten Lehrers ist der Charakter desselben zu betrachten. Selbstverleugnung und driftliche Demuth sind die Hauptbedingungen seiner Wirksamkeit: "Man thut eine Sache, so heißt es nur dann gut, wenn man sie gerne thut; man thut sie aber Die Achtung vor ber nur gerne, wenn man sie für achtungswert und wichtig hält. Schule wird den jungen Lehrer bewegen, nichts zu vernachlässigen, um sich alle jene Kenntnisse zu erwerben, die nöthig sind, damit er den Pflichten seines Amtes vollkommen Die Liebe zum Berufe wird den jungen Lehrer vermögen, in dessen entsprechen könne. Ausführung seine größte Wonne zu finden, immer mit Erfurcht von ihm zu sprechen, ja sich dessen unwürdig zu halten, da es kein erhabeneres Geschäft geben kann, als für das Heil der Seelen zu arbeiten. — Aufmerksamkeit auf sich selbst ist deim Unterrichte den Lehrern um so nöthiger, da sie eben so viele Aussehrer als Schüler haben. So jung letztere sind, so empfangen und bewahren sie doch alle Eindrücke, welche das Benehmen derer auf sie macht, die über ihnen stehen. — Durch die Aufzählung von Fehlern, welche jüngeren Lehrern eigen zu sein pslegen, will das Statut auf Beseitigung dieser wirken. Alls solche werden angesührt: 1. Die Sucht viel zu sprechen, 2. eine allzugroße Lehhaftigkeit, die in Ungestüm ausartet, 3. Leichtsinn, 4. Haß und Übereilung, 5. Härte, 6. Ürger, 7. Parteilichkeit, 8. Langsamkeit und Trägheit, 9. Ermattung und Missmuth, 10. Vertraulichkeit und Tändelei, 11. Undeständigkeit, 12. Unbedachtsamkeit oder zu große Verschlossenheit, 13. Zeitverlust. — Über jeden dieser Fehler wird das Köthige gesagt, und es werden auch Mittel zu bessellen Beseitigung angegeben. — Es läst sich nicht läugnen, das die Congregation der Schuldrüder die Sache der Erziehung und des Unterrichts zu einer Zeit, wo sich sast niemand um dieselbe kümmerte, und auch die Regierung ihrer diesbezüglichen Pssichten sich nicht bewußt war, in hohem Maße gesörbert habe.

Schulhpgiene ober Schulgesundheitslehre ift ber Inbegriff ber Borfchrif. ten zur Erhaltung der Gesundheit der Kinder in der Schule. Vorschriften wenden sich an die Erhalter der Schule, an die Leiter derselben und an die Je mehr wir uns unter den gegenwärtigen socialen Verhältnissen von dem Naturzustande entfernen, desto ungünstiger stellen sich die Chancen für die Bewahrung der physischen Gesundheit und desto mehr verlieren wir den Instinct für dasjenige, was uns in körperlicher Beziehung frommt. Daraus ergibt sich die Nothwendigkeit einer auf wissen schaftlichen Grundsätzen beruhenden öffentlich en Gesundheitspflege, welche nicht Krankheiten heilen, sondern, was leichter und vernünftiger ist, ihnen vorbauen will. Gefundheitspflege soll sich nun allerdings auch auf die Schule erstrecken. bringt einen namhaften Theil seines Lebens in der Schule zu, wo man sehr viel Aumerksamkeit seinem Geiste, sehr wenig bagegen seinem Körper zukommen lässt. nahme des Turnens, welches erst in neuerer Zeit in den Kreis der Unterrichtsgegenstände eintrat, ist kein einziges Unterrichtsfach auf Cultur des Körpers gerichtet. dennoch ist die körperliche Cultur gerade während der Schulzeit sehr wichtig; erstens, weil der jugenbliche Körper des Schülers allen Schädlichkeiten der Umgebung mehr offen steht und unter den Folgen übler Angewöhnungen mehr leidet, als der abgehärtete Körper des Erwachsenen; und zweitens, weil der Unterricht durch den Zwang des Stillsigens in dicht besetzten Schulstuben, sowie durch die andauernde geistige Anstrengung auf die Gesundheit des Kindes leicht ungünftig einwirken kann. In der That sehen wir diese Nachtheile in der Form von Kurzsichtigkeit, Berkrümmung des Rückgrates und mangelhafter Entwickelung des Körpers, sowie eigentlicher "Schulkrankheiten" (s. d.) vielfach auftreten. Der Staat, welcher die Kinder zwingt, durch 8 Jahre die Volksschule zu besuchen, bat auch die Verpflichtung, für die energische Durchführung hygienischer Einrichtungen und Maßregeln in der Schule zu sorgen.

Dieser Pflicht sind auch einzelne Regierungen durch Herausgabe schulhngien ischer Vorscher Vorscher gehört vor allen Vorschriften im Verordnung swege bereits nachgekommen. Hieher gehört vor allen das Königreich Württemberg, wo bereits unter dem 28. December 1870 eine mustergiltige Verordnung "betreffend die Einrichtung der Schulhäuser und die Gesundheitspflege in den Schulen" erschienen und unter dem 20. October 1875 eine eigene sanitätspolizeiliche Visitation der Schulen angeordnet wurde. An diese schließt sich die analoge, nur noch viel ausschlicher gehaltene Verordnung des königlich sächsischen Ministeriums vom 3. Upril 1873 und die ähnliche k. k. österreichische Ministerial-Verordnung vom 9. Jum

besselben Jahres an. *) In Preußen sind die verschiedenen schulhygienischen Verhältnisse burch einzelne Erlässe der Provinzialregierungen zumeist aus dem Jahre 1873 und 1874 im Geiste der obigen Verordnungen geregelt worden.

Was nun das Schulgebäude betrifft, so soll dasselbe nach den oben bezogenen Verordnungen eine möglichst freie Lage, eine passende Umgebung, freundliche, wohlangelegte Bugänge, ein würdiges Üußere, ein zweckmäßig ausgestattetes Innere, in allen Theilen Geräumigkeit und eine Fülle von Licht und Luft haben. Es soll auf einem trockenen Plaze und wo möglich in der Mitte des Schulsprengels stehen. Bei der Auswahl der Baustelle ift die Nachbarschaft von Sümpfen und anderen stehenden Gewässern, von Kirchhöfen und Dungstätten, sowie die Nähe geräuschvoller Plätze und Straßen, dann lärmender luftverderbender oder stauberregender Gewerbe, endlich jede Umgebung zu vermeiden, welche die Zwecke des Unterrichts stören, die Gesundheit bedrohen oder sittliches Argernis geben könnte. Der Platz muss hinreichende Größe haben für das Schulgebäude, den Turnplatz und für einen Schulgarten. Die Treppen dürfen nicht in einem Lauf angelegt und nicht gewunden Sie sind mit dazwischen liegenden Ruhepläten zu versehen und wo möglich in zwei ober brei Arme zu brechen. Für Scharreisen ober Strohmatten und bal. zur Reini= gung der Fußbekleidung ist vor dem Eingange des Schulhauses, am Juße jeder inneren Treppe und vor jeder Schulzimmerthür zu forgen. Die Größe des Schulzimmers, welches, wenn möglich, mit der Fensterseite nach Südosten gerichtet sein soll, ist von der Anzahl der Schüler abhängig. Für jeden Schüler ist in Österreich ein Flächenraum von 0.6 Quadratmeter, und ein Luftraum von 3.8 bis 4.5 Kubikmeter (im Kön. Württemberg nur 3km, in Sachsen sogar nur 2·5km) vorgeschrieben. Die Höhe eines Schul= zimmers soll nicht unter 3.8 Meter (für Württemberg 3.4) betragen. Kleinere Schulzimmer sollen möglichst quadratisch sein (die Seite höchstens 3.5m). — Die größte Aufmerksamkeit erheischt die Beleuchtung. Schulzimmer sollen nie ein Vorderlicht haben, Beichenfäle, wo möglich gegen Norden liegen, und von dem Wechsel der Luftstärke unabhängig zu sein. Das Licht soll nur von einer Seite und zwar von der linken ein= fallen; die lichte Fensterfläche soll 1/4 bis 1/6 der Fußbodenfläche betragen; gegen directes und stark restectiertes Licht soll das Auge durch bewegliche Vorhänge geschützt sein. Die Temperatur soll $13-15^{\circ}$ R. betragen. Sehr wichtig ist die Ventilation (Lüftung) der Schulräume. Zur Lufterneuerung in denselben dienen zunächst die Da das Öffnen derselben innerhalb der Schulzeit nur mit wöchent-Fenster und Thüren. lichen Einschränkungen zulässig ist, so ist zum Zwecke der Lufterneuerung während des Unterrichts die Einrichtung zu treffen, dass einzelne Fensterscheiben, namentlich die oberen, geöffnet und durch bewegliche Stellvorrichtungen mehr oder weniger aufgelassen Von besonderer Wichtigkeit ist die Verwertung der Ofenwärme werden können. zur Lufterneuerung in den Schulzimmern. Eine ergiebige Einführung frischer Außenluft und Erwärmung derselben, ebe sie sich im Zimmer verbreitet, wird bei einem gewöhn= lichen mit einem Mantel versehenen eisernen Ofen daburch erreicht, dass man ihn am unteren Ende mit einem Canal in Verbindung bringt, welcher nach der Außenseite des Hauses mündet. Die von dem Canal aufgenommene frische Luft wird durch die Hitze des Ofens angezogen und erwärmt, steigt zwischen letterem und dem Mantel in die Höhe und verbreitet sich im Inneren. Bei thönernen Öfen mit eisernen Luftröhren läst man Die Wegführung der verbrauchten Luft hat während den Kanal in diese einmünden. der Heizzeit aus den dem Boden nahen Schichten zu geschehen. Außerdem ist auch durch

^{*)} Sehr beachtungswert ist auch die k. baierische Ministerial-Verordnung vom 12. Februar 1874, "betreffend die Einrichtung der öffentlichen und privaten Erziehungsinstitute mit besonderer Rücksicht auf Gesundheitspslege." Diese bezieht sich jedoch nur auf eigentliche Erziehungssanstalten, nicht aber auch auf Volksschulen.

gehörige Öffnung von Fenstern und Thüren vor und nach dem Unterrichte für die Erneuerung der Luft zu sorgen, wobei ein gehöriger Luftzug zu unterhalten sein wird. Das bloße Öffnen der auf einerlei Seite liegenden Fenster genügt hiezu nicht. Selbstverkandlich wird dieser Luftzug sosort zu beseitigen sein, sobald die Schüller eintreten. Wo das Schulhaus die gehörigen Dimensionen, luftige Schulzimmer, weite Gänge hat, wird die Lufterneuerung vermittelst der Feuerung und mittelst gehörigen Öffnens von Fenstern und Thüren ausreichen und künstliche Bentilatoren überflüssig sein. Sine der besten künst lichen Bentilatorsvorrichtungen ist das Bropulsions-System Ban Hecks.

Dass die Einrichtung der Subsellien (Schulbänte) von besonderer Wichtigkeit ift, beweist schon der Umstand, dass sich Techniker, Arzte und Schulmänner seit zwanzig Jahren mit der Schuldankstrage beschäftigen. Die Anforderungen, die man an eine zwed mäßige Schuldank stellen mus, gehen dahin, dass ihre Masverhältnisse der Größe des Kindes entsprechen, weshalb jede Schule mit Bänken von dreierlei Größe versehen sein soll; serner daß man in derselben stehen und dei sankter Biegung des Körpers auch schreiben könne; dass sie eine zwecknäßige Rückenlehne habe, und das sich die Tischstade in der gehörigen Entsernung vom Auge besinde. Der auf jeden einzelnen Schüler wechnende Sitzaum hat mindestens 56 Centimeter zu betragen. Die Tischplatte soll in

Sig. 1. Runge'iche Schulbant.

ihrem breiteren Theile von dem Körper des Sigenden an gegen vorn pultartig schief im Verhältnisse von 1:6 aussteigen.*) Die Breite dieses schiefen Theiles soll 33 Centimeter betragen. Der oberste wagrechte, von dem Sigenden entsernteste Theil erhält eine Breite von 7—9 Centimeter und trägt in der Mitte eine Längsrinne, in welche Bleistisst und Federn gelegt werden können. — In dem wagrechten Theile sind die Öffnunger sir die Tintengesähe so anzubringen, dass der Kand der letzteren versenkt ist und sie womöglich auf jeden Schüler ein Tintensass, höchstens auf je 2 eines zu rechnen Um wichtigsten ist die so. Distanz (ab Fig. 1.) d. h. die in horizontaler Richtung zu messende Entserung zwischen der Brustkante der Tischplatte und der Korder

^{*)} A. Maier in Lubed und Wich. Lange sprechen sich für die horizontale Tischplatte aus. Dieselbe sei im Ginklange mit ben flachen Tischen bes Haules, wo man mehr schreibt, als in der Schule, gestatte dem Lehrer einen leichteren Aberblick über die Schuler, und habe ein geställigeres Aussehen.

fante bes Sigbrettes; und bie f. g. Differeng, b. i. bie in vertifaler Richtung ju meffende bobe bes inneren Tifchranbes über bie Sigbant. Bei ben alteren Suftemen ift bie Diftang eine positive Große, mobei ber Schuller in ber Bant leicht fteben, aber ichmer ichreiben kann; bei ben neueren gewöhnlichen Gubfellien, wie g. B. bei bem Gpstein Fahrner, ift fie gleich Null, wodurch das Kind allerdings in einer etwas gezwungenen Lage sich befindet. Um bieselbe nach Erforbernis bald positiv (beim gewöhnlichen Sigen imb Steben) ober negativ (beim Schreiben) machen ju fonnen, hat man bie Bantbeftanbtheile beweglich zu machen versucht, und wendet balb einen beweglichen Sig sperftellbaren Geffel) ober aber eine verschiebbare Tischplatte an. Die lettere finden wir bei der Runge' fchen (Olmuger) Schulbant. (Siehe Figur 1.) Den verschiebenen Auforderungen, die man an die Schulbank beim Sigen und Stehen des Schülers richten muß, fucht die vom Architetten Löffel patentierte und von Dr. Beblam warm empfohlene beutiche Bollsich ulbant baburch zu entsprechen, bas fie ben Stehplat von bem Sitplat trennt, indem man im Sigbrette für jeden Schüler einen Ginschnitt anbringt, wie die beiliegende Contour des Sigbrettes darthut. (Figur 2.) Nach Dr. Erismann (Gefundheitslehre) foll die Schulbant fo conftruiert fein, bafs fie eine Schreibstellung gestattet, bei welcher ber Oberforper fast ausschließlich burch feine eigene Schwere im Gleichgewicht erhalten wird. und ber Schreibenbe feine aufrechte Saltung beinabe ohne Mustelanftrengung und folglich

> m n

. 2 Deutiche Bolfsichulbant.

auch ohne Ermübung burch langere Beit behaupten tann. Biegu gehören vier Bebingungen. 1. Die Diftang foll gleich Rull, oder aber negativ fein (2 bis 5cm.); 2. Die Differeng foll 1/8 bis 1/7 ber Rorperlange betragen; 3. Die Bobe ber Sigbant foll io bemeffen fein, bafs bei rechtwinflig gebogenem Anie und fentrecht ftehenbem Unterschenfel ber Juß mit seiner gangen Sohle auf bem Boben ober auf bem Jugbrette aufsteht. 4. Die Lehne barf teine bobe Rudenlehne fein, fonbern mufs bas Breug, ober die Gegend ber unterften Lendenwirbel stügen. Bei hoher Rudenlehne ift nämlich bas Rreuz nicht unterftüßt, sonbern schwebt zwischen Lehne und Sigbank und ba es bie gange Last bes Rumpfes zu tragen bat, wird es leicht eingefnickt, die Wirbelfäule also gefrümmt und da der Körper auf der Bank in dieser Stellung leicht nach vorne rutscht, so werben auch Bruftforb und Bauch jusammengepresst, und die freie Bewegung ber Rippen beeintrachtigt. Die gebrauchliche Rudenlehne foll alfo durch die Rreuglehne ersett werden, am besten in Form einer festen horizontalen Leifte, welche bem Schüler gestattet, die jurudgelegten Elbogen aufzustemmen, wodurch die Birbelläule polltommen ausruben tonn. - Die 8. allgemein fchlefische Provingial Behrerversammlung vom 15. April 1879 erklärte "flabile Schulbanke jeber Art für unzwedmaßig, weil bei vorhandener Alusdiftung die Schüler eine gesundheitswidrige Schreibsiellung anzunehmen gezwungen sind, bei vorhandenem Ninus oder Nulldistanz die Bänke aber (bes hinaustretens wegen) nur zweisigig fein tonnen und die Rinder ftets zum

seitlichen Sich Hinausschieben und seitlichen Aufstehen genöthigt sind, also auch Schaben an ihrer Körperbildung erleiden," und empfiehlt das Schulbankspftem des Dr. Hippauf des Preises, der Dauerhaftigkeit und der Raumersparnis. — Schulrath Prausek in Wien glaubt die Schulbankfrage dadurch gelöst zu haben, da er die Schulbank überhaupt abschaffen und durch bewegliche Stühle ersetzen will, durch welche jede Distanz beim Schreiben und Beichnen beseitigt, nach Bedarf aber auch wieder geschaffen Mit Recht weist derselbe auf die Vortheile hin, welche bewegliche Stühle werden kann. und Schultische durch die erleichterte Reinigung des Schullocals, sowie durch den Umstand gewähren, daß sie das so wichtige Schulzimmerturnen, sowie die Benützung der als Zeichensäle ober Arbeitslocalitäten gestatten. Dagegen lässt sich nicht leugnen, dass die uralte Schulpragis mit ihren fixen Schultischen und Schulbänken die unverrückbare räumliche Ordnung im Schulzimmer daher auch ben Geist der Stetigkeit und die Schulzucht mehr fördert, als ein System, welche keine unverrückbaren räumlichen Fixpunkte darbietet. In neuerer Beit werden die zweis und dreisitgigen Banke den mehrsitzigen vorgezogen. Aber auch die Aufstellung der Subsellien im Schulzimmer ist von Wir geben nebenan den Plan eines zweckmäßig eingerichteten Schulzimmers, Wichtigkeit. (Fig. 3.)

Bur Schulhygiene gehört auch die Reinhaltung und Reinigung der Schulräume durch Entfernung des für die Athmungsorgane so nachtheiligen Staubes. die Reinhaltung der Aborte ist ganz besonders zu achten. Die Sixbretter sollen täglich gereinigt, der Boden mindestens einmal in der Woche ausgewaschen werden. rechtzeitig zu leeren, regelmäßig zu lüften und zeitweilig zu desinficieren. Weiters erheischen auch die Lehrmittel eine mit Rücksicht auf das Auge gebotene Sorgfalt. Yeach den Bestimmungen der obcitierten Ministerial-Verordnung ist bei Wandtafeln zum Schreiber darauf zu achten, dass sie vollkommen eben, recht schwarz und, um das Auge zu schonen, von matter Farbe seien. Der Anstrich soll fleißig erneuert werden. Alles, was auf die Wandtafeln aufgetragen wird, soll sich für das Auge in rechter Weise hervorheben. Um die Wandtafeln rein zu erhalten, dürfen Schwamm und Wasserbecken in keiner Besondere Vortheile bieten Wandtafeln dar, welche in Rahmen laufend, mittelst eines Gegengewichtes auf und niedergezogen werden können. Neben den Wandtafeln sind die allgemeinen Anschauungsmittel (Modelle, bildliche und plastische Lehr mittel, Vorlagen für den ersten Sachunterricht, Lehrtafeln, Rechentabellen, Noten= und Singtabellen, Schreib-, Zeichenvorlagen u. dgl.) sorgfältigst zu beobachten. werden durchwegs ihrem unterrichtlichen Zwecke um so besser entsprechen und zugleich zur Schonung der Sehorgane um so eher dienen, in je größerem Maßstabe die darauf befinde lichen Darstellungen ausgeführt sind und je mehr die letzteren durch ein richtiges Berhältnis von Licht und Schatten, durch Anwendung kräftiger Farben und durch Maßhalten in Aufnahme von Gegenständen und Bezeichnungen die betreffenden Bilder klar, leicht, bestimmt und badurch fassbar hervortreten lassen. Bei der Auswahl geographischer Wandkarten ist zu beachten, bas sie nicht durch Überladung und Detail in Namen und Zeichen und durch verschwommene Darstellung das Auge schädigen. Bei den Zeichenvorlagen ift auf eine kräftige Vorzeichnung in großem Maßstabe, namentlich auf eine scharfe Hervorhebung der charakteristischen Umrisse zu sehen. Bei den Anschauungsmitteln für den Elementarunterricht, die viel Gleichartiges darstellen, ist zu berücksichtigen, dass bas einzelne gegenüber dem anderen recht deutlich sich abhebe, das bas richtige Größenverhältnis der einzelnen Gegenstände untereinander eingehalten, und dass durch passende Verwendung verschiebener Farben, durch zweckmäßige Gruppierung und durch praktische Einrichtung der Versinnlichungsapparate die Auffassung durch das Auge erleichtert werde. Eine um so größere Sorgfalt erheischen die Lehrmittel der Schüler. Bei den



Linbner, Banboud ber Ergiehungeftunbe.

Schulbüchern ist mit aller Entschiedenheit zu halten auf sattes, nicht graues Papier, auf einen deutlichen, kräftigen, nicht blassen und nicht engen Druck, ferner auf besto größere Schriftsormen, je junger die Schüler sind. Bezüglich der Landkarten, Schulatlanten Der Gebrauch der Schreibtajeln u. dgl. gilt auch das bezüglich der Lehrmittel Gefagte. (natürlicher ober künftlicher Schiefertafeln) ist auf das Nothwendigste zu beschränken und thunlichst bald durch Anwendung des Schreibpapiers zu ersetzen. Das in der Schule zu verwendende Papier soll fest, satt, gut geleimt, und sowohl für das Schreiben als für das Zeichnen von gehöriger Weiße sein. — Ein besonderes Augenmerk ist auf eine aufrechte gerade Körperhaltung beim Gehen und Stehen zu richten. Beim Unterrichte sollen die Schüler so sigen, dass die Rückgratlinie sich in senkrechter Stellung befindet und der Rücken im Kreuz eingebogen ist. Zwischen dem Sizen in den Bänken und dem Stehen im freien Raume des Schulzimmers ist ein angemessener Wechsel zu Das Verstecken der Hände unter der Bank oder in den Taschen, sowie jede unangemessene ober unanständige Stellung der Beine ist nicht zu dulben. physische Entwickelung der Schüler zu befördern und eine gute körperliche Haltung der selben zu erzielen, empfehlen sich die Turnübungen, die an keiner Lehranstalt fehlen sollten. Außer dem ordentlichen Turnunterrichte sollen in den Unterrichtspausen kleine gymnastische Übungen eingelegt werden. Auch Spaziergänge der Lehrer mit den Schülern an freien Nachmittagen sind zu empfehlen. Bei den weiblichen Handarbeiten mussen wiederholte Ruhepausen eintreten, worin die Kinder eine ihrer Arbeitsstellung entgegen: gesetzte Lage einnehmen und das Auge frei auf entferntere Gegenstände schweifen lassen.

Hieher gehört endlich das Thema der Überbürdung der Schüler durch geistige Arbeiten. Diese kann eine quantitative sein, wenn die Schüler zu lange und ohne gehörige Erholungspausen zur Arbeit angehalten werden; sie kann aber auch eine qualitative werden, wenn die geistige Anstrengung, die man ihnen ansinnt, ihre Kräfte übersteigt und ihre körperliche Entwickelung hemmt. Die Schüler sind mit Hausaufgaben nicht zu überhäufen. Auch ist es gegen die Gesundheitslehre, wenn sie für die Ferien so viele Arbeiten erhalten, dass der Zweck derselben völlig vereitelt wird. Bu Stellung der Hausaufgaben soll der Lehrer das Alter, die örtlichen und häuslichen Berhältnisse und die Jahreszeit angemessen berücksichtigen. Hausaufgaben zwischen der Borund Nachmittagsschule sind durchaus zu vermeiden. Bei Entwerfung der Stunden pläne sind Gegenstände, welche eine größere geistige Anstrengung fordern, auf die Bor mittagsstunden und auf die ersten Stunden anzusegen. Für Zeichnen, Schreiben und Singen sind die Nachmittagsstunden zu benützen. Keinem Gegenstande soll in derselben Classe oder Abtheilung mehr als eine Stunde fortlaufend gewidmet werden. Mach inci Unterrichtsstunden hat eine Ruhepause von einer Viertelstunde einzutreten, wobei die Schüler ins Freie hinaus geführt werden sollen.

Neuerdings ist die Frage aufgeworfen werden, ob nicht die Gesundheitslehre als eigener Unterrichtsgegenstand in die Volksschule Eingang finden sollte, da sie dieselbe Wichtigkeit habe, wie beispielsweise die dort zugelassene Landwirtschaftslehre. So sehr diese Frage für höhere Lehranstalten bejaht werden muß, so schwerdichte diese Bejahung für die Volksschule zu rechtsertigen sein. Gelegenheitliche Hinweisungen und Belehrungen dürsten hier genügen. In Bayern besteht seit 1875 eine Bersordnung, wornach an Volkszund Bürgerschulen die Grundsätze der Gesundheitslehre im Anschlusse an das Lesebuch vorgenommen werden sollen. Die oben angezogene Berordnung des k. k. österreichischen Unterrichts-Ministeriums macht es jedem Lehrer zur Pssicht mit den Grundsätzen der Gesundheitslehre sich bekannt zu machen, und dieselben nicht nur in allen seinen Beziehungen zur Schulzugend in Anwendung zu bringen, sondern auch nach Thunlichkeit dahin zu wirken, dass ebenso die Hausdiätetik all daszenige beachte, was

zur richtigen physischen Erziehung der Kinder während der Schulzeit gehört. Der Lehrer bat nicht allein die geistigen, sondern auch die leiblichen Kräfte und Fähigkeiten jedes einzelnen Schülers einer harmonischen Entwickelung zuzuführen, und den alten Sat, dass mur in einem gesunden Körper eine gesunde Seele wohne, sich stets gegenwärtig zu halten.

Literatur: Dr. L. Guillaume, die Gesundheitspslege in Schulen; mit 5 Taf. Deutsche Ausg. 2. Aust. 1865. — Falk, die sanitätspolizeiliche Überwachung höherer und niederer Schulen, 1868. — Lorinser, zum Schutze der Gesundheit in den Schulen, Berlin 1836. — Virhow, über gewisse die Gesundheit benachtheiligende Einstüsse der Schulen. Berlin 1869. Tr. Vod, Bau, Leben und Pflege des menschlichen Körpers und Dr. K. Reclam, Gesundheitslehre für Schulen. — Kellers deutsche Schulgesehsammlung. — A. Kohler, die Gesundheitslehre in der Bolks-und Fortbildungsschule 1878. — Dr. A. Baginsky, Handbuch der Schulswissen, mit 36 Holzschnitten, 1877. — Über die Schulbankfrage: Dr. Mar Flieger, über die Ansorderungen der öffentlichen Gesundheitspslege an die Schulbanke, 1869. — Johann Schober; die Olmützer Schulbank 1873. — W. Zwey, das Schulhauß und dessen und hinsichtlich der Schule im Besonderen. Mit 20 Holzschnitten 1874. — B. Prausek, über Schulbank, Schultische und Stühle. — Fahrner, das Kind und der Schultisch. 1865.

Schultrantheiten. In der ersten Zeit des Schulbesuches bemerkt man an dem Schulkinde nicht selten auffallende Veränderungen. Es wird blass und mager, verliert den Appent, klagt oft über Kopfschmerzen, wird krankhaft aufgeregt, ober auch traurig gestimmt. Es ift anzunehmen, dass nicht so sehr ein einzelnes Moment des Schullebens, als vielmehr die Gesammtheit der neuen Lebensverhältnisse mit der ungewohnten körperlichen und geistigen Anspannung, die sie gerade dem gewissenhaften Schulkinde auferlegen, eine Herabsetzung des allgemeinen Ernährungszustandes desselben herbeiführe, welche jene körperlichen Erscheinungen hervorruft. Zu den besonderen Schulkrankheiten, welche das Schulleben bei Missachtung hygienischer Vorschriften mit sich führt, gehören zunächst die Verkrümmungen der Wirbelfäule, welche durch das anhaltende Arbeiten der Kinder an unzweckmäßig construierten Tischen um so leichter hervorgerufen werden, als die Anochen des Kindes noch sehr biegsam sind, und daher unter dem Einflusse von Druck und Mustelwirkung leicht eine abnorme Wachsthumsrichtung annehmen können: "Dass nach den bisherigen Beobachtungen bei den Mädchen die Wirbelfäuleverkrümmung zehnmal o häufig vorkommt, als bei den Knaben, hat nichts Wunderbares an sich, denn erstens it das Anochengerüft der Mädchen zarter, die einzelnen Anochen dünner und nachgiebiger, als bei den Knaben, und zweitens führen die Mädchen fast ausschließlich eine sitzende Lebensweise, weil zu den Arbeiten an unpassenden Schultischen für sie noch die vielen Handarbeiten kommen, bei welchen meistens ebenfalls eine schiefe Haltung des Oberkörpers (Erismann' Gesundheitslehre.) Ein weiteres Gebrechen, welches in angenommen wirb." er Schule gezüchtet wird, ist die Kurzsichtigkeit (Myopie). Während es in den intersten Classen nur wenige Kurzsichtige gibt, sehen wir ihre Zahl in den höheren Classen n erschreckender Weise zunehmen und die Kurzsichtigkeit entwickelt sich hiebei so rasch, dass nan ihr Wachsthum sehr gut verfolgen kann, wenn man einen und denselben Schüler on Zeit zu Zeit untersucht. Die Ursache der Kurzsichtigkeit ist die anhaltende Überanstrenung des Auges beim Lesen von Büchern und Schulheften, da hiedurch ein erhöhter Mutzufluß zu dem Auge erhalten wird, das Unterlassen des Hinausblickens in die Ferne, which das Auge die Accommodationsfähigkeit für die Ferne verliert, Unreinlichkeit, vor "Dieselbe Schulbank, llem aber schlechte Schulbänke und eine mangelhafte Beleuchtung. elche die Verkrümmung der Wirbelfäule verschuldet, ruiniert auch das Auge; wenn dazu h das Schulzimmer an und für sich dunkel ift, oder wenn an der künstlichen Beleuch= ng gespart wird, so dass die Kinder im eigentlichen Sinne des Wortes mit der Nase if den Schreibheften und Büchern liegen, um nur etwas zu sehen, so sind die Bedingungen zur Entwicklung der Kurzsichtigkeit in hohem Maße gegeben." In neuester Zeit hat die Kurzsichtigkeit den Charakter einer öffentlichen Calamität angenommen, gegen So hat der böh: welche die Fürsorge die Schulbehörden mit Recht in Anspruch nimmt. mische k. k. Landesschulrath mit Erlass vom 9. December 1878 den Lehrern zur Pflicht gemacht, dass sie auf die entsprechende Körperhaltung der Schüler beim Schreiben und Beichnen Rücksicht nehmen, die Schüler mit Hausaufgaben, namentlich mit solchen, welche die Augen anstrengen, nicht überbürden und der Aneignung einer kleinen Handschrift von Seiten ber Schüler entgegenwirken. Bezüglich jener Schüler, bei welchen sich der Beginn der Kurzsichtigkeit äußert, haben die Lehrer mit den Angehörigen das Einvernehmen 311 pflegen und die Jnanspruchnahme eines sachkundigen Arztes zu empfehlen. für hinlängliches Licht Sorge zu tragen, wenn wenigstens zeitweise eine künstliche Beleuck tung nothwendig ift. Bei Aufstellung der Stundenpläne sind für jene Lehrgegenstände. welche eine stärkere und anhaltende Bethätigung der Augen behufs scharfen Nahesehen: erheischen z. B. für das Schreiben und Zeichnen, wo möglich nur die hellsten Tageszener zu mählen, und ift, wenn nur irgend thunlich, die Vornahme folcher Lehrgegenstände be. künstlicher Beleuchtung der Schulzimmer ganz zu unterlassen. Endlich ist bei Anträgen auf Genehmigung von Schulbüchern, sowie bei Erstattung von diesbezüglichen Gutachten darauf zu sehen, dass der Druck möglichst groß und rein und das Papier weiß sei.

Weranlassung in der unreinen Luft mancher Schulstuben, sowie in der unnatürlicken Haltung in der unreinen Luft mancher Schulstuben, sowie in der unnatürlicken Haltung der Kinder beim Schreiben und Zeichnen und der dadurch behinderten Respiraturzu su suchen ist; ferner Störungen des Blutkreislaufes, da die angestrengte Itztigkeit des Gehirnes, insbesondere bei vorgebeugtem Oberkörper und gestörtem Athmunge processe eine Hemmung des Blutabslusses aus dem Kopse verursacht; dann Rhachitisum Strophulose bei engen, seuchten und dumpsen Schulstuben. Endlich wären noch anzusüber der durch das Arbeiten in unreiner Luft, durch strahlende Osenwärme u. s. w. herregerusene Kopsschaft merz; der Schulschres auftritt und in den Ferien wieder nachlässt, und genbluten, welches von einer Überfüllung der Blutgefäße in der Nasenschleimher herrührt.

Man sieht, dass in der schiefen Haltung während der Arbeit, in der schlechten 😤 leuchtung, der verdorbenen Luft der Schulzimmer und in geistiger Überanstrengung & Rinder, bei unzweckmäßiger Lehrmethode, die Hauptgefahren für die Gesundheit liegen. Diesen Übelständen abzuhelfen, ist die Aufgabe der Schulhngiene (f. d.) — Neuestens 42 der Leipziger Docent Dr. Hennig auf bem Congress für Kinderheilkunde zu Berlin de Vorhandensein eines s. g. Schulfiebers zu constatieren versucht, worunter er jene Erregungszustand versteht, in welchen die Schüler durch überspannte Anforderunger allzusehr gestachelten Ehrgeiz, Überbürdung und Angst vor Strafe versetzt werden. Beleg führt er an, dass in Leipzig von den Besuchern der Bürgerschulen und der Rexschulen so viel verlangt werbe, dass die betreffenden Kinder ihre Arbeiten Abends nat eingenommener Mahlzeit 3 bis 4 Stunden in die Nacht hinein fortzusezen gezwungen such Ich habe, sagt er, mehrfach in Familien darauf aufmerksam gemacht, dass das nicht 😥 fortgehen könne, dass die Eltern selbst sich darüber beklagen müssten, und ich habe & auch bei einigen Eltern durchgesetzt, da der Ausfall einiger Stunden nicht gestattet wurde. bass die betr. Kinder ein Halbjahr oder länger aus der Schule genommen wurden. habe Zustände erlebt, welche nahe an Melancholie ober Paroxismus grenzten, so bait Kinder wochenlang ihren Schlaf und Appetit verloren, von nichts träumten als von der Anforderungen der Unterrichtsanstalten; sie sind massenweise bleichsüchtig geworden. Reducführt nun in den letzten Jahren epidemisch gewordene Hirnhautentzündungen bei Kindern auf Überbürdung derselben mit Schularbeiten zurück. Sind vielleicht diese Darstellungen theilweise übertrieben, so geben sie doch Vieles zu bedenken.

Schultunde, Scholastif, ift die Lehre vom Schulwesen. Das padagogische Bedürfnis, zu dessen Befriedigung die Familie, diese natürliche Erziehungsstätte nicht ausreicht, hat frühe zur Gründung von Schulen geführt. Dadurch, dass sich diese dem Wechsel des pädagogischen Bedürfnisses nach Art und Zeit anbequemten, entstand nicht blos eine Vielheit, sondern auch eine Mannigfaltigkeit von Schulen, ein Schulwesen. Die Darstellung der thatsächlichen Entwickelung und Ausgestaltung des Schulwesens gehört der historischen Pädagogik an (Geschichte ber Erziehung und des Unterrichts). Abgejehen jedoch davon, wie sich die Schulen unter den verschiedenen thatsächlichen Verhältnissen und unter dem Drucke des mehr ober minder zum Bewustsein der Zeit gekom= menen pädagogischen Bedürfnisses wirklich gestaltet haben, bleibt ein weites Feld der Untersuchung offen, wie diese Entwickelung vor sich gehen sollte, um den Anforderungen der pädagogischen Wissenschaft (philosophische Pädagogik) zu genügen. Diese Untersuchungen fallen der Schulkunde anheim, hiebei tritt das innere geistige Getriebe der Schule in den Hintergrund gegen die Fülle von Ansprüchen, welche von verschiedenen Seiten an dieselbe erhoben werden und welche ihre äußere Stellung zum großen gesellschaftlichen Ganzen bestimmen. An dem Aufbau der Schule betheiligen sich nämlich so viele Instanzen, Lehrer und Kinder, Bersönlichkeiten Familien und Gemeinwesen, und Kirche, es handelt sich ferner hiebei um so viele Rücksichten und Staat und Probleme, Rechte und Pflichten, dass Gebiet der Schulkunde wahrlich kein beschränktes genannt werden kann. Die Vorschriften der Schulkunde, durch welche sie diesen verschiedenen Rücksichten Rechnung zu tragen sucht, kehren sich nun theils an die Schulgesetzgebung, theils an die Schulverwaltung, die sie zu verwirklichen suchen, indem sie einen dauernden gesetzlichen Bestand der Schulen, ein "Schulrecht" begründen. hiebei handelt sich 1. um die Organisation, 2. um die Dotation, 3. um die Inspection der Schulen und 4. um die Schulverfassung, an welche sich 5. die Schulstatistik anschließt. Diese Begriffe spielen mannigfach in einander, so dass es chwer hält, sie als leitende Rubriken der Schulkunde auseinander zu halten. Daher mag 3 vielleicht kommen, dass wir bis zur Stunde eine wissenschaftliche Schulkunde nicht wsigen. Stop hat eine allgemeine Orientierung dadurch anzubahnen versucht, dass er öchulregiment und Schuldienst als die zwei Hauptgebiete der Scholastik untercheidet, wovon jene das übergeordnete, bieses das untergeordnete Element der öchule zum Gegenstand haben soll. Aber auch biese Scheidung lässt sich nicht strenge urchführen, da der Schuldienst selbst durch Schulgesetzgebung und Schulverwaltung fortjährend beeinflußt wird, indem z. B. Normallehrpläne aufgestellt, Schulen inspiciert verden u. s. f. Wir handeln von den einzelnen angeführten Hauptbegriffen der Schulinde unter den einschlägigen Artikeln.

Schulpstichtigkeit, ift die rechtliche Verpflichtung der Eltern, ihren indern wenigstens ein solches Maß von Bildung zu verschaffen, wie 3 die Volksschule ihres Aufenthaltsortes den Schülern berselben ewährt. Sie ist also nicht die Pflicht, die Kinder zur Schule oder gar in eine vom taate bestimmte Schule zu schicken, wie sie disweilen aufgefast wird, im Gegentheile steht den Eltern frei, das oden bezeichnete Maß von Bildung ihren Kindern auf jede ihnen sprießlich vorkommende Art z. B. durch häuslichen oder Anstaltsunterricht zutheil roden zu lassen. Allerdings hat der Staat seinerseits wieder das Recht, sich auf eine echbienliche Weise, z. B. durch Prüfungsacte zu überzeugen, ob häuslich unterrichtete

Kinder das Maß der nothwendigen Schulbildung erlangt haben. In diesem Sinne ift die Frage der Schulpflichtigkeit vonseite der Gesetzebungen sämmtlicher Culturftaaten bejaht und gelöst worden, und werden hiedurch die Rechte der Eltern mit den Ansprüchen des Staates als Wächters der gesellschaftlichen Ordnung und obersten Vertreters der Ur. mündigen in Einklang gebracht. Denn diese haben ein Recht auf Schulerziehung, deren Verfäumnis später nicht mehr vollständig nachgeholt werden kann. Ihnen muis also eine entsprechende Schulerziehung um so mehr zu Theil werden, da man annehmen muss, das sie, wenn sie vernünftiger Selbstbestimmung fähig wären, sich Pflicht des Schulbesuches auferlegen würden. Ohne Schule oder einen dieselbe ersetzenden Privatunterricht kann niemand in unseren cultivierten Staaten ein tüchtiger Staatsbürge. werden, oder seine höhere Menschenbestimmung erreichen; deshalb ist der Staat schon un seines eigenen Bestehens willen verpflichtet da Zwang eintreten zu lassen, wo Eltern ibn: moralischen Verpflichtungen gegen ihre Kinder versäumen. Die Einwendungen gegen der Schulzwang, dass die Eltern am besten wissen, welcher Grad von Bildung ihren Kinde... zuträglich sei; dass sie in ihrem natürlichen Rechte gegen ihre Kinder beinträchtigt werben; dass die Schule gleich der Kirche eine freie Anstalt ift, deren Benützung nicht ro: geschrieben oder erzwungen werden darf und dass der Staat kein Interesse hat, ob Schul pflichtigkeit und Schulzwang besteht, ober nicht, wenn nur die Gesetze beobachtet werde: — diese und ähnliche Einwendungen tragen ihre Widerlegung in sich. Im Staate 2: einer Rechtsgesellschaft kann es eben ohne Zwang nicht hergehen, auch kann die Staats gewalt der Einwilligung aller gut gesinnten Staatsbürger sicher sein, wenn sie die Schupflichtigkeit aufrecht hält, so bass sich bie Härte des Schulzwanges nur gegen die Nat lässigen und Gewissenlosen kehrt. — Der Schulzwang selbst ist ein directer ober ind: recter, d. h. der Staat kann durch Anwendung positiver oder unmittelbar eintretenda Strafen die Eltern zwingen, ihre Kinder der Schule zuzuführen, oder er kann eine mitte bare Nöthigung dazu dadurch eintreten lassen, dass er an die Erwerbung von Schu bildung gewisse Vortheile, an den Mangel derselben gewisse Nachtheile knüpft. So werder in gewissen Staaten, wie z. B. Russland auf die ordnungsmäßig erworbene Schulbildur: gewisse Erleichterungen der Militärpflicht als Prämie gesetzt, und es wäre gar nicht wid: sinnig, wenn das allgemeine Wahlrecht durch nichts anderes, als durch die mangelnie Schulpflicht beschränkt würde. — Die Ibee des Schulzwanges greift mit ihrem Anfanzt schon in's Alterthum zurück obwohl ihre strenge Durchführung erst der Gegenwart w behalten blieb. Auch Luther erklärte, dass die Obrigkeit die Eltern zwingen munihre Kinder zur Schule zu schicken. In Preußen machte man schon sehr frühzeitig Befuche zur Einführung des Schulzwanges, aber erft durch die Schulordnung im Jahre 1736 wurde derselbe gesetzlich begründet. In Sachsen wurde er zuerst in dem Generale w 1764 und in der Schulordnung von 1772 ausgesprochen; in Baiern führte man # durch die Verfügung vom 23. December 1802 ein. Die Dauer der Schulpflichtigles schwankt zwischen 6 bis 8 Jahren. Der Beginn berselben fiel früher burch das preuß sche Landschulreglement auf das fünfte, im Hildesheimischen gar auf das vierte Jahr; in neuerer Zeit haben sich jedoch der Beginn der Schulpflichtigkeit auf das vollendete 6., wi Ende derselben auf das vollendete 14. Lebensjahr gesett; so in Ofterreich, Sachier Baben u. a. In Württemberg beginnt die Schulpsticht mit dem 7. Jahre und end ebenfalls mit dem vollendeten 14., umfast also nur sieben Jahre. — Diese Dauer der Schulzeit wird nicht in allen Ländern für genügend gehalten, um den Schülern die für das Leben wünschenswerte und nöthige Bildung zu geben, weshalb man z. B. in den neuesten Schulgesetzentwürfen für das Königreich Sachsen und das Großherzogthum Wi mar den Besuch der Fortbildungsschule bis zum 16. oder 17. Jahre obligatorisch machen Auf 8 Jahre ist die Schulzeit gesetzlich bestimmt in Sachsen, im Großherzogthum: Hessen, in Baben, Württemberg, Weimar u. s. w.

Dem vom Staate geübten Schulzwang entspricht jedoch die Verpflichtung desselben, für das Vorhandensein der nöthigen Lehranstalten zu sorgen. Es hätte keinen Sinn, wenn der Staat der Bevölkerung einer Ortschaft, wo weit und breit keine Schule besteht, die Schulpslicht auferlegen wollte. Es ist aber auch eine unbillige Härte, wenn der Staat in Schulgemeinden mit nur einclassigen Schulen — und hieher gehört die Mehrzahl derselben — den Schulzwang auf acht Jahre ausdehnt. Die jungen Geister durch acht Jahre in das traurige Einerlei einer Schulstube zu bannen, wird wohl schwerlich als eine ihnen erwiesene Wohlthat geltend gemacht werden können. Die Schulpslichtigkeit muss daher mit der Organisation der Lehranstalten in das richtige Verhältnis gebracht werden.

Schulprufungen und Schulfefte find noch heutzutage geeignete Mittel, um Elternhaus und Schule in nähere Verbindung zu bringen. Da die öffentlichen Prüfungen den Eltern Gelegenheiten bieten, einen Einblick in die Schule zu thun und das mühevolle Wirken des Lehrers zu beobachten, sollte es den Ortsschulräthen und Schulen gestattet sein, von Zeit zu Zeit eine öffentliche Prüfung zu veranstalten. Die moderne Pädagogik spricht sich gegen die Jahresprämien aus, weist jedoch darauf hin, dass fleißige und sittsame Schüler bei Gelegenheit der Entlassung aus der Schule und bei patriotischen Festen mit Büchern geeigneten Inhaltes betheilt werden können. — Die österreichische Schul- und Unterrichtsordnung vom 20. August 1870 behandelt die Frage der Schulprüfungen als eine offene. Um Schlusse eines jeden Schuljahres können nach dem Ermessen der Ortsschulbehörde öffentliche Prüfungen abgehalten werden. Diese haben lediglich den Zweck, den Eltern Kenntnis von den Leistungen der Schule zu gewähren und in den weiteren Kreisen der Schulgemeinde eine rege Theilnahme für das Schulwesen zu kräftigen. Un Stelle der Schulprüfungen ober in Verbindung mit denselben können auch Schulfeierlichkeiten auftreten. Die Schul- und Kinderfeste waren in alten Zeiten als Belustigungs- und Aufmunterungsmittel der Kinderwelt sehr gebräuchlich. Schon vor mehreren Jahrhunderten wurden mit den in den Städten üblichen Schützenfesten Kinderfeste in tollster Weise ab-"Unsere Voreltern erinnern sich mit Freuden an das Gregoriussest und noch heutzutage finden wir noch in einzelnen Gegenden solche allgemeine Kinderfeste, so z. B. das Naumburger Kirchenfest, die Marienfeste, Wiesenfeste, u. a., welche jett alle mehr oder weniger den Charakter der Schulfeste angenommen haben." In größeren Stäbten find diese Feste wegen der großen Menge der Schulkinder sehr selten, und es werden dieselben gewöhnlich durch Classenfeste erset, die meist in Spaziergängen bestehen. Schulfeste kann man in zwei Gruppen theilen, in äußere und innere, bie letteren könnte man auch Schulfeierlichkeiten nennen. Diese sind passend an große Gedenktage aus der vaterländischen Geschichte und dgl. anzuschließen, und es bleibt der Gewandtheit des Lehrers überlassen, denselben ein möglichst festliches Gepräge zu geben. Die äußeren Schulfeste, welche nur das Vergnügen der Kinder im Auge haben, können mit mehr äußerem Prunk vor sich gehen. Ein festlicher Aufzug mit Fahnen, Musik u. s. w. versett die Ainderschaar in eine freudige und sestliche Stimmung, welche ihren Höhepunkt auf einem freien Anger, in einem Wäldchen ober sonft einem geeigneten Ort erreicht. Die Rinder sollen sich nun unter Aufsicht des Lehrers dem Spiele und Gesange hingeben und, ohne in ihrer Freiheit beschränkt zu werden, sich artig und froh bewegen können.

Der neuen Pädagogik gemäß, welche sich sowohl auf psychologische Studien, als auch auf praktische Erfahrungen stüßt, müssen Schulseske in ihr Recht im Schulseben treten. Die Kinder sollen jährlich wenigstens einen Freudentag haben, damit durch denselben ein frischer Hauch des Lebens in das eintönige und regelmäßige Schulleben dringe. Bei den sogenannten patriotischen Festtagen soll besonders die Bedeutung der Feier besprochen werden, wodurch das patriotische Gefühl der Kinder geweckt wird. Bei den Kinderspielen,

soll der Zweck im Auge behalten werden, den Schülern Manier, eine gewisse Glätte des äußeren Benehmens und die ersten Ansäte zur gesellschaftlichen Bildung beizubringen. Zur Abhaltung solcher Schulseste eignet sich wohl am besten die warme Jahreszeit, obzwar man in größeren Städten auch gemeinsame Christseste abhält. Ein sehr sinniger Tag für ein solches Schulsest ist der 1. Mai.

Minder entsprechend erscheinen heutzutage bie eigentlichen Schauprüfungen, weil sie keine Prüfungen, sondern bloße Schauspiele und daher mindestens unnöthig sind. "Aber insofern dieselben der Täuschung und dem Betrug Thür und Thor öffnen, werden sie zu einem Schaben, den man mit allen Kräften beseitigen sollte. Die Kinder werden zur Unwahrheit erzogen, wenn sie als Mittel, das Publicum zu täuschen, sich gebraucht Sollten aber nun die Prüfungen ganz aufhören? Das nicht, das hieße das Kind mit dem Bade ausschütten; denn in ihren richtigen Grenzen beschränkt, sind sie ein wohlthätiger Stimulus sowohl für die Lehrer, als die Kinder. Man schaffe alles Schaugepränge ab und entkleide die Prüfungen des Feiertagsflitters, mit dem man sie umgeben hat. Darum bestimme man am Ende jedes Semesters einen ober zwei Tage, an welchen die Eltern oder deren Stellvertreter Zutritt zum Classenunterricht haben, und ftellen es denselben frei, einen Theil des durchgenommenen Pensums zum Prüfen durch den Lehrer Das ist der einzige Weg, die Prüfung zu einer auf Wahrheit beruhenden auszuwählen. Die mit ben bisherigen öffentlichen Prüfungen verbundene Schulfeier mag für das Ende des Schuljahres bleiben. Wir halten es für gut, wenn das Jahr auf feierliche Weise abgeschlossen wird, und die abgehenden Schüler unter dem Eindruck eines herzlichen Mahnwortes die Schule verlassen." (Freimuth in R. B.)

Schulregiment und Schulfreiheit. Unter dem vagen Begriffe des Schulregi: ments verstehen wir die Einmischung der der Schule vorgesetzen Organe der Schulverwaltung, der Schulaufsicht und der Schulleitung in die innere (pädagogische) Gestaltung und Entwickelung des Schulwesens. mischung pflegt von Staat, Kirche, Gemeinden, Corporationen und Erhaltern der Schule auszugehen und die Form von Schulordnungen, Regulativen, Erlässen, Instructionen und Weisungen anzunehmen. Ausgehend von dem äußeren Rahmen einer allgemeinen Schulordnung (f. d.) versteigt sich das Schulregiment bis zur minutiösen Feststellung der Lehrgänge für einzelne Kategorien von Schulen, zur Reglementirung von Lehrmethoden und zur Genehmigung von Lehrbüchern, Lehrmitteln und anderen Lehrbehelfen. landläufigen Ansicht, als ob durch bloke Verfügungen des Schulregimentes der Fortschritt in den Schulen angebahnt und erhalten werden könnte, tritt Prof. Ziller mit großer Entschiedenheit entgegen. Geben wir ihm das Wort: "Es ist überhaupt ein abenteuerlicher Gebanke, das rechte padagogische Wissen in einem gewissen Umfange durch eine Schulordnung überliefern oder auch nur angeben zu wollen. Man bildet sich zwar gewöhnlich ein, weil doch die Fächer des Unterrichtes im Ganzen festständen, sei auch des Feststehenden und Gültigen in Bezug auf ihre Grenzen, ihren Inhalt, die Unterrichtsform soviel, dass sich bamit wohl eine Schulordnung füllen lasse. Das wirklich Wertvolle, was in Bezug auf den pädagogischen Unterricht gefunden und freilich gar sehr zerstreut und versteckt ist, hat oft in die Schulordnungen keinen Eingang gefunden. Und gesetzt auch, es sei aufgenommen worden, so tritt es uns immer in der abstoßenden Form eines todten Dogmas entgegen, das den Zweisel herausfordert, und wenn das Mindeste daran unhaltbar erscheint, so ist es uns verleidet. Wer freilich in der Ausübung des Lehrerberufes nur die Wirksamkeit eines Beamten sieht, mag es ganz in der Ordnung finden, wenn die Gesellschaft besiehlt, was Gewissen und Vernunft unzweibeutig vorschreiben. Dem rechten Lehrer muss aber sein Thun eine innere, nicht eine äußere Nothwendigkeit sein, und die verständigen Forderungen des Staa-

ies und der Gesellschaft muss er zu erfüllen verstehen, auch ohne dass er sich besonders darum bekümmert, wie sie formuliert sind, und ohne sich das fortwährend gegenwärtig zu Die beste Schulordnung vorausgeset, so würde noch nicht vermieden sein, dass jede einzelne Lection gänzlich unpädagogisch von Statten geht, dass bei jedem Schritt, den man den Lernenden vorwärts führen will, ihm zugleich die größten Hemmungen in den Deg gelegt werden, bass die herrschende Unterrichtsweise bennoch den größten Druck ausübt und nicht die rechte Geistesnahrung darbietet. Und das Schlimmste ist: gesetzt, der Schulinspector, der Director sieht das, so kann er doch keinen verständlichen oder wirksamen Rath zur Abhilfe geben und sich darüber in keinen anregenden geistigen Wechselverkehr mit der Lehrerwelt setzen, wenn es an einer breiten gemeinfamen pädagogisch-wissenschaftlichen Grundlage für den Wechselverkehr fehlt. (Jahrbuch V. J. S. 157). Im Gegensate zu diesem äußeren Schulregiment erblickt Ziller die Gewähr für den Flor des Schulwesens in ber sesten organischen Verbindung der bestehenden Lehranstalten mit ben padagogischen Seminaren ber Universität, welche ben Beruf hätten, Theorie und Praxis mit einander in Einklang zu bringen. — Im allgemeinen muss man jugeben, dass das Lehren, so bald man über die bloße Eintrichterung der drei elemetntaren Fertigkeiten hinaus geht, und den erziehenden Unterricht ins Auge fasst, eine Kunst sk, die, wie jede andere, ein gewisses Maß von Freiheit für sich in Anspruch nimm. Darum steht selbst ein älterer, durchaus conservativer Schulmann Dr. H. Gräfe nicht an, selbst für den Volksschullehrer eine gewiffe Lehrfreiheit zu verlangen, die allewings in keine Lehrwillkür ausarten darf. Diese Lehrfreiheit kann sich unter Einschränkungen sowohl auf den Lehrstoff, als auf die Lehrmethobe erstrecken; für den ersteren ist zu bemerken, dass der Lehrplan, welcher den Lehrstoff im Allgemeinen xzeichnet und vorschreibt, genau befolgt werden muss, ohne bass irgend eine wesentlichere kbänderung desselben, es sei denn mit Genehmigung der zuständigen Behörden, gestattet verden kann. In Bezug auf die Methode gibt Gräfe zu, dass der Lehrer genöthigt widen könne, keine Methode anzuwenden, welche (wie z. B. die Buchstabirmethode beim lejeunterrichte) mit den didaktischen Fortschritten in grellem Widerspruche steht und den Interrichtszweck offenbar auf unftatthafte Weise beeinträchtigt. Positiv aber würde eine köthigung zum Gebrauche einer beftimmten Methobe ebenso mit dem Vernunftrechte in Widerspruch treten, als der Wirksamkeit des Unterrichts schaden auch durch keine halturen Gründe gerechtsertigt werden können. Andererseits lässt sich nicht verkennen, dass tormative Bestimmungen auf den Unterrichtserfolg einen nicht unbedeutenden finstus üben, und daher unter allen Umständen wohl zu beachten sind. Derlei norma= ive Beranstaltungen, seien es nun Lehrpläne, Lehrgänge, Lehrarten, Lehrbücher, Lehr= nittel oder sonstige Behelse, müssen in der Regel viele Proben bestehen, durch das Feuer nannigfaltiger Läuterungen hindurchgehen, bevor sie zur allgemeinen Geltung gelangen. lls das Gesammtproduct vieler Menschenköpfe haben sie deshalb eine höhere Zuverlässig= eit, als dasjenige, was der Augenblick in dem Bewustsein eines einzigen Lehrers hervor= ringt, dazu kommt noch, bas sich das Walten der Persönlichkeit beim Unterrichte der fientlichen Aufmerksamkeit entzieht, daher auch nicht, gleich jenen normativen Veranstal= ingen das Behikel einer stetigen von Generation zu Generation fortschreitenden Entwickeing sein kann. Das Wahre wird auch hier in der Mitte liegen, nämlich, dass der ehr: und Erziehungserfolg innerhalb einer Gesammtheit von Lehranstalten keineswegs von in subjectiven Eigenschaften der lehrenden Persönlichkeiten einzig und allein abhänge, mdern dass er in einem gewissen Grade mitbedingt werde durch das System objec: ver Beranstaltungen, welche in der Form gesetzlicher Normen, dann durch den influss anerkannter Lehrmethoden und eingesührter Lehrbehelse die Unterrichtsthätigkeit der hrenden Persönlichkeiten in bestimmte Bahnen lenken; dass dagegen jenes System objectiv bindender Veranstaltungen nie so weit reichen dürfe, um den Lehrer in der erforderlichen freien Bewegung beim Unterrichte zu hemmen.

Schulverwaltung und Schulbehörden. Die Schulverwaltung ist von der unmittelbaren Leitung der Schule wohl zu unterscheiden. Diese ist jederzeit in die Hand eines Lehrers (Oberlehrers) oder Directors als unmittelbaren Vorstandes einer Lehraustalt gelegt, und hat innerhalb des Rahmens der bestehenden Gesetze und Verordnungen alles einzuleiten, was den Schulzweck und das Schulleben fördert. Die Schulverwaltung. welche bisweilen mit der Schulaufsicht in den Begriff des Schulregiments zusammengefast und als ein Inbegriff von abministrativen Berfügungen der Schulgeset gebung entgegengesett wird, erstreckt sich im Allgemeinen auf die Vollziehung und Aufrechthaltung der die Schulerziehung betreffenden gesetzlichen Bestimmungen im Bereiche eines größeren oder kleineren Complexes von Lehranstalten und hat insbesondere für Gründung, Einrichtung und Erhaltung der Schulen, für die allgemeine Axordnung des Unterrichtes, der Zucht, der Schuleinrichtung und des Schullebens, für Bildung Anstellung und Beaufsichtigung der Lehrer Sorge zu tragen, und außerdem neue neitwendig gewordene gesetzliche Bestimmungen in Vorschlag zu bringen und vorzubereiten Da die Schulverwaltung nur ein Theil der Staatsverwaltung ist, so wird sie unic denselben Formen wie andere Zweige der letteren wirksam werden müssen. In den deutschen Staaten herrscht in der gesammten Verwaltung der öffentlichen Angelegenheiten das colle gialische System vor, indem jede Behörde aus einem Collegium dem Wesen nat gleichberechtigter Männer besteht. Dagegen ist das bureaufratische System, wornat ein einziger Mann unter seiner alleinigen Verantwortlichkeit die Verwaltung führt, Ξ Deutschland mit Ausnahme der höchsten Verwaltungsstufe, des Ministeriums, fast ganz ab Die Mittel= und Unterbehörden sind mit geringen Ausnahmen colle gialisch organisiert. Die Schulverwaltung kann besonderen, nur für diesen Zweck bestimmen Behörden zugewiesen oder anderen geistlichen oder weltlichen Behörden als Neben- de Zweiggeschäft übertragen sein. Jenes ist offenbar das Richtigere, dieses eignet sich nur für kleinere Staaten. Jedenfalls müssen an derselben neben den administrativen Reference für technische Angelegenheiten auch Sachverständige des Lehrfaches, sowie die Bertreter der confessionellen Körperschaften theilnehmen. Un die Schulverwaltung kann man mit Graefe folgende Anforderungen stellen: 1. Sie darf niemals vergessen, dass sie um der Schult und des Lehramtes willen da ist, nicht diese um ihretwillen. Sie hat nicht über Schult und Lehrer zu herrschen, sondern sie zu leiten, zu fördern, zu unterstützen. 2. Tx Schulverwaltung, auch jene ber untergeordneten Stufen, muss in ihrem Kreise selbstär dig (natürlich aber nicht unabhängig) sein, und die oberen Behörden müssen diese Selbstütz 3. Die Schulverwaltung ergehe sich nicht in Vielregiererei und zeite 4. Die Schulverwaltum: dem Schulamte und den Localbehörden ihr volles Vertrauen. hüte sich, den Geist der Schulerziehung durch Formen zu tödten. Formen mussen zwer sein, denn ohne dieselben ist die Schulverwaltung nicht denkbar, aber die Form gegenüber dem Geiste immer das Minderwichtige, das Unwesentliche und darf nie **b**óbe: stehen, als das geistige Wirken selbst.

Die Schulverwaltung wird durch Schulbehörden geübt, deren unterste die Lrischulbe hörde, die oberste das Ministerium des Unterrichts ist, und zwisches denen sich die anderen, gewöhnlich zwei Instanzen einschieben. Die Ortsschulbehörde verwaltet die Schulangelegenheiten eines einzelnen Ortes, und wird mit verschiedenen Ramen bezeichnet als: Ortsschulvorstand, Ortsschulrath, Schulinspection, Schulcommission, Schulderutation u. s. w. Dieselbe hat verschiedene Verpflichtungen. Ihr obliegt die Vollziehung und Überwachung der von der oberen Behörde erlassenen Schulgesetze und Verordnungen,

in Bezug auf die Schulen des Ortes; die Überwachung des äußeren Verhaltens der Lehrer und die Urlaubsertheilungen an dieselben meist bis zu einer Woche; die Beaufsichtigung des Schulbesuches und des Schulvermögens und überhaupt die Förderung der Die eigentliche Schulaufsicht Theilnahme der Gemeindeglieder an dem Ortsschulwesen. liegt außer dem Bereiche der Ortsschulbehörde, deren Mitglieder zwar befugt sind, die Schule zu besuchen, jedoch außer dem Schulaufseher, nicht das Recht haben, dem Lehrer amtliche Bemerkungen zu ertheilen. — In zweiter Instanz kommen die Bezirksbehörden (Bezirksschulrath), welche ihre Wirksamkeit über einen Kreis oder District erstrecken und aus gewissen weltlichen Beamten und Geistlichen bes Schulbezirkes und einigen gewählten, oder von der höchsten Instanz in Schulsachen, dem Ministerium, aus den Bürgern des Schulbezirks ernannten Mitgliedern bestehen. Die Aufgabe des Bezirksschulrathes ist die Beaufsichtigung sämmtlicher öffentlichen, als auch Privat-Elementarschulen bes Schulbezirkes im Allgemeinen, die Vollziehung der Gesetze und die Sorge für die Befolgung der das Schulwesen betreffenden Anordnungen von Seiten der Ortsschulvorstände und Lehrer. — Die Oberschulbehörde (Landesschulrath) bildet die dritte Instanz. oberste Leitung, Verwaltung und Beaufsichtigung des gesammten Volksschulwesens entweder im ganzen Lande, oder in einem größeren Theile (Provinz-, Kreis- und Regierungsbezirk), wonach der Wirkungskreis bald enger bald weiter ist. Die Größe des Wirkungskreises der Oberschulbehörde hängt zum Theil davon ab, ob zwischen ihr und der Ortsschulbehörde eine Zwischenbehörde vorhanden ist oder nicht. Dieser Wirkungskreis umfast im Allge= meinen folgende Punkte: 1. Die Überwachung aller Volksschulen in der Provinz (oder dem Kreise) oder im Lande und der untergeordneten Schulbehörden; 2. die Disciplinar= gewalt über die Lehrer; 3. Beaufsichtigung ber Lehrerbildungsanstalten und der Prüfungen für das Schulamt; 4. Anstellung, Pensionierung und Entlassung der Lehrer; 5. die Regelung wichtiger Schulverhältnisse und die Erlassung von allgemeinen Vorschriften zur Ausführung der Schulgesete.

In Österreich besteht der Ortsschulrath aus dem Ortsseelsorger, dem Leiter der Schule und den Vertretern der Gemeinde, nämlich dem Gemeindevorsteher und den von der Gemeindevertretung gewählten Abgeordneten. — Die nächst höhere Aufsicht über die Volksschulen wird vom Bezirksschulrathe ausgeübt. Dieser besteht aus dem Norsteher der politischen Bezirksbehörde als Vorsitzenden; aus dem Vertreter der Religions= gesellschaft, aus zwei Fachmännern im Lehramte, beren einer durch Wahl bestimmt wird, der andere aber der jeweilige Director der Lehrerbildungsanstalt des Bezirkes oder in Ermangelung eines solchen der Bürgerschule ist, und aus den Vertretern der dem Schulbezirke angehörigen Gemeinden. Der Wirkungskreis des Bezirksschulrathes umfast vorzugsweise folgende Geschäfte: 1. Die rechtliche Vertretung des Schulbezirkes in allen gericht= lichen und außergerichtlichen Ungelegenheiten. 2. Die genaue Evidenzhaltung des Schulwefens im Bezirke, die Sorge für die gesetsliche Ordnung des Schulwesens und die möglichste Verbesserung desselben. 3. Die Sorge für die Verlautbarung der in Volksschulangelegenheiten erlassenen Gesetze und Anordnungen der höheren Schulbehörden, sowie für den 4. Die Leitung der Verhandlungen über die Regulierung und Erweis terung der bestehenden, sowie über die Errichtung neuer Schulen, über Aus- und Einschulungen, die Oberaufsicht über die Besorgung der sachlichen Erfordernisse der Bolks= 5. Der Schutz ber Schulen in allen ökonomischen und polizeilichen Beziehungen, Die Entscheidung in erster Instanz in allen administrativen Angelegenheiten, insbesondere über Beiträge zu Schulzwecken, soweit dieselben nicht aus Staats: ober Landesmitteln zu leisten sind, sowie die Anwendung von Zwangsmitteln in den gesetzlich bestimmten Fällen. 6. Die Entscheidung in erster Instanz in Schulstrafsachen. 7. Die provisorische Besetzung erledigter Lehrstellen und provisorische Versetzung ber Lehrpersonen aus Dienstesrücksichten.

Schulzuct.

8. Die Antragsstellung über Verleihung von Dienstalterszulagen, Personalzulagen, Remunerationen und Aushilfen an die Lehrpersonen des Schulbezirkes. 9. Die Untersuchung der Dienstvergehen des Lehrpersonales, und andere Gebrechen der Schulen und die Ent: scheidung darüber in erster Instanz ober nach Erfordernis die Antragstellung an den Landesschulrath. Die dem Staate zustehende Aufsicht über das Volksschulwesen des Schuls bezirkes wird in Bezug auf Erziehung und Unterricht zunächst durch den Bezirksschul: inspector ausgeübt, welcher über Vorschlag des Landesschulrathes vom Minister für Cultus und Unterricht ernannt wird. Jedem Bezirksschulinspector wird ein Inspectionsgebiet angewiesen, auf welchem er das Volksschulwesen zu beaussichtigen hat. Die nächst höhere Schulaufsichtsbehörde in Ofterreich ist der t. t. Landesschulrath. Dieser besteht 1. aus dem Landeschef oder dem von ihm bestimmten Stellvertreter als Vorsitzendem; 2. aus vier vom Landesausschusse gewählten Abgeordneten; 3. aus zwei Referenten fitr die abmini: ftrativen und ökonomischen Schulangelegenheiten; 4. aus acht Landesschulinspectoren; 5. aus zwei katholischen und einem evangelischen Geistlichen und einem Bekenner des israelitischen Glaubens; 6. aus drei Mitgliedern des Lehrstandes. Dem Landesschulrathe unterstehen alle dem Wirkungstreise der Bezirksschulräthe zugewiesenen Schul- und Erziehungs anstalten, die Bildungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen der Volksschulen sammt den zu denselben gehörigen Übungsschulen, die Mittelschulen (Gymnasien, Realgymnasien und Realschulen) sowie alle in das Gebiet derselben fallenden Privat= und Speciallehranstalten. Das Ministerium des Unterrichts bildet die höchste Schulbehörde und ist mit dem Mini: sterium für Cultus vereinigt. — Die Schulverwaltung Preußens gleicht in den Haupt: punkten der von Osterreich; auch in Preußen ist die oberste Aufsichts-Behörde das Ministerium der geistlichen, Unterrichts= und Medicinalangelegenheiten. In jeder Provinz besteht ein Provincialschulcollegium für die Leitung des höheren Schulwesens, welches der Landes schulbehörde Osterreichs gleichkommt, nur mit dem Unterschiede, dass die Privat-Prüparanden: Anstalten, sowie die Volksschulen unter der Verwaltung und Aufsicht der kgl. Bezirks regierungen beziehungsweise Consistorien stehen. Die Berliner Volksschulen gehören jedoch zu dem Ressort des kal. Schulcollegiums der Provinz Brandenburg. Jeder Regierungs, respective Confistorialbezirk zerfällt in eine Anzahl Schulaufsichtstreise, die den öster reichischen Inspectionsbezirken gleichkommen. Die Schulen werden durch die Areis-Schulinspectoren beaufsichtigt, welches Amt jedoch in Prenßen meist die Superintendenten, respective katholischen Dechante (Erzpriester) ausilben. Die locale Aufsichts: und Berwaltungs: behörde Preußens kommt der österreichischen gleich. Der Vorstand einer Landschule, welche nicht königlichen Patronats ift, besteht aus dem Patrone derselben. Orisichulinspector if der Pfarrer und dieser beaufsichtigt die Amtsführung des Lehrers und überhaupt das innere Schulwesen. Der Lehrer ist mur in wenigen Provinzen Preußens Mitglied bes Local-Schulvorstandes. In den Städten bildet die Schuldeputation die locale Aufsichts: und Verwaltungsbehörde Preußens.

Schulzucht. Schuldisciplin im weitesten Sinne ist der Inbegriff aller erziehlichen Veranstaltungen der Schule im Gegensate zu den rein didaltischen, die dem Unterricht als solchem zufallen. In diesem weitesten Sinne wäre Schulzucht gleichbedeutend mit Schulerziehung. Allein die Schulerziehung umsasst eine Menge von Einwirkungen, welche vom Unterrichte selbst und von der Persöntlichteit des Lehrers ausgehend keineswegs in bestimmten äußeren Maßregeln und Beranstaltungen wurzeln, sondern in der geistigen Atmosphäre des gesammten Schulsledens ihren Grund haben. Die Summe dieser rein geistigen Einwirkungen könnte man die Geisteszucht (geistige Disciplin) der Schule nennen. Hieher gehört die Beherrschung des eigenen Gedankenganges durch die Zurüchaltung augenblicklicher Einfälle und plöplich

hervortretender Begierden, Sammlung und Aufmerksamkeit, Eingehen auf Vorstellungen, die von einer zweiten Persönlichkeit ausgehen, Achtsamkeit auf die äußere Form bei den Antworten und überhaupt die geiftige Empfänglickteit für moralische Einwirkungen. Wirtung dieser geistigen Schuldisciplin äußert sich in der größeren Leichtigkeit, mit welcher der Unterrichtete auf Vorstellungen ethischer Natur eingeht und für sittliche Antriebe fich empfänglich zeigt. Diese bisciplinirende Wirkung bes Unterrichtes kann man auf Schulen leicht beobachten. Wo die Schüler mit allem Ernste durch den Unterricht in Anspruch genommen werden, dort sieht man auch ben Geift ber Ordnung erstarken. Wo bagegen Lässigkeit des Lehrers und längere Ferien den Gang des Unterrichts unterbrechen, oder wo die Schüler durch häusliche Aufgaben nicht hinreichend beschäftigt werben: dort tauchen auch sofort Klagen auf über die sinkende Zucht. — Diese Geisteszucht, welche eine sich von selbst einstellende Begleiterin jedes gehörig ertheilten Unterrichts ist, ist verschieden von der eigentlichen Schulzucht, welche durch die Eigenthümlichkeit der Schule als einer geistigen Lebensgemeinschaft bedingt und bestimmt wird. Den Begriff dieser Schulzucht würde man jedoch wieder viel zu eng fassen, wenn man sie auf das System der Belohnungen und Strafen einschränken wollte, sie umfast viel= mehr das ganze Gebiet der pädagogischen Regierung (f. d.). In diesem Sinne ift die Shulzucht die Gesammtheit der Einrichtungen und Maßregeln, welche die pädagogische Regierung trifft, um die äußere und innere Ordnung in der Schule aufrecht zu halten. — Eine gesunde Disciplin ift die erste Lebensbedingung jeder Schule. In einer jeden besuchten Schule, wo eine zahlreiche Schuljugend vereint ift, in welcher kindisches Wesen, Unverstand, noch robe Naturkraft, die größte Ungleichheit der Temperamente, der Neigungen, der Anlagen herrschen, reichen die moralischen Einwirkungen nicht hin, selbst nur die äußere Ordnung Die Jugend und besonders die männliche, ist ihrer Natur nach wild und unbändig, ohne deshalb gerade bösartig zu sein. Die ungezähmte Jugendkraft verlangt daher oft Zaum und Gebis, oft sogar am meisten in den edelsten, kräftigsten Naturen. Dadurch wird die Schulzucht und eine gewisse polizeiliche Strenge unerlässlich. schlaffte Disciplin ist das größte Unglück, das einer Schule begegnen kann. Ihre Aufrecht= haltung kann unter gewissen Umständen schwer werben, aber die Schwierigkeiten sind nicht unüberwindlich, wenn nur alle Lehrer, statt sich insgeheim entgegen zu wirken, mit dem Vorsteher harmonisch zusammenwirken.

Die Ordnung des Schullebens, deren Aufrechthaltung die Hauptaufgabe der Schulzucht ist, ist eine äußere und eine innere. Die äußere Ordnung umfast: 1. den regelmäßigen Schulbesuch; 2. das ruhige und anständige Verhalten der Schüler in der Schule sowohl mährend des Unterrichts, als auch vor und nach demselben, und in ben Zwischenpausen; 3. das gesetzliche Verhalten außerhalb ber Schule. Die innere Ord= nung bezieht sich: 1. auf die gespannte Aufmerksamkeit in der Schule; 2. auf die Mitwirkung des Zöglings durch den häuslichen Fleiß. Die äußere Ordnung der Schule hat sich an die Normen der Schulgesetzgebung möglichst genau anzuschließen. So hat der Lehrer zur Erzielung eines regelmäßigen Schulbesuches mit den Schulbehörden, nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften mitzuwirken. Innerhalb des Rahmens der gesetzlichen Normen hat sich jedoch jede Schule ihre eigene Hausordnung zu schaffen, welche bem Schüler gegenüber als Disciplinarordnung gilt, und welcher er unverbrüchlichen Gehorsam schuldig ist. Es ift nicht unbedingt nothwendig, dass diese Ordnung die Form geschriebener "Schulgesetze" (Disciplinargesetz) annehme, da das Verhältnis zwischen Lehrer und Schüler mehr sittlicher als rechtlicher Natur ift. Vielmehr kommt es darauf an, dass die Bestimmungen der Schulordnung im Bewustfein des Lehrers lebendig seien, damit er sie nicht nur durch die feierliche Mittheilung beim Jahresbeginne, sondern durch

praktische Anwendung bei jedem gegebenen Anlasse zur Geltung bringen könne. Durch consequentes Vorgehen des Lehrers wird sich in der Schule ein Bereich der Sitte (f. d.) bilden, welches durch die gemeinschaftliche Beobachtung von Seite sämmtlicher Schüler einen immer festeren Boben gewinnen muss. Die Schulsitte umfast folgende Punkte: 1. Pünktlichkeit im Kommen und Geben; 2. Wohlanständigkeit in Haltung und Bewegung; 3. Einhalten der angewiesenen Pläte; 4. Ruhe und Stille während des Unterrichts; 5. Reinlichkeit des Körpers, der Rleidung und der Schulsachen; 6. Unterordnung unter das Commando ober den Takt beim gemeinsamen Sprechen (Chorsprechen) Bu der Schulsitte gehört es also, dass der Schüler nicht zu früh und nicht zu spät zur Schule komme, dass er geräuschlos eintrete und sich ruhig auf seinen Plat begebe, dass er denselben nicht ohne erheblichen Grund verlasse, dass er sich wäh: rend des Unterrichts still und anständig verhalte, den Lehrer beständig im Auge behalte, sich zur Antwort durch anständiges Ausheben der Hand melde, beim Antworten aufstehe, mit den Mitschülern nicht schwäße, ihnen nicht einsage, seine Sachen in Ordnung halte, beim Verlassen der Schule sich vor dem Lehrer verbeuge, und ohne sich zu drängen, ruhig ben Beimweg antrete. In ben Bwischenpausen ist ben Schülern eine größere Freiheit der Bewegung und des Umganges zu gönnen, damit die nöthige körperliche und geistige Erholung eintrete. Nach Umständen sind sie auch in ben Schulgarten ober auf den Hof hinauszuführen. Als erste Hauptregel für die Erhaltung der Schulzucht hat sich der Lehrer gegenwärtig zu halten, dass alle Schüler der ganzen Classe fortwährend beaufsichtigt und beschäftigt werden müssen. Diese Aufsicht muss sich eben sowohl auf die Zwischenzeit welche die Stunden trennt, als auf die Stunden selbst beziehen, und in jener zwar die freiere Bewegung und erlaubte Erholung nicht hemmen, sie aber ordnen und mäßigen. "Über diese Aufsicht, bis zum Eintritt des Classenlehrers, find bei jeder größeren Schule bestimmte Ordnungen nothwendig, da die Erfahrung lehrt, dass gerade da, wo ein großer Haufe unbeobachtet sich ganz überlassen ift, sehr leicht Unarten, Ungestüm, schlechte Gespräche, schlechte Schulftreiche, Bedrückungen der Schwächeren und Sittenlosigkeiten aller Art emporkommen und freien Spielraum finden". (Niemeger) Zur Aufrechthaltung der Schulzucht in und außerhalb der Schulz stunden dienen die gewöhnlichen Disciplinmitteln, insbesondere Belohnungen und Strafen. Als Hauptregel ist zu betonen, dass der Lehrer bei Unwendung derselben Maß halte, und überhaupt ein angemessenes und conse quentes, aber dabei stets ruhiges Verhalten annehme. Er mache nicht unnütze Worte, er schone seine Stimme und gehe ja nicht sogleich zu ben Strafmitteln Ein Blick, ein Wink, ein kurzes Innehalten beim Unterrichte, Klopfen auf den Tisch, Namensaufruf mussen schon genügen, um Störungen der Ordnung hintanzuhalten. Als besondere Fingerzeige zur Erhaltung der Schulzucht führt Ziller an: Bei einer größeren Anzahl von Schülern die unruhigen Köpfe unter die übrigen vertheilen, bamit nicht die Neigung zum Unfug durch die Nachbarschaft derer, die besonders dazu geneigt sind, noch gesteigert werde. Die Nachlässigen und Verdächtigen dürfen nicht im Hinter= grund der Classe sigen bleiben, wo sie sich früher versteden und den Bliden leichter entgehen können. Aber weder die Schüler selbst noch solche zu einer Classe gehörigen Sachen, wie Schulbänke, Schultische, Wandtafeln, dürfen von Zeit zu Zeit ihre Plaze Sonst entsteht in einer Classe ein Geift der Unstätigkeit. Die Ausbildung fester Raumreihen und Raumreihengewebe, in deren Mitte der Schüler selbst eine bestimmte Stelle einnimmt, ist für ihn in der That ein ebenso wichtiges Princip der Ordnung, als die Festigkeit in der Zeitreihe, die in hinsicht auf das Anfangen und Schließen der Stunden, in hinsicht auf Vertheilung des Unterrichts nach der Tageszeit u. s. w. zu erstreben ist. Wie auf das pünktliche Abliefern der schriftlichen Arbeiten zur festgesetzten

Zeit zu halten ist, so auch darauf, das sie in der rechten Form abgeliefert werden, z. B. nicht ungeheftet, nicht ohne Bezeichnung des Gegenstandes, für den das Heft bestimmt ist, selbst dis in den odersten Classen hinauf nicht ohne eingeheftetes Löschlatt, desgleichen nicht ohne Beisügung des Namens, unter Umständen vielleicht sogar nicht ohne Angabe des Datums der Ablieferung, aber auch nicht in Folio oder Sedez oder Duerquart, wo Octav oder gewöhnliches Quart das Passendere und Bequemere ist. Nicht minder hat der Zögling alle Regeln zu beodachten, welche eine civilisserte Gesellschaft in Bezug auf Reinlichseit und Hösslichseit, in Bezug auf Anstand und äußere Sitte ihren Gliedern vorschreibt, und das Schullocal hat er nicht blos als fremdes Eigenthum zu respectieren, sondern auch durchaus nur als einen der Gemeinschaft für den bestimmten Zweck des Unterrichts dienenden Ort anzusehen, also nicht etwa für Privatzwecke zu benüßen, die außerhalb des allgemeinen Zwecks liegen, z. B. für Ausbewahrung von irgend einem Theile seines Eigenthums auch außerhalb der Lehrzeit."

Für die innere Ordnung — Aufmerksamkeit und häuslichen Fleiß — mus wohl der Unterricht selbst das Meiste thun. Er soll die jugendlichen Gemüther anziehen und fesseln, damit ihnen die Schule eine Stätte der Lust und das Lernen eine freudige Beschäftigung werde. Aber auch die Persönlichkeit des Lehrers vermag sehr viel und der Satz: "Der beste Lehrer ist auch stets der beste Disciplinator" bleibt in voller Kraft aufrecht. Die "Denkschule" hat auch in Bezug auf die Disciplin den Vorzug vor der bloßen "Lernschule". Ist die Aufrechthaltung der Zucht Sache des Lehrkörpers und jedes einzelnen Lehrers, so fällt die erste Disciplinirung der Schule naturgemäß dem Lehrer der Elementarclasse zu, dessen Stellung überhaupt eine sehr wichtige ist, da die Einführung des Kindes in die Schule sein Hauptgeschäft ist, von dieser Einführung aber nicht selten die ganze Zukunft des Kindes abhängt. Die ersten zwei dis drei Monate der Schulzeit des Kindes sollten neben den allgemeinen Sprech- und Anschauungs= übungen vorzugsweise der Disciplinierung desselben gewidmet sein. — Ms Kennzeichen mangelnder Disciplin in einer Schulanstalt bezeichnet Krummacher vorzugsweise nach= stehende Fehler: Trägheit, Unaufmerksamkeit, Leichtsinn, Unreinlichkeit, Ungehorsam, Widerspenstigkeit und Lüge. — Siehe d. Art.: "Schule als Erziehungsanstalt".

Literatur: Julius Berger, Die Disciplinargewalt ber Schule. Bortrag. Leipzig. 1876.

Schwarz. Friedrich Beinrich Chriftian (1766-1837) geboren zu Gießen, proßherzoglich Baben'icher Kirchenrath und Professor in Heidelberg, hervorragender pratischer Pädagog und Systematiker. Sein Erziehungsprincip ist christliche Civili= ation durch harmonische Entwickelung ber natürlichen Anlagen. Seine Bedeutung liegt in seinem großen systematischen Hauptwerke: Lehrbuch der Erzieung und des Unterrichts, welches querft im Jahre 1805 in Beidelberg erschien, nd seither in einer Reihe von Auflagen, seit 1843 in der Bearbeitung von W. J. 3. Curtmann, Seminardirector zu Friedberg, in der Hand des pädagogischen Publicums Durch diese fortschreitenden mehr als ein halbes Jahrhundert umfassenden d befindet. erbesserungen ist es zu einem noch heutzutage sehr schäpenswerten spstematischen Hand= ache geworden, welches sich über alle pädagogischen Fragen mit umfassender Bollständigit vom durchwegs praktischen Standpunkte verbreitet. Seine weiteren Schriften sind: rziehungslehre, 3 Bände 1802-8. Später damit verbunden: Geschichte der rziehung, außerbem Grundris einer Theorie ber Mädchenerziehung. na 1792. Religiosität wie sie sein soll, 1793, zweite Auflage als Ratechetik 318. Der driftliche Religionslehrer und seine moralische Bestimmung 798-1800. Das Christenthum als höchster Standpunkt für die Erzie816 Schwarz.

hung, 1833. Das Leben in feiner Blüte, ober Sittlickeit, Christenthum und Erziehung in ihrer Einheit, 1837.

Fassen wir das oben erwähnte Systematische Hauptwerk, wie es aus der hand seiner beiden Berfasser in seiner gegenwärtigen Fassung hervorgegangen ist, ins Auge, so behandelt der erste Abschnitt die "Grundverhältnisse der Erziehung." Erziehung ist "der Herandischung junger Menschen durch Erwachsene zu der unter den gegedenen Berhält nissen möglichsen menschlichen Bollsommenheit. Die Möglich seit der Erziehung wird als einsache Phatsache hingestellt, indem es ungeachtet aller Bedenken, die man gegen die Wirssamteit des Erziehers vordringen kann, kaum im Ernste Jemandes Meinung it, "das mit Brisplet, Gewöhnung, Strafe und anderen Erziehungsmitteln gar nichts aus zurichten seit." Mit richtigem Takte wird auf die "Weichheit der Kinderseele" hingewiese, welche die Berlegung und Einschrung der Erziehungskhätigkeit auf die Kinders wir

Augendiabre begründet. Die Grene welche ber Erziehung burch Anles und Einflufs anderer Menfchen gewer wird, wird anerfannt, und bemet, dafs die absichtliche Erziehungstbit keit burch die anderen erziehend Factoren oft paralyfiert, oft aber at corrigiert wird, fo dafs bie Bugel in Gesammterziehung eines Menico nicht in die Sand feiner Erget: fonbern in jene ber Borfehung, weit alle diefe Factoren beherricht, gele find. Die Erziehungstur welche von ber Erziehungslehre unt schieden wird, bezeichnet ber Berfoffe als "ein nur durch bentende Ubr ju erlangendes Ronnen". "Anida ungen der erziehlichen Bollfomm: beiten und Ginrichtungen, ertlan : einem erfahrenen Ergieber", max als Grundlage biefer Runft bezeicher Die Mittel, die ber Erziehung mit. gemeinen augebote fteben, find. Er

gungen, Beschränkungen, Mittheilungen. Im zweiten Abschnitte entwickett der Bersosen : "anthropologie den Borbegriffe der Päbagogit" allerdings nach der Aussonicher äber älteren Bsychologie. Der dritte Abschnitt behandelt "die Erziehungslehre im engeren Sinne." Diese hat es, "mit der Herandildung aller menschlichen Kräste zu der möglicher Bollkommenheit zu thun, jedoch mit Ausschluss berseinigen Bildung des Borstellungsverz gens, welche in der Mittheilung bereits ausgedildeter, darum für sich selbst wertvoller Kellungen besteht und Unterricht heißt." Dadurch ist die Grenzlinie zwischen Unterwähren und Erziehung im engeren Sinne gezogen. Die Ausgade der Erziehung wird als arhöhere und schwerze bezeichnet, als jene des Unterrichts. An der Spize der Erziehung lehre im engeren Sinne stellt der Bersasser und nach einer sittlichen Idee thätig sein." Ans diesem Principe leitet der Versasser und nach einer sittlichen Idee thätig sein." Ans diesem Principe leitet der Versasser die Begriffe der Erziehungsmethalt und der Erziehungsmittel ab, und unterscheidet die letzeren als positive Ernegative, je nachdem sie die natürliche Entwicklung des Zöglings entweder soden

oder hemmen; ferner nach Analogie ber Eintheilung der Seelenvermögen in Erziehungs= mittel für den Körper, für das Vorstellungs-, Gefühls- und Willensvermögen. — Von ben Erziehungsmitteln unterscheidet der Verfasser solche Erziehungsthätigkeiten, "welche mar wegen ihrer längeren Dauer und Zusammengesetheit nicht mehr Erziehungsmittel beißen können, aber gleichwohl noch nicht an das Ende der Erziehung reichen, weil sie nicht sowohl für sich einen Wert haben, als wegen der darauf zu gründenden Erfolge." - Formell ift es die Gewöhnung und Abgewöhnung, materiell die Ordnungs= liebe, Aufmerksamkeit und der Gehorsam. — Bon dem Erzieher von Fach verlangt der Berfasser Mündigkeit, Vernünftigkeit als "jenen Grad sittlicher Freiheit, worin der Mensch sich nicht von niederen und heftigen Antrieben überraschen und gegen seine spätere und bessere Überzeugung bestimmen läst," daher auch Consequenz, ferner Gewissenhaftigkeit, Selbstverleugnung, Gedulbund Aufopferung, Liebe zur Jugend, Energie, Sittlichkeit, Freude an seinem Beruf, Religiosität und — Kenntnis der Erziehungslehre. In letterer Beziehung wird mit Recht darauf hingewiesen, dass bloße innere Erfahrung und Speculation die positive Kenntnis der Erziehungslehre nicht ersetzen könne, da man nicht dulden könne, bass der Erzieher an Kindern erst Versuche vornehme, da die innere Erfahrung eines einzelnen den Inhalt der Erziehungslehre, die Arbeit vieler Generationen, nicht einseitig feststellen könne, und es "freventliche Vermessenheit mare, ungesucht finden ober neu schaffen zu wollen, was den weisesten Männern aller Jahrhunderte als eine schwere, auf einmal gar nicht lösbare Aufgabe erschienen ist." Was die Anwendung der Erziebungsmittel betrifft, so ist die Wirkung berselben im allgemeinen schwerer zu bestimmen als jene der Unterrichtsmittel, weil die ersteren ihre Früchte oft erst nach Ablauf von Jahren tragen; dessenungeachtet steht fest, dass jeder Act der Erziehung eine Wir= tung für die Folgezeit habe, wenn auch oft eine andere, als die beabsichtigte. sieher von Fach sollten die Erfahrungen über die Wirkung der Erziehungsmittel sorgfältig sammeln; sie sollten "sich zu verdeutlichen suchen, welche Mittel sie in wichtigen padagogischen Fällen anwenden würden, ebe noch der Fall wirklich vorliegt, damit ihr Blid durch die Gefühle und Leidenschaften des Augenblickes nicht getrübt sei." Zu diesem Awede empfiehlt der Verfasser Mittheilung praktischer Erziehungsfragen, Führung eines eisiehlichen Tagebuches, Autopsie vieler Arten von Bildungs und Erziehungsanstalten, natistische Übersicht über die Resultate der erziehlichen Anstalten und Einrichtungen, ja logar Versuche an Menschen und Thieren, wovon die ersteren selbstverständlich nur mit großer Vorficht anzustellen wären. — Die Erziehungsgrundfäte werben eingetheilt in sachliche, persönliche und organische, je nachdem sie entweder in den Erziehungszielen ober in dem perfönlichen Verhältnisse des Erziehers zu seinem Zöglinge, oder in dem Organismus der Erziehung begründet sind. — Folgen wir nun dem Verfasser auf das Gebiet der Unterrichtslehre, welche den zweiten Theil des Lehrbuches bildet. Unter= ticht ist die absichtliche und geordnete Mittheilung wertvoller Vorstellungen. ^{gute} Unterricht wirkt wegen des Zusammenhanges des Vorstellungsvermögens mit den übrigen Seelenkräften auch erziehend; darum und "weil die Vernunft und Sittlichkeit höher stellt als Wissen und Können", ist der Unterricht der Erziehung im weiteren Sinne Der Unterricht hat es mit einem historischen Material, nämlich mit ben ^{überlieferten} wertvollen Vorstellungen zu thun, was bei der Erziehung nicht so ganz ber Fall ist; "deshalb sind die Resultate des Unterrichts rascher und sichtlicher, greif= barer vorhanden als die der Erziehung" und "deshalb ist es unendlich viel schwieriger, ^{jut} zu erziehen, als gut zu unterrichten". Zweck des Unterrichts ist ein formaler, venn es vor allem gilt, das Vorstellungsvermögen zu vervollkommnen, ein materialer, wenn es sich um die Mittheilung der Kenntnisse auf dem kürzesten Wege, ohne Rückicht auf Vervollkommnung der geistigen Vermögen handelt. Beide Zwecke lassen sich

vereinigen; denn "der Lehrer theilt die wertvollsten Kenntnisse in der kurzesten Zeit auf die geistbildendste Weise mit." Überdies gibt es noch einen indirecten Unterrichtszweck, nämlich "burch Unterricht die Erziehung zu fördern", welcher Zweck nur unter der Botaussetzung erreichbar ist, "bass dem Lehrer, wo nicht die ganze Erziehung überlassen, so boch ein hinreichender Antheil an derselben gewährt wird." — "Der vollständige Best des Unterrichtsstoffes, selbst die Herrschaft über die Sprache, befähigen noch nicht zum Lehrer. Es muss noch ein brittes Element hinzukommen, nämlich: die Methobe. Diese ist das "Wie" der unterrichtlichen Mittheilung, die Art und Weise, wie der Stoff organisiert und mitgetheilt werden muss, um von den Lernenden am erfolgreichsten auf: gefast zu werden". — Wer nach augenblicklichem Ermessen ohne Benützung fremd: Erfahrungen unterrichten wollte, würde im minbesten Falle viel Zeit verschwenden, un durch Versuche zu dem richtigen Verfahren zu gelangen. Er würde aber auch nicht mehr zu heilende Verbindungen an dem Kinde verschulden." Die Methode findet ihrer Ausbruck im "Lehrplan"; dieser ist nämlich die concrete Methode, an bestimmte Personale und Sachverhältnisse angelehnt. Die Lehre von der Methode oder die Theorie der Lehrpläne heißt dagegen "Methodik, auch wohl Didaktik". Sie hat zu besprechen: a) 🕸 Unterrichtsmittel; b) die Unterrichtsform; c) die Unterrichtsgrundsätze und d) die Anterrichtsgrundsätze und d) die Anterrichtsgrundsätze und d) wahl und Vertheilung des Stoffes nach den Forderungen der Zeit und der Verhalt nisse. Analog dem dreifachen Zwecke des Unterrichts ist auch die Aufgabe des Lehink eine dreifache: eine materiale, insofern er bloß Renntnisse beibringt, eine formal: insofern er bildet, und eine bisciplinarische, insofern er erzieht. — Zu den Unter richtsmitteln gehören: das Vorzeigen und Vormachen als Unterrichtsmittel der Anscher ung, dann der Vortrag, der Dialog, die Aufgabe, die Einprägung und das Lesen ale Unterrichtsmittel der begrifflichen Auffassung. Außer diesen directen Unterrichtsmitt: gibt es noch viele indirecte, wodurch der Schüler nicht lernt, sondern wodurch ihm de Lernen bloß erleichtert wird, als ba sind: Takt, Pausen, Mitunterricht burch Schula. Doppelunterricht, dann die erziehlichen Unterrichtsmittel, welche unter dem Begiff ber Disciplin zusammengefast werben. Durch Anwendung der Unterrichtsmittel ar einen gegebenen Unterrichtsstoff entsteht die Unterrichtsform. Der Verfasser unter scheibet nach dem Borherrschen einzelner Unterrichtsmittel die vorzeigende, vortre gende, einprägende, aufgebende, katechetische und selbstlehrend: Unterrichtsform, wendet sich nach Erörterung dieser Formen zu den "Grundsäßen det Unterrichtes", welche jenen der Erziehung parallel laufen, und geht sodann auf 🖭 specielle Erziehungslehre über. Zum Schlusse bespricht der Verfasser noch 🔃 "Organisation ber Schulen" und die "Methodik des höheren Unterrichtes". In ersterer Beziehung stellt er folgende Forderungen: 1. "Allgemeinere, ange messenere und genügende pädagogische Vorbereitung der Lehrer." 2. "Die Stellen dürfer nur mit hinlänglich geprüften, d. h. auch im Unterrichten versuchten Männern befest werben, also nicht mit zufällig in diesen Beruf verschlagenen Menschen, mögen sie aut einige vorschriftsmäßige Kenntnisse besitzen." 3. "Die Stellung der Männer des Schulstandes muss zu einer forgenfreien und ehrenvollen erhoben werden". 4. "Es sind Befoldungsclassen zu unterscheiben, welche nicht bloß von Anciennität und persönlichem Berdienste abhängen, sondern zugleich in dem Bildungsgrade des Lehrers ihren Grund haben." Aus dieser Übersicht geht hervor, dass das genannte Hauptwerk noch heutzutage alle Beachtung verdient, und zu den besten systematischen Handbüchern der Padagogik gezählt werben mufs.

Literatur: F. H. Schwarzs pädagogische Werke: Erziehungslehre in 3 Bänden, 2. Aust. Leipzig 1829. — Darstellungen aus dem Gebiete der Pädagogi! 2 Bände; Leipzig 1833. 1834. — Lehrbuch der Erziehungs-und Unterrichtslehre. heibelberg 1835. — Die Schulen. Leipzig 1832. — Grundsätze ber Töchterserziehung für die Gebildeten. Jena 1836. — Das Leben in seiner Blüte ober: Sittlickeit, Christenthum und Erziehung in ihrer Einheit. Leipzig 1837.

Schwarzburg=Andolstadt und Schwarzburg=Soudershausen sind zwei dem deutschen Reichsverbande angehörende Fürstenthümer. Das erstere zählt 200 Schulen, die durch das Gesetz von 1873 der Aufsicht des Staates unterstellt sind, welche durch Orisgeistliche und Generalschulinspectoren ausgeübt wird. Die Schulen sind meist breiclassig. Die beiden Seminare des Landes, deren Cursus vier- und zweijährig ist und die überhaupt keine allzugroßen Ansprüche an die Aufzunehmenden erheben, liefern die für den Bedarf nothwendigen Lehrer. Tüchtigen Bolksschullehrern wird nach längerer Dienstzeit der Titel Cantor als Auszeichnung verliehen; außerdem gibt es noch Präceptoren ohne Seminarbildung nur mit einer Aspirantenprüfung, welche Präceptoren wegen Mittellosigkeit ber Gemeinden zum Theil auf den Reih- und Banbeltisch angewiesen sind. Es wird jedoch ernstlich an der Ersetzung dieser Präceptoren durch ordentliche Lehrer, als auch an der Beseitigung des Wandeltisches gearbeitet. Seit 1854 haben die Lehrer Sitz und Stimme im Schulvorstande und seit 1861 find sie von den niederen Rüfterdiensten befreit. Das Gehalt der Lehrer bewegt sich steigend von 850 bis 1680 Mt. Dienstalterszulagen steigen bis 180 Mt. — Unter ben Privatanstalten bes Landes befindet sich auch die 1817 von Fröbel gegründete Erziehungsanstalt in Reilhau; auch an Blankenburg knüpft sich ber Name dieses großen Bädagogen, weil er daselbst seinen ersten Kindergarten (1839) errichtete. In neuerer Zeit ist ein Comité zusammengetreten, welches das Andenken Frobels durch einen Denkstein in Blankenburg verherrlicht hat. Das Volksschulwesen im Fürstenthum Schwarzburg-Sonbershausen ift burch die Gesetze vom 6. Mai 1852 und 9. December 1865 geregelt. In jeder Schuls gemeinde, die mit der politischen zusammenfällt, besteht zur nächsten Leitung und Beaufsichtigung der Volksschulangelegenheiten der Kirchen- und Schulvorstand, zusammengesetzt aus dem Ortsgeiftlichen, der zugleich Localschulinspector ist, dem Bürgermeister und 2 bis 4 gewählten Mitgliebern. Die Kirchen- und Schulvorstände sind ben drei Kirchen= und Schulinspectionen (Landrat und Superintendent) unterstellt. Die oberfte Schulbehörde ist das Ministerium, Abtheilung für Kirchen: und Schulsach en. Das Fürstenthum zählt in 9 Städten und 84 Flecken und Dörfern 94 Schulen, die in ungetheilte, getheilte und gegliederte zerfallen, mit 10.984 Schulkindern, die von 179 Lehrern unterrichtet werben. Zur Vorbilbung ber Lehrer dient bas Landes. 'eminar zu Sondershausen mit einem dreijährigen Kursus, dem eine zweiclassige Se ninarschule zur praktischen Ausbildung beigegeben ift. Die erste Anstellung der Schulmtscandidaten ist eine provisorische, die nach drei Jahren bei guter Führung und puten schulischen Leistungen zu einer befinitiven wird. Ein eigentlicher Lehrermangel 1at nicht stattgefunden, da alljährlich zu Ostern eine größere Anzahl von Bewerbern als acante Schulstellen vorhanden war. Reichlich ein Drittel inländischer Lehrkräfte ist in en letten 20 Jahren infolge bavon in auswärtigen Schuldienst getreten. Das Gehalt er inländischen definitiven Lehrer steigt nach fünfmaliger Aufbesserung von 150 bis .200 Mark auf dem Lande, von 850 bis 1350 Mark in den 6 kleineren und von 915 is 1500 Mark in den 3 größeren Städten. Fortbildungsschulen bestehen auf Grund es Gesetzes vom 15. Januar 1876 in jedem Orte mit obligatorischem Charakter. lußerdem gibt es in einigen Gemeinden des Landes Kleinkinderbewahranstalten nd Rinbergärten.

Schweden und Norwegen. Die eigenthümliche Bobenbeschaffenheit, die eographische Lage und das Klima Schwedens und Norwegens setzen einem geordneten

und regelmäßigen Schulunterricht große Hindernisse entgegen; es ist daher um so anerkennenswerter, dass bas Schulwesen dieser nordischen Länder bei ungunftigen Berhältnissen den Vergleich mit den Schulen anderer Völker rühmlich aushält, ja sogar unter ihnen einen höheren Rang einnimmt. Schon Rarl IX. rühmte 1637, dass daselbst jedes Bauernkind lesen und schreiben könne. 1824 wurde die Einführung der Bell-Lanca: fter's chen Methode vorgeschrieben. Der Einführung eigentlicher Volksschulen setten sich jedoch große Schwierigkeiten entgegen; benn die Sitte des Landes bestimmte die Eltern ju Lehrern des Kindes; Lesen, Schreiben und die Ratechismuslehre lernte das Kind von den Elten; da jedoch dieser Unterricht unregelmäßig und wohl auch meist mangelhaft war, wurde endlich 1842 der primäre Unterricht durch ein Volksschulgesetz geregelt, welches für jeden Ort eine ständige Schule und einen seminaristisch gebildeten Lehrer bestimmte. Gleichzeitig wurde auch der Schule besuch obligatorisch; die Schulpflicht dauert jedoch dis heute nur 5—6 Jahre und es ik dies eine Schattenseite der Schule Schwedens, dass man dis jetzt noch keinen regelmäßiger Schulbesuch der schulpflichtigen Kinder erzielt hat, ja es gibt viele Kinder, die erwiesener: maßen im ganzen kaum ein Jahr Unterricht genoffen haben. — Die oberfte Soul behörde ist das Cultusministerium und diesem sind die zwölf Stiftsconfistorien unter geordnet, welche das Volksschulwesen überwachen. Die unmittelbare Aufsicht über der Volksschulunterricht haben 39 Schulinspectoren. Die localen Verwaltungsbehörden sim der Kirchenrath und der Schulrath. Der Kirchenrath set Lehrer, Küster und Schultatk ein, bestimmt die Schulsteuern, die Lehrergehalte u. s. w. und der Schulrath ist ihm ganz untergeordnet. In neuerer Zeit hat man auch zur Controle über den Schulbesuch zwei Aufseher in den Städten Karlsstadt und Eskilstuna eingesetzt. Im ganzen beit Schweden auf eine Bevölkerung von 4,341.559 Seelen 3825 Primarschulen, davon sit 2676 feste und 1149 Wanderschulen, 4298 Kleinkinder- und Fröbelschulen, also ar etwa 1000 Einwohner eine Primar- und eine Aleinkinderschule. Daneben aber gibt es noch x den Städten eine nicht unbeträchtliche Anzahl von Privatanstalten. Die Primarschulen im entweder fixe, an bestimmte Orte gebundene, oder Wanderschulen, die ihren Sitz je nach Umständen, meist klimatischer Natur, wechseln, den Schülern sozusagen entgegenkomme und ihnen auf diese Weise wenigstens einen periodischen Schulunterricht zutheil werder lassen. Der Eintritt in die Primarschule muss bis zum 9. Lebensjahre geschehen und ta Schulbesuch dauert meist bis zum 14. Jahre.

Die Schulen Schwebens theilt man ein 1. in vorbereitenbe, welche den ersta Unterricht ertheilen, 2. in eigentliche und 3. in die sogenannten höheren Volksschulen. In den Schulen ersterer Art werden die Schüler im Lesen, in den Grundzügen ba Religion, in den Elementen des Schreibens und im Kopfrechnen unterrichtet, überdieb werden noch Denk, Sprech- und Anschauungsübungen gepflogen. In der eigentlicher Volksschule werden diese Fächer erweitert und es treten noch hinzu: schwedische Former und Satlehre, Rechtschreiben und Aufsatübungen, Geometrie und Linearzeichnen, Gegraphie und Geschichte, Naturlehre, Gymnaftik und Waffenübung, Gesang, Baumzucht und In der höheren Bolksschule werden dieselben Gegenstände gelehrt, nur E mehr erweiterten Cursen; die Schüler bleiben hier meist bis zum 15. Lebensjahre. All neue Gegenstände treten hier das Freihandzeichnen und die Buchführung hinzu und m Mädchen der Handarbeitsunterricht. Für die Ausbildung der Lehrer und Lehrerinner sorgen 12 Seminare, von denen eines in Umea, etwa 21/2 Grad südlich vom Polarkalt. gegründet wurde. Der Lehrcurs dauert wie bei uns vier Jahre. Außerdem gibt es not eine Anzahl kleiner Seminare für die Lehrer und Lehrerinnen der Kleinschule. Andrang zum Lehrstande daselbst ist so groß, dass in den letzten Jahren kaum die Galfie der sich an den Anstalten melbenden jungen Leute aufgenommen werden konnte. Die Lehrerbesoldungen sind gering, in der Proving 700 Kronen (770 Mark), in der Hampte

stadt 1200 Kronen. Unter den Posten, welche der Reichstag in der letzten Session für Schulzwecke bewilligt hat, befindet sich auch der von 15.000 Kronen zur Ertheilung von Industrie Unterricht an schulpflichtige Knaben. Der Zweck dieses Unterrichts ist die Einsührung der Knaben in das Gewerbe; sie sollen die verschiedenen Wertzeuge kennen lernen und in der Handhabung derselben eine gewisse Geschicklichkeit erreichen, besonders wird diese Anleitung auf Drechsler-, Holzschnitzer- und Schmiedewertzeuge erstreckt.—Obschon Schweden den südlicheren Völkern meist als ein armes Land erscheint, so scheut es doch für den Unterricht und die Vildung des Volkes keine Rosten; im Jahre 1878 betrug die für das Volksschulwesen im engeren Sinne angewiesene Summe 9½ Millionen Kronen.

Saweiz. Die schweizerische Eidgenossenschaft hat, entsprechend ihrem Wesen als Bereinigung an sich souveräner Cantone, die sich die Freiheit der Action in innern Angelegenheiten wahren, keine von Bundeswegen organisierte und geleitete Volksschule, sondern so viele Cantone, so viele Schulgesetzgebungen, so viele Erziehungsbepartemente. Der Rahmen, innerhalb welches die cantonalen Schulgesetzgebungen sich zu bewegen haben, ist durch den Artikel 27 der Bundesverfassung vom Jahre 1874 vorgezeichnet, der den Cantonen die Sorge für "genügenden", obligatorischen, unentgeltlichen, ausschließlich unter staatlicher Leitung stehenden Primarunterricht aufbürdet, die Beeinträchtigung der Glaubens- und Gewissensfreiheit von Angehörigen aller Bekenntnisse durch die öffentliche Schule ausdrücklich verbietet und den Bundesbehörden gegen Cantone, welche diesen Verpflichtungen nicht nach= kommen, das Recht der Verfügung zuweist. Schon seit einigen Jahren ist es das Bestreben der Bundesbehörden, abgesehen von der Einführung von Recrutenprüfungen und Nachschulen, sowie derjenigen des Turnunterrichts sür die männliche Jugend vom 10.—15. Altersjahr (fiehe übrigens weiter unten), den "Schulartikel" überhaupt durch ein eidgenössisches auszubauen. Gegen einen Beschluss der Bundesversammlung Unterrichtsgesetz 14. Juni 1882, welcher die Creierung eines eidgenössischen Erziehungssecretariats zum hat, dem die Ausführung der zum Erlass eines Schulgesetzes nöthigen Vorarbeiten zufallen soll, wurde von 180.000 stimmfähigen Schweizerbürgern das Referendum angerufen und es unterliegt nun der Bundesbeschluss der allgemeinen Volksabstimmung am 26. November 1882. Sei nun das Ergebnis der Abstimmung wie es will: der über der obschwebenden Frage mit außerordentlicher Heftigkeit entbrannte und auf beiden Seiten mit zahlreichster Betheiligung geführte Kampf der Parteien ist bezeichnend für die Wichtigkeit, welche das Schweizervolk der Erziehung und dem Unterricht seiner Kinder beimist*).

Die Nothwendigkeit einer Controle über die Innehaltung der eidgenössischen Gesetzesvorschrift betreffs genügenden Primarunterrichts vonseiten der Cantone und die Überzeugung, dass dem Bürger zur Erfüllung seiner Wehrpslicht ein gewisses Maß von Kenntnissen unbedingt vonnöthen sei, veranlassten im Jahr 1875 die Bundesbehörden um Erlass eines Regulativs für Recrutenprüfungen und Nachschulen. Darnach ist gleichzeitig mit der sanitarischen Untersuchung der ins dienstpslichtige Alter tretenden Mannschaft wiese letztere durch pädagogische Experten, welche vom eidgenössischen Militärdepartement wezeichnet werden, einer Prüfung in Lesen, Aussa, Rechnen und Vaterlandskunde zu interwerfen. Von dieser Prüfung konnte seitens der Experten ursprünglich Dispens an alle iejenigen ertheilt werden, welche mindestens während eines Jahres einen über die Primarbulstusse hinausgehenden Unterricht genossen; 1879 wurde dieses Minimum auf zwei Jahre riert, im Sommer 1882 endlich von einer Versammlung der sämmtlichen pädagogischen

^{*)} Die Abstimmung hat seither stattgefunden. Das Resultat war Verwerfung des Behlusses mit annähernd zwei Drittel Mehrheit.

Experten die Vereinbarung getroffen, nur Inhaber eines Maturitätszeugnisses oder eines Lehramtspatentes von der Prüfung zu dispensieren.

Wer in mehr als einem Fache die schlechteste Note erhält, hat während der 6 bis 8 Wochen dauernden Recrutenzeit die Nachschule (im Schreiben, Lesen und Rechnen) zu besuchen, deren innere Organisation die 1879 dem unterrichtenden Versonal überlassen blieb, seitdem aber Sache des Militärdepartements geworden ist. Dass diese Recruten prüsungen ihre guten Wirkungen zu thun nicht versehlten, ist evident; haben sie doch unter den Cantonen heilsamen Wetteiser wachgerusen und sind so mancherorts der Anstoß zu verbesserter Einrichtung der Fortbildungsschulen und zur Organiserung von Repetitionscursen sin angehende Recruten geworden. In ihren Resultaten aber ein getreues Spiegelbild des Bildungsstandes der schweizerischen Jungmannschaft erblicken zu wollen, ist angesichts der Schwierigkeit einer gleichmäßigen Taxation der Leistungen — die Prüsung wird gleichzeitig in den verschiedenen Recrutierungskreisen vorgenommen — ein gewagtes Beginnen. Zweisel an der Richtigkeit dieser Annahme erscheinen um so gerechtsertigter, wenn man die seltsamen Sprüsge beachtet, die einzelne Cantone von einem Jahr zum andern in der Rangsolge machen, www. 3. B. Tessin, das im Jahr 1880 den 20., 1881 den 7. und 1882 den 17. Rang eingenommen.

In einer Reihe von Verordnungen verfügte im Herbst 1878 der Bundesrath die Em und innerhalb 3 Jahren zu bewerkstelligende Durchführung des obligatorischen Turnunterricks für die männliche Jugend vom 10. bis und mit dem 15. Altersjahre, gab Vorschriften über die Heranbildung eines zur Ertheilung dieses Unterrichts befähigten Lehrpersonals unt stellte im Umris Normalien für die Turnlocalitäten auf. Die Quintessenz dieser Vorschriften ift ungefähr folgende: die Cantone haben dafür zu sorgen, dass die männliche Jugende. die gemäß den Bestimmungen des Dispensationsreglements hiezu physisch qualificiert ist, rom 10. bis 12. Altersjahr in zwei, vom 12. bis und mit 15. Altersjahr in $1\frac{1}{3}-\hat{z}$ wöchentlichen Stunden in den Ordnungs-, Frei- und leichtern Geräthübungen Unterrick Jede Gemeinde oder auch benachbarte Gemeinden zusammen sollen über einer Turnplat von wenigstens 8m2 Flächenraum für jeden Schüler einer gleichzeitig zu umer richtenden Turnabtheilung verfügen; wo mit der Erwerbung eines solchen unverhältmimäßige Schwierigkeiten und Kosten verbunden wären, genügt auch eine Turnhalle ver 3.5 — 4m² Fläche per Schüler. Der Turnunterricht und seine Methodik werden als obligatorisches Fach in den Lehrplan sämmtlicher Seminarien aufgenommen; bereits amtierende Lehrer, welche weber in Recrutenschulen noch in ihren Bilbungsanstalten bezügliche Worbildung genossen, sind von den Cantonen zum Besuche von eigens für sie organisierten Turncurier Freilich fehlt nach den drei Übergangsjahren noch manches, um den But staben der Bundesvorschrift als verwirklicht erscheinen zu lassen.

Schuls Gesetzebung der Cantone. Soll auf wenigen Seiten ein anschaulicher Bild von 25 verschiedenen Schulgesetzebungen, die während eines Zeitraumes von nabet fünfzig Jahren unter der Wirkung der verschiedensten Localeinslüsse und Zeitströmunger entstanden sind, entworsen werden, so wird man, um sich nicht ins endlose zu verlieren wohl daran thun, nicht nach dem Territorialprincip, sondern nach dem Grundsat sachlicher Vergleichung vorzugehen.

Die zur Zeit in Kraft bestehenden Volksschulgesetze der Schweiz datieren aus den Jahren: Zürich 1859, Bern 1856 (Organisationsgesetz), Luzern 1879, Uri 1875, Schurf 1877, Unterwalden ob dem Wald 1875, Unterwalden nid dem Wald 1879, Glaruf 1873, Zug 1850, Freiburg 1874, Solothurn 1873 (Primarschulgesetz), Baselstaß 1880, Baselland 1835, Schaffhausen 1879, Appenzeil Außer Rhoden 1878, Appenzeil Inner Rhoden 1873, St. Gallen 1862, Graubünden 1853, Nargau 1865, Thurg. 1875 (Primarschulgesetz), Tessin 1879, Waadt 1865, Wallis 1873, Neuenburg 1872, Genf 1872.

Schulverwaltung. In einer bedeutenden Zahl von Cantonen liegt das Schwerzgewicht für Unterhalt und Besorgung der Volksschulen in den Gemeinden; der Staat begnügt sich damit, allgemeine Normen aufzustellen und für den Unterhalt in bestimmt begrenzten Beziehungen subsidiär mitzuwirken. In diese Gruppe gehören die Cantone: Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden, Glarus, Zug, Freiburg, Appenzell A.=Rh., St. Gallen, Graubünden, Tessin, Waadt, Wallis.

Im größten Gegensatzu dieser Gruppe steht Baselstadt, das den Gemeinden nur die Sorge für die Localitäten aufbürdet. Die übrigen Cantone haben ein gemischtes System. In Appenzell J.: Rh. sollten eigentlich nach der Schulordnung die Gemeinden bezahlen, thatsächlich zahlt aber das cantonale Schulgut.

Bei der gehobenen Volksschule ist die Staatsbetheiligung durchweg bedeutender als bei der einfachen. Die obligatorischen Fortbildungsschulen von Solothurn und Thurgau werden, abgesehen von den Localitäten, durch den Staat unterhalten.

Zur Leitung und Beaufsichtigung der Volksschulen hat sich ein natürliches Schema allenthalben Bahn gebrochen: wir haben locale Behörden, Mittelbehörden und eine centrale Oberbehörde in allen Cantonen; in Appenzell J.-Rh. fehlt das Mittelglied nur scheinbar, indem die Inspection in die Hände zweier Mitglieder der Landesschulkommission gelegt ist.

Die locale Schulaufsicht ist mit Ausnahme von Genf und Tessin der politischen Gemeindebehörde coordiniert; in Genf übt der Gemeinderath, in Tessin eine Delegation desselben die Aufsicht aus.

Das Mittelglied wird entweder durch ein Verwaltungscollegium oder durch ein Inspectorat gebildet; beide Formen neben einander haben Aargau und Solothurn; das System der Verwaltungsbehörde ist nur in Zürich und St. Gallen (Bezirtsschulpslegen, Bezirtsschulräthe), in allen übrigen dagegen dasjenige eines ständigen Inspectorats in Kraft, sei es dass ein einheitlicher cantonaler Schulinspector oder dass eine Mehrheit von Bezirtsschulinspectoren aufgestellt wird, denen meistens gemeinschaftliche Berathungen durch das Geset oder Regulativ zur Pflicht gemacht werden. Für die verschiedenen Stusen der Schule — Primar, Secundar, Fortbildungsschule — werden in entwickelten Schulsorganisationen besondere Inspectorate bestellt.

In den Cantonen Freiburg und Bern werden namentlich für Handhabung der Disciplin und Controle die politischen Behörden (Oberamtmänner, présets) in Mitleidenschaft gezogen. Die weitgehendste Mannigsaltigkeit weisen die Verhältnisse der centralen Aufsichtsbehörde auf.

In Graubünden, wie in einzelnen kleinen demokratischen Cantonen (Uri, Obwalden, Bug) ist die cantonale oberste Erziehungsbehörde (die durch ein Collegium gebildet wird) von der vollziehenden Staatsgewalt abgelöst und ihr gegenüber, abgesehen von einer allzgemeinen Oberaufsicht und der Pflicht jährlicher Berichterstattung an dieselbe, im wesentzlichen selbständig.

In den übrigen Cantonen ist die Erziehungsaufsicht zum mindesten dadurch dem politischen Organismus eingefügt, dass der Vorsitz der Erziehungsbehörde einem Regierungsmitglied übertragen ist. Dabei macht sich eine doppelte Richtung geltend.

Das Schwergewicht der Entscheidung in Erziehungsangelegenheiten liegt in der politischen Vollziehungsbehörde, entweder in ihrer Gesammtheit, oder in der Einzelcompetenz des mit dem Erziehungsdepartement betrauten Mitgliedes (Bern, Solothurn, Baselland, Thurgau, Waadt, Gens).

Oder das Schwergewicht liegt in einem dem Erziehungsdirector ständig beigegebenen Specialcollegium für das Erziehungswesen (Erziehungsrath) und die politische Oberbehörde hat nur mehr formell den Entscheid (Zürich, Luzern, Schwyz, Nidwalden, Glarus, Freiburg, Baselstadt, Schaffhausen, Appenzell, Aargau, Tessin, Wallis, Reuenburg)."*)

^{*)} Aus Dr. D. Hungiker, Geschichte ber schweiz. Bolksschule.

Die Gliederung der schweizerischen Schule, so groß ihr Formenreichthum im Detail ist, lässt doch überall deutlich die drei Grundsormen primäre, secundäre Stufe der Volksischule und Mittelschule erkennen; zwischen die beiden ersten Glieder schiedt sich, mehr oder weniger mit dem Ganzen organisch verbunden, die Fortbildungsschule ein.

Der Eintritt in die Primarschule geschieht frühestens im Laufe des 6. Altersjahres (Zug, Baselland); gewöhnlich wird das zurückgelegte 6. Altersjahr zum Eintrin geforbert; Luzern, Nibwalben, Obwalben, Aargau, Wallis und Neuenburg nehmen nur Rinder von mindestens 7 Jahren in die Schule auf (die beiden erstern dispensieren umer Umständen von der Innehaltung der bezüglichen Gesetzvorschrift.) Die Primaricule im engern Sinn (Elementarschule) ist durchgängig Alltagsschule mit einem Maximum (Appeniell A.:Rh.) von 48 Schulwochen. Die Zahl der Jahrgänge schwankt zwischen 6 (Zürich, Uri. Obwalden, Nidwalden, Zug, Baselland, Appenzell J.-Rh., Thurgau) und 9 (Bern, Waadi. Neuenburg). 7 Jahrgänge haben Luzern, Schwyz, Glarus, Appenzell A.: Rh., St. Gallen: 8 Jahrgänge Freiburg, Solothurn, Baselstadt (in 2 Stufen), Schaffhausen, Graubunder. Aargau, Tessin, Wallis. Die jeweilige Anzahl der Jahrgänge ist nun entweder dunt sogenannte Jahrescurse, die freilich sehr oft bloße Dreivierteljahrescurse sind (Bern, Un Appenzell J.-Rh., St. Gallen, Tessin) ausgefüllt, ober es vertheilen fich auf dieselbe a) die entsprechende Zahl von Halbjahreursen, b) eine Combination von Ganz- und Halbjahreurien. So hat Luzern neben 3 Ganzjahr. einen Sommer: und 3 Winter-Curse; Solothurn beschränk die Schulzeit der vier obern Primarclassen von 40 im Winter auf 30, im Sommer auf bloß 12 wöchentliche Stunden; Schaffhausen lässt den Schulgemeinden die Wahl zwischer 8 ganzen ober 6 ganzen und 3 theilweisen Schuljahren, in welch letzterm Falle ausschließlic die Schulzeit des Sommers beschnitten, im letzten Curse ganz aufgehoben wird; das waar ländische Schulgesetz bewilligt Kindern von über 12 Jahren im Sommer gänzlichen Disren von der Schule. In Graubünden, St. Gallen, Teffin, Uri, Appenzell J.-Rh., Wallis haben. geftütt auf den Gesetsparagraphen, zahlreiche Gemeinden bloß Halbjahrschulen. turze Dauer der Alltagsschule ist in einer Reihe von Cantonen durch Einrichtung einer mehrcursigen obligatorischen Repetier= (Ergänzungs=, Fortbildungs=) Schule compensiert, welch den Zweck hat, durch Unterricht in einer geringern Zahl von wöchentlichen Stunden dafin zu forgen, dass bas in jener Gebotene nicht allzurasch der Vergessenheit anheimfalle. 🗦 diesem Zwecke ist sie verwandt mit der weiter unten behandelten eigentlichen Fortbildungs schule, von der sie sich aber dadurch wesentlich unterscheidet, dass sie immer obligatorie und für Schüler unter 15 Jahren bestimmt ist. Indessen spielen beide Gattungen mehria: in einander über. Solche Repetierschulen besitzen Zürich und Zug mit 3 Jahrescurfen urd 8 respective 3 wöchentlichen Stunden, Obwalden, Nidwalden, Glarus, Appenzell A.-Rh., Apper. zell J.-Rh., St. Gallen mit 2 Jahrescursen und 2 Stunden bis 2 Halbtagen wöchentlicker Uri und Baselland verpflichten die der Alltagsschule entlassene Jugend bis zum zurückgelegten 15. Altersjahr, das letztere die reformierten Kinder bis zur Confirmatier zum Besuche einer Repetierschule (2 respective 6 Stunden per Woche). Im Canton Schahausen hat, wer nicht 8 volle Alltagsschuljahre absolviert, in dem seiner Schulentlassung folgenden Winter einen viermonatlichen Repetitionscurs von 4 wöchentlichen Stunden zu besuchen. Thurgau combiniert Alltags: und Repetierschule in der Weise, dass Anaben in 3, Mädchen in 2 Sommercursen während 4 wöchentlichen Stunden die Ergänzungsschule beide Geschlechter im Winter die Alltagsschule zu frequentieren haben. freiwilligen Abendschulen der Schuljugend, die das 12. Lebensjahr zurückgelegt, Gelegenheit sich neben der obligatorischen Schulpflicht fortzubilden. In den Cantonen Zürich und Thurgau ist für Gesangübungen des mittlern Jugendalters (Singschule) eine Extrastunde angesett. Die Lehrer dieser sämmtlichen Primarschul-Annexe sind diejenigen der Alltagsschule. — Im Canton Aargau wird mit dem Namen Fortbildungsschule ein Mittelding zwischen

Primars und Secundar:Schule bezeichnet, das, ebenfalls Alltagsschule, den obersten Cursen der ersteren coordiniert ist.

"Die Primarschule unterrichtet durchweg in folgenden Fächern: a) Muttersprache, Lesen und Schreiben, theilweise mit besonderer Hervorhebung der Denk- und Sprechübungen einerseits, anderseits der Sprachlehre; b) Mathematik, Rechnen und Geometrie; der Unterricht in der Geometrie fehlt in den Primarschulen von Luzern, Uri, Obwalden, Nidwalden, Appenzell A.-Rh., Tessin, ist nur facultativ in Bern und Freiburg, auf Anaben beschränkt in Wallis; c) Realien: Geschichte und Geographie; bezüglich der Geschichte auf die Schweiz beschränkt in Obwalden, Glarus, Appenzell, St. Gallen, Waadt, Wallis, Genf; bezüglich beider Fächer in Luzern, Uri, Nidwalden, Zug, Freiburg, Solothurn, Graubünden, Tessin; Naturkunde fehlt in Luzern, Uri,! Obwalden, Nidwalden, Appenzell A.-Rh., Tessin, Wallis, ift nur facultativ in Freiburg; d) Kunstfächer: Kalligraphie; Gesang, nur facultativ in Uri, Zug; Zeichnen, auf facultatives, lineares Zeichnen begrenzt in Freiburg und Waabt, auf Handzeichnen in Graubünden, und steht außerhalb des Primarschul-Organismus in Tessin; Weibliche Arbeiten, nur facultativ in Uri, nicht mit dem Primarschulorganismus verbunden in Appenzell J.:Rh., Graubünden; e) Turnen, nur für Knaben in Bern, Schwyz, Nidwalden, Freiburg, Schaffhausen, Appenzell A.-Rh.; nur für Knaben über 10 Jahren in Tessin, Uri, für Mädchen in Luzern facultativ; ohne Bestimmung gelassen in Appenzell 3.=Rh., Graublinden; f) Religion, allenthalben laut Bundesverfassung facultativ; außerhalb des Schulorganismus in Baselstadt und Genf; in erster Linie Sache der Kirche und nur fubsidiär dem Lehrer zugetheilt in Luzern. Außer diesen Fächern treten noch in den Lehr= plänen der Primarschulen und ihren Erweiterungen auf: Buchhaltung, Gesundheitslehre, Feldmessen, Verfassungstunde, Obstbaumzucht, Elemente der Landökonomie, Land- und Hauswirtschaftslehre; für die genferischen Primarschulen wie für die nichtdeutschen Gemeinden Graubündens Deutsch; als facultative Fächer: eine Fremdsprache (Bern, Luzern); in Tessin: Linearzeichnen, allgemeine Geographie, Verfassungskunde, Gesundheitslehre, Elemente des Ackerbaues und der Naturgeschichte, Buchhaltung; einen ähnlichen Kreis wünschbarer, aber nicht unerlässlicher Fächer hat Freiburg." *)

Der Handsertigkeitsunterricht für Anaben ist bis jetzt, abgesehen von dem Versuch, den Baselstadt in diesem Jahre mit Einrichtung einer Schulwerkstätte machte, noch nirgends zur Geltung gekommen.

In den Primarschulen (wie den Secundarschulen) aller Cantone finden ähnliche öffentliche Prüfungen statt, in der Regel um im allgemeinen die Leistungen der Schule zu zeigen, ohne eingehendere Examinierung des Einzelnen. Im Gegensat dazu sind die bernerischen "Prüfungen beim Austritt aus der Primarschule" organisiert, die den Zweck einer genauen Constatierung des von den jungen Leuten ins bürgerliche Leben hinübergenommenen Wissenssstandes verfolgen.

Für Gewinnung eines tüchtigen Lehrpersonals auf der Primarschulstuse sorgen 23 staatliche, 2 halbstaatliche und 12 Privatseminarien. Staatliche Seminarien bestehen in den Cantonen Zürich: Küssnacht, für Lehrer und Lehrerinnen; Bern: Münchenbuchsee und Porrentruy für Lehrer, Hindelbank und Delémont für Lehrerinnen; Luzern: Highirch, für Lehrer; Schwyz: Rickenbach, für Lehrer; Freiburg: Haute-Rive, für Lehrer; Solothurn, für Lehrer; St. Gallen: Norschach, für Lehrer; Graus bünden: Chur (mit der Cantonsschule verbunden), für Lehrer; Aargau: Wettingen, für Lehrer; Thurgau: Rreuzlingen, für Lehrer; Tessin: Locarno, für Lehrer und für Lehrerinnen in zwei getrennten Anstalten; Waadt: Lausanne (2), eines für Lehrer, das andere für Lehrerinnen; Wallis: Sitten (3), für deutsche und für französsische Lehrer,

^{*)} Aus Dr. D. Hungiker, Geschichte ber schweizerischen Volksschule.

für französische Lehrerinnen; außerdem Brieg, für beutsche Lehrerinnen; Reuenburg: Neuenburg (pädagogische Section der Academie), für Lehrer; Genf: Genf (in zwei padagogischen Sectionen des mit der Universität verbundenen Gymnase), für Lehrer. staatliche Seminarien haben die Städte Zürich und Aarau, als besondere Abtheilungen der daselbst bestehenden höhern Töchterschulen. Privatseminarien, gewöhnlich mit deutlich ausgeprägtem confessionellem Charakter, bestehen in: Unterstraß bei Zürich (Lehrer), Muristalden bei Bern (Lehrer), Bern (für Lehrerinnen in Berbindung mit der Einwohner= und der neuen Mädchenschule), Ingenbohl und Menzingen (Lehrschwestern), Zug (für Lehrer), Freiburg (in Berbindung mit der höhern Töchterschule), Schiers (für Lehrer in Berbindung mit der Realschule), Aarburg (Lehrerinnen), Peseux bei Neuchâtel (Lehrer), Neuchâtel (für Lehrerinnen), Miolan bei Genf (Lehrer). Die Dauer ber Seminarcurse variiert zwischen 2 und 4 Jahren; das Maximum wird repräsentiert durch die zürcherischen Anstalten, ferner Higkirch, Münchenbuchsee, Wettingen und die école normale pour les élèves régents in Lausanne. Bum Eintritt in dreicurfige Seminarien wird fast überall bas erfüllte 16., in viercurfige bas 15. und in zweicursige bas 17. Altersjahr gefordert, so bass die Lehrer in der Regel mindestens das 19. Altersjahr erreichen, ehe sie das Lehramt antreten. In den Cantonen Zürich, Luzern, Solothurn, Aargau, Thurgau, Reuchatel und St. Gallen haben die Ein: tretenden sich über den Besitz derjenigen Kenntnisse auszuweisen, die an einer Secundarober Bezirksschule erworben werden, in andern Seminarien begnügt man sich mit einer guten Primarschulbildung; specielle Präparandenanstalten existieren nicht. Mit den meisten Seminarien sind Convicte verbunden. Die Lehrfächer sind durchgängig so ziemlich dieselben, nach Makaabe der localen Bedürfnisse und der verfügbaren Zeit dagegen in Stundenzahl. wissenschaftlicher Vertiefung und Lehrziel sehr verschieden bedacht. Den qualitativen Unterschied der Lehrerbilbung charafterifieren die Stundenpläne von Küsenacht (Zürich) und Sinen (Wallis):

Lehrerseminar in Rüfnacht.	Deutsches Lehrerseminar in Sitten.
Oblig. Fächer. 1. II. III. IV. T	otal. Für jeden ber beiben Curse.
Rädagogit	10
Facultative Fächer. Religionsgeschichte — 2 2 Englische Sprache 2 2 2 — Lateinische Sprache 2 2 2 — Beichnen — — 1 1	4 6 6 2

Für Lehramtscandidatinnen wird im Unterricht in den exacten Wissenschaften gewöhn: lich eine Erleichterung geschaffen, indessen nicht allenthalben, (so kann man in Zürich zukünf:

tige Lehrerinnen von Clementarschülern mit Spectralapparat und Theodolit hantieren sehen), dafür werden etwa Hausbaltungskunde und weibliche Arbeiten in den Lehrplan aufgenommen. Zur praktischen Bethätigung der Lehramtscandidaten im Schulhalten ist mit dem Seminar entweder eine besondere Übungsschule verbunden oder die nächste Dorsschule dient als solche. Im Allgemeinen wird diesen praktischen Übungen nicht diesenige Berücksichtigung geschenkt, wie es z. B. in Deutschland geschieht. In Cantonen, welche ein Staatsseminar besitzen, gilt jeweilen die Schlusprüfung des obersten Curses als Patentprüfung; damit ist indessen nicht ausgeschlossen, dass auch anderswo gebildete Bewerber um das Lehrpatent zur Prüfung zugelassen werden. Cantone ohne staatliche Lehrerbildungsanstalt stellen ein sür alle ihre Lehrer verbindliches Prüfungsrezlement auf oder beden ihren Besarf nach vertraglicher Bereindarung mit Abiturienten benachbarter Seminarien. Ein interscantonales Concordat sür Freizügigkeit der Primarlehrer in der deutschen Schweiz ist im Werden begriffen.

Das Fach der weiblichen Handarbeiten ist speciellen Arbeitslehrerinnen zugetheilt, die ihre Befähigung durch Ablegung eines Examens darzuthun haben, oder es fällt die Ertheilung dieses Unterrichts in das Ressort der Primarlehrerin. Bon Zeit zu Zeit werden zur Heranbildung von Arbeitslehrkräften mehrwöchige oder mehrmonatliche cantonale Bilbungscurse abgehalten.

Die Wahl der Primarlehrer geschieht entweder durch die Stimmberechtigten des Schulkreises oder einen von ihnen bevollmächtigten Ausschuss resp. die Schulcommissionen. In den Cantonen Tessin, Waadt und Wallis übt der Gemeinderath das Wahlrecht, in Freiburg und Genf der Erziehungsrath. Zürich, Nidwalden, Glarus, Solothurn, Baselsland, Schaffhausen, Appenzell A. Rh., Aargau, Tessin, Wallis unterwersen ihre Lehrer einer periodischen, durch das Gesetz normierten Bestätigungswahl; Zug überläst es den Wahlberechtigten, die Amtsdauer des Lehrers zu bestimmen; in Appenzell J. Rh. ist die periodische Erneuerungswahl nur auf provisorisch angestellte Lehrer anwendbar.

Die Besoldung der schweizerischen Lehrer ist im Durchschnitt eine relativ hohe. In Stäbten wächst sie proportional mit der Gelbentwertung. Die vorgeschrittenen Cantone stellen ein gesetzliches Totalminimum baren Gelbes auf, das thatsächlich in der großen Mehrzahl ber Fälle von den Schulgemeinden überschritten wird. Auf dem Lande erhält der Lehrer gewöhnlich neben der Barbesoldung freie Wohnung und etwa ein Stuck Pflanzland oder ein Quantum Brennholz. In den meisten Cantonen bestehen für Lehrerinnen Die theodosianischen Lehrschwestern und Klosterfrauen in den geringere Besoldungsansäte. katholischen Cantonen begnügen sich durchwegs mit ganz unbedeutenden Gratificationen. Zürich, Bern, Freiburg, Baselstadt, Graubunden, Aargau, Thurgau, Tessin, Waadt, Genf steigern die Besoldung ihrer Lehrer in Perioden von 4—8 Dienstjahren. gewähren dienstunfähig gewordenen oder wegen Alters in den Ruhestand versetzten Lehrern bie Cantone Zürich, Bern (facultativ), Glarus (facultativ), Zug (Beitrag an Stellvertretungskoften bei Krankheit ober Altersschwäche), Baselstadt, Baselland, Schaffhausen, Aargau, Waadt, Neuenburg (für Secundarlehrer). Vom Staat subventionierte obligatorische oder freiwillige Lehrer-Alters-, Witwen- und Waisencassen bestehen nun fast in allen Cantonen.

Zur Illustration der Verschiedenheit in den Besoldungsverhältnissen stellen wir Zürich und Wallis einander gegenüber, wobei allerdings ins Auge zu sassen ist, dass die walliser Primarschulen meistens nur Halbjahrschulen sind.

In dem reichen Basel, das überhaupt eine exceptionelle Stellung einnimmt, kann die Barbesoldung des Primarlehrers dis auf Francs 120 im Jahr per wöchentliche Stunde steigen.

Zürich:

Mallis:

Totalminimum in bar:

1200 Francs.

Brevetierte Lehrer Frs. 50, Lehrerin Frs. 45, provisorische Lehrer Frs. 40, Lehrerin Frs. 35 per Schulmonat. Gemeinden von unter 250 Seelen auf 1 Lehrer oder Lehrerin dürfen mit Erlaubnis des Staatsraths unter dieses Minimum gehen.

Leiftung der Gemeinde :

Die Hälfte.

Die ganze Besoldung; Steigerung bis auf Frs. 100 per Monat.

Leiftung des Staates: Die Hälfte und Beitrag an die zweite Hälfte nach Claffen. An Erhöhungen (bis auf Frs. 1500 Gesammtbetrag) betheiligt sich der Staat mit 1/10—1/2. Alterszulagen nach 5, 10, 15, 20 Jahren resp. jährlich Frs. 100, 200, 300, 400. Für abgelegene Schulen außerordentlicher Beitrag bis auf Frs. 300.

Accidenzien:

Wohnung, 1/2 Juchart Gemüseland, zwei Wohnung und wenigstens 1 Rlafter Soly ober Entschädigungen. Rlafter Holz, wenn Lehrer ober

Lehrerin nicht aus der Gemein-

Ruhegehalte:

Nach 30 Jahren wenigstens die halbe

gesetliche Barbesolbung.

Witwen=, Waisen= u. Alters-Caffe:

Obligatorischer Eintritt in den Bertrag mit der Schweiz. Rentenanstalt: Jahresbeitrag Frs. 15 (Frs. 10 vom Lehrer, Frs. 5 vom Staat), Witmen= und Waisen= pension Frs. 100. hinterlassene erhalten 1/2 Jahr lang die Besoldung ober ben Ruhegehalt des Verftorbenen. Stellvertretung auf Kosten bes Lehrers (Frs. 20 per Woche) facultativ mit Beitrag bes Staates.

Die corporative Stellung der Lehrer ist mit Ausnahme von Glarus, Baselland, Tessin, Genf; Neuenburg (freiwilliger cantonaler Lehrverein seit 1830); Obwalden, Ridwalden, Graubünden (Conferenzen im Schulgesetz jeweilen vorgesehen) durch Bildung von Conferenzen officiell oder officiös reguliert, wobei entweder der Zweck gegenseitiger Belebrung in den Vordergrund tritt (Uri, Schwyz, Luzern, Freiburg, Solothurn, Appenzell J.=Rh., Aargau, Thurgau) oder der Conferenz das Recht der Begutachtung zugestanden ist (Bern, Zug, Baselstadt, Schaffhausen, St. Gallen, Appenzell A.=Rh., Aargau, Thurgau). Zürich hat eine cantonale Schulspnode, die 2 Mitglieder in den Erziehungsrath wählt. In Schwyz und einigen anderen Cantonen üben die Schulinspectoren, in Solothum die Seminarlehrerschaft gesetzlichen Einfluss auf die centrale Leitung des Schulwesens aus.

Die secundare Stufe der schweizerischen Volksschulen wird gebildet von ein= bis freiwilligen Secundar: (Bezirks:, Real:) Schulen, die unmittelbar höchstens viercursigen auf die Primar-Alltagsschule aufbauen und deren Lehrstoff entsprechend erweitern und vertiefen. Bern, Glarus, Freiburg, Solothurn, Schaffhausen, Appenzell A. Rh., St. Gallen, Aargau, Tessin, Waabt, Wallis, Neuenburg bewerkstelligen den Anschluss derart, dass für Secundarschüler ein ober zwei der obersten Alltagscurse in Wegfall kommen. nennt die Oberstufe seiner Alltagsschule Secundarschule, die aber, schon mit dem 5. Schuljahr beginnend, für alle diejenigen bestimmt ist, die nicht höhere Schulanstalten besuchen. Waadt hat zwei Gattungen von Secundarschulen: 3 écoles secondaires (Gemeindeschulen mit erweitertem Lehrplan neben der Oberabtheilung der Primarschulen), vom 13. Alters.

Schweiz. 829

jahr an, 2 Jahre und colléges communaux et écoles supérieures des jeunes filles, vom 9. resp. 12. Altersjahr an. In Aargau sind die Fortbildungsschulen und in Appenzell A. Rh. die Mittelschulen secundarschulähnliche Ausbildungen der Oberstufe der Primarschulen. Ebenso dient in Obwalden die Cantonsschule als Secundarschule; das Ländchen Appenzell J. Rh. begnügt sich mit einer einzigen Realschule. Im Allgemeinen charakterisiert sich die gehobene Volksschule durch den obligatorischen Zutritt einer ober mehrerer Fremdsprachen zum Lehrstoff der Primarschule, Erweiterung der Fächerzahl (besonders in Realien) und leichtern Hinzutritt facultativer Disciplinen; in der Regel durch Zusammenfassung mehrerer Gemeinden in einen Secundarschulkreis, theilweise auch durch Einführung des Fachlehrerspstems. Seminarien zur Ausbildung von Secundarlehrern existieren nicht; ein nothwendiges Requisit für Zulassung zu der überall vorgeschriebenen Patentprüfung ist gemeiniglich unbedingte Wahlfähigkeit für die Primarstufe; Zürich und Bern verlangen von den Candidaten Ausweis über akademische Bildung. Das geringste gesetliche Minimum der Besoldung ist 1000 Frcs. (scuole elementari maggiori im Canton Teffin); das Maximum wird auch hier erreicht von Baselstadt mit 160 Frcs. im Jahr für die wöchentliche Stunde.

Eine namhafte Ausgestaltung hat das schweizerische Volksschulwesen, vornehmlich in gewerbreichern Gegenden, in der Fortbildungsschule erfahren. Wenn dieselbe auch erst in wenigen Cantonen an die aus einem Guss gegossene, leistungstüchtige Fortbildungsschule einiger benachbarter deutschen Staaten (Vaden, Württemberg) heranreicht, so sinden sich doch schon überall, selbst in durchweg conservativen Cantonen recht beachtenswerte Ansäte dazu. — Wenn unter Fortbildungsschulen solche Schulen verstanden werden, "in denen junge Leute des einen oder andern Geschlechts nach Vollendung der allgemeinen Schulpflicht in bestimmten wöchentlichen oder täglichen Stunden neben ihrer Berufsthätigteit Unterricht empfangen, sei es zur Erhaltung und Vermehrung der allgemeinen Bildung, sei es zur Gewinnung der für die Ausübung des Verufs nothwensbigen besondern Kenntnisse und Fertigkeiten" so läst sich solgendes constatieren:

1. Fortbildungsschulunterricht ist formell oder thatsächlich für beibe Geschlechter ein= gerichtet in Freiburg, Baselstadt, St. Gallen, Neuenburg und Genf; in den andern Cantonen ist er mit wenigen localen Ausnahmen auf die männliche Jugend beschränkt. 2. Das landwirtschaftliche Fortbildungsschulwesen als besonders ausgeprägter Zweig findet nur im Canton Wallis bestimmte Organisation in Cursen über Obstbaumcultur. 3. Das gewerbliche Fortbildungsschulwesen ist nur an wenigen Orten (Zürich, Bern, Luzern, Basel, Aarau, Genf) durch Einzelanstalten vertreten. 4. Specialgewerbeschulen bestehen in Blüte nur für Uhrmacherei (Neuenburg, Genf, Bern) und Stickerei (St. Gallen); die früher mehrorts (Interlaken, Sachseln) versuchten Schnitzlerschulen sind nahezu gänzlich verschwunden. 5. Kunstgewerbeschulen bestehen in Basel, Bern, Luzern, Zürich, Winterthur (Technicum), Genf. 6. Fortbildungsschulen ohne gesetzliche (oder auf Grundlage des Gesetzes von den Verwaltungsbehörden normierte) Vorschriften haben: Baselland, Appenzell Waadt. 7. Ausschließlich freiwillige Fortbildungsschulen besitzen: A.:Ah. Graubünden. Zürich, Bern, Glarus, Freiburg, Baselstadt, Baselland, Appenzell A.-Rh., St. Gallen, Graubünden, Aargau (Obligatorium innerhalb einzelner Gemeinden), Waadt, Neuenburg, Genf. In Freiburg werden angehende Recruten bei ungenügendem Vorexamen zum Besuche der Fortbildungsschule angehalten. 8. Obligatorische Fortbildungsschulen besitzen: Luzern, Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden, Zug, Solothurn, Schaffhausen, Appenzell J.-Rh., Thurgau, Tessin, Wallis. 9. Die obligatorischen Fortbildungscurse der Cantone Uri, Schwyz, Obwalden, Nidwalden, Zug, Appenzell J.-Rh. und Wallis sind Wiederholungscurse für die waffenfähig werdende Mannschaft. (Wallis besitzt neben seinen Wiederholungs: cursen noch andere obligatorische Fortbildungsschulen. Andererseits besitzt Luzern neben seinen obligatorischen Fortbildungsschulen noch obligatorische Wiederholungscurse für ungenügend vorgebildete Stellungspflichtige.) 10. Facultativ sind Wiederholungscurse für die wassensähig werdende Mannschaft eingerichtet in Bern, Neuenburg, Aargau.

Als Oberbau der Primarschule und in organischem Anschluss an dieselbe ist die obligatorische Fortbildungsschule allein in den Cantonen Solothurn und Thurgau durchgeführt. Solothurn: Bis nach zurückgelegtem 18. Altersjahre in den Monaten November bis und mit März je 4 wöchentliche Stunden. Thurgau: 10. bis 12. Schuljahr bis nach zurückgelegtem 18. Altersjahr, vom November bis Ende Februar wenigstens 4 wöchentliche Stunden an Werktagen.

Der Lehrplan sämmtlicher Fortbildungsschulen, die nicht Fachschulen sind, hat als Grundstock die Fächer: Muttersprache, Rechnen, Vaterlandskunde, um welche sich in ausgebildetern Schulen, je nach den nächstliegenden Zwecken derselben Geometrie, eine oder mehrere Fremdsprachen, Schreiben, Zeichnen, Modellieren u. s. w. gruppieren. Den Unterricht ertheilen gewöhnlich die Primarlehrer, so weit ihre Vildung hiezu ausreicht. Alle obligatorischen Fortbildungsschulen sind auf 3—5 Wintermonate verlegt; die Wiederholungszurse für Stellungspflichtige sinden in dem der Aushebung vorhergehenden Winterstatt. In freiwilligen Fortbildungsschulen sind Stundenzahl und Dauer der Eurse jeweilen von dem besondern Charakter der Schule bedingt. Eine Fortbildungsschule von ungewöhnlicher Leistungssähigkeit ist die Ecole industrielle et commerciale in Genf, deren technische Abtheilung in 5 Jahrescursen à circa 12 wöchentliche Abendstunden zum Eintritt in das eidg. Polytechnicum befähigen soll.

Rangftufe ber Rantone bei ben Recrutenprüfungen.

Ranton	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	Durchschnit
Zürich	4	5	4	3	4	2	4	3	3
Bern'	15	21	18	15	15	17	18	20	19
Luzern	12	8	10	12	9	18	19	21	15
Uri	19	19	24	23	21	24	24	22	23
Schwyz	22	17	22	21	20	19	21	18	21
Unterwalden ob dem Wald.	21	16	11	9	6	10	14	6	11
Unterwalden nid dem Wald	24	23	15	19	18	22	23	16	20
Glarus	17	22	20	18	17	6	13	7	16
Bug	14	12	8	8	7	13	12	9 [8
Freiburg	20	18	21	22	24	21	20	24	22
Solothurn	9	7	7	7	12	15	10	8	7
Baselstadt	1	2	1	1	3	1	1	1	1
Baselland	10	13	16	10	14	16	10	19	13
Schaffhausen	6	6	6	4	2	5	5	2	5
Appenzell, Außer-Rhoben .	11	14	12	20	22	14	17	14	17
" Inner-Rhoben .	25	24	28	25	25	25	25	23	25
St. Gallen	: 8	11	9	16	18	9	15	13	12
Graubünden	13	15	17	13	16	7	11	15	14
Aargau	16	9	14	17	10	8	6	12	10
Thurgau	3	1	8	5	8	4	3	4	4
Tessin	18	20	19	11	19	20	7	17	18
Waadt	5	4	5	6	5	11	8	11	6
Wallis	23	25	25	24	23	23	22	25	24
Neuenburg	7	10	13	14	11	12	9	10	9
Genf	2	3	2	2	1	3	2	5	2

Es erübrigt nun noch, einen Blick auf die Regelung des Absenzenwesens zu thund diesen wichtigsten Factor in der Gerenz einer Schule. Die Schulgesete, eventuell auch

		ua			ĺ	ļ		ľ	į,			ŀ		ļ	•			
				-				P	B.	3	# W	-				1		
Sentone	Areal in	iģgi aq		ij	ij	11.	IV. V.	. VI.	VII.	VII. IVIII	1X	M	u	uə				
	Ritom."	ląng. romizg	sa ląng lisątan				พั	Shuljahr	25				sčan R	gy q p 25	Lotal	ląng psg	Zeģses 19ug	lotoX
Biric	1724.,	363	809	5945	5623	5466	5945 5623 5546 5525 5306 5023 3326 3601 3695 4636	06 50	28 832	6 3601	3698	4636			48226	818	30	909
E	6889	Ī	1811		,	,	_	_	_	•	٠	•	46198	45772	92270	1148	929	1804
Susem	1600.	1	289				_	_	•	•	٠				19188	١	1	(888)
nti	1076.	24	49				_		•		•	•	1338	1216	2564	35	1	49
Oct 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	*806	Ī	111	1344	119611	1161	1149 9	965 69	693			٠	3214	8293	6507	26	62	115
Unterwalben D./B.	474.	14	38	,	,		<u>.</u>		-				955	914	1869	6	27	90
Unterwalben R./B.	290.	١	1	•	•	,	_	_	•	•	•	٠	-		(1800)	ı	1	(38)
Glatus	691.,	34 34	1	٠			_	-	•	•	•	•			(0009)	ŀ	1	(80)
Sug	98	١	61	495	463	204	449 3	393 30	302	•	•		1807	1319	3224	88	25	61
Freiburg	1669.	ļ	881			•			•	•	•		9664	9418	19082	240	187	877
Solotfurn	783.	١	218		,	-		_	-	•	٠	•			12090	ł	1	(212)
Bafelftabt	35.	Ī	ca, 100	980	961	836	747 6	200	350 127	,	•	•	2159	2684	4663	I	I	(100)
Bafelland	421.	I	124		•	•	·	_	-	•		٠			9555	I	[124
Schaffbaufen	294.	I	I		•		<u>.</u>	_	•	-		•		٠	(0009)	ı	J	(126)
Mppengell 3./966	159.	8		•		-			_			٠	909	680	1280	1	ı	(50)
Mppengell A./Rh	260.	11	08	·	,	•	<u>.</u>	_	٠	•	٠				8739	1	ı	(10)
St. Gallen	2019.	221		,			_	_	•	•	•		14835	16391	80226	ı]	(440)
Graubanben	7184.	Ī		•			-	_	•	•	•	,	•		(12000)	(400)	8	(430)
Maryan	1404.	283	246	,		•		_	•	•					81025	486	S.	537
Thurgan	988.	184	249	٠			<u>.</u>	_	,	٠					13108	245	*	4.5
Leffin	2818.	254	473		•		<u>.</u>		•		•		9408	9029	18437	196	278	473
Baabt	3222	I	804	٠	•		•		_		•		16782	16801	83683	480	268	757
Wallis	5247.	1	478	•		•	•	_	•	•	•		9156	8681	20536	271	202	473
Reuenburg	807.	127	349	•					•	•		•	9292	9388	18690	(136)	(\$14)	(349)
Genf ¹	279.	Ī	1	662	1049	47	1049 1047 1448 1016	16 976	. 9	_	4		٠		7285	1	1	(150)
	41389.		Ī		_	_	_	_						_	429689	_		7963
! Stufen, nicht Alte	[[tereclaffen	ا	+ 5	ca 60	o Rez	circa 600 Revelierichaller	baler.	"	+ 2800	86 88	Revetlerichlifer.	d aller	.,					

*Offitter wheelenden

Die eingellammerten Bahlen beruben Die Lehterinnen der Kantone Uri, Schwyd. Zug, Odwalden find sais schließlich Ordensschmesten.

auf Schähung.
*) Diese und die solgenden Labellen sind der Schrift "Berichterstattung übe erschienen offiziellen Jahresderichte, von R. Grob" entnommen. Da dem schweiz. der einzelnen Kancone nicht nach einem einheitlichen Plane durchgeführt werden, Damit der Leser aber doch einen Begriff von den obwaltenden Zahlenverhölltnissen

Jahre 1878 ahresberichte herzustellen. war. Graubünden (Chur), Aargau (Aarau), Thurgau (Frauenfeld), Tessin (Lugano), Waadt (Collége cantonal und école industrielle in Lausanne).

Technische Schulen: Baselstadt (Gewerbeschule mit einer Handelsabtheilung), Tessin (Locarno, Bellinzona, Mendrisso).

Technicum: Zürich (Winterthur).

höhere Töchterschulen: Zürich (Zürich, Winterthur), Baselstadt, Aargau (Aarau), Genf (Genf).

Akademien: Waadt (Lausanne) und Neuenburg (Neuchatel).

Universitäten mit vier Facultäten: Zürich, Bern, Basel, Genf (in Genf entspricht den beiden Sectionen der philosophischen Facultät deutscher Universitäten eine faculté des lettres und eine faculté des sciences).

Eidgenössische polytechnische Schule in Zürich.

Literatur: Dr. D. Hunziker, Geschichte ber schweizerischen Vollsschule Zürich. — R. Grob, Berichterstattung über das schweizerische Unterrichtswesen auf Grundlage der im Jahr 1878 erschienenen officiellen Jahresberichte. — Dr. H. Kinkelin, Statistik des Unterrichtswesens in der Schweiz im Jahre 1871. Basel. — J. G. Schlegel, Die schweizerischen Lehrerzbildungsanstalten. Basel. — Materialien aus dem Archiv der schweizerischen permanenten Schulausstellung in Zürich.

Seclentrantheiten sind jene tiefen und andauernden Störungen bes Seelenlebens, bei benen bie gegenseitige Bestimmbarkeit be: Worstellungen in auffallender Beise gestört ist, so dass der Mensch baburch für die gewöhnlichen Geschäfte des Alltagslebens unfähig wird. Die Seele kann nicht durch sich selbst erkranken, weil die gegenseitige Bestimm= barkeit ber Vorstellungen auf rein psychischem Wege nicht aufgehoben werden kann. De raus folgt, bas alle Seelenfrantheiten ihren Grund in dem Rörper haben. spricht schon die Entstehung berselben aus directen Verlezungen des Gehirns und aus Arankheiten des Nervenspftems, sowie die erbliche Disposition zu denselben. *) stimmt es jedoch wohl zusammen, das Seelenkrankheiten auf Veranlassung psychischer Buftande entstehen tonnen. Die Affecte zeigen uns, wie tief felbst vorübergebende Seelenzustände in unser Nervenspstem eingreifen und welche Verstärkung sie von Seite der alterierten Functionsfähigkeit desselben erfahren. Wiederholt sich der Affect, so kann di: vorübergehende Störung der Nerventhätigkeit zu einer bleibenden werden und ihrerseit wieder eine andauernde Störung des Seelenlebens nach sich ziehen. Die Seelenkrankheiten lassen sich in dieser Hinsicht als erstarrte ober permanent gewordene Affecte Wo die körperliche Disposition zu Seelenkrankheiten vorhanden ist, oder wo sie durt körperliche Rrankheiten, durch widernatürliche Gewohnheiten, Trunksucht und andere Ausschweifungen angelegt wird, dort können dann rein psychische Einflusse, widerwärtige Schickfale, Leidenschaften u. f. f. sehr leicht zu wirklicher Seelenkrankheit hinführen, wah rend dort, wo diese Disposition mangelt, die heftigsten Gemüthserschütterungen und die wuchtigsten Schicksalfchläge bie Gesundheit des geistigen Lebens nicht zu gefährden im Im gewöhnlichen Leben werden die Seelenstörungen mehr auf bie leicht erkennbaren geistigen Veranlassungen, als auf die ihnen zugrunde liegenden, nicht leicht mahrnehmbaren Rörperleiden bezogen. So sehen wir die Seelenkrankheiten aus Affecten und Leidenschaften, aus Kummer und Sorge, aus Liebe und Heimweh, aus politischem und religiösem Fanatismus hervorgehen; ja wir sehen dieselben besonders in ben großen Städten epidemisch um sich greifen. So sehr also der Ausgangspunkt ber Seelenstörung meist in den Wechselfällen des geiftigen Lebens zu suchen ist, so liegt die

^{*)} Unter 425 Seelenkrankheiten, welche der praktische Jrrenarzt Ricker beobachtete, haben sich bei 144, also nahezu bei einem Drittheil sämmtlicher Fälle, ausgesprochene Seelenstörungen in der nächsten Verwandtschaft nachweisen lassen.

wahre Ursache bennoch stets im Körper. Die Elasticität des Seelenlebens ist nämlich so groß, dass auch der heftigste Sturm, der darüber hinweggeht, sich wieder beruhigen müsste, wenn er nicht in den körperlichen Substraten Beränderungen hervorriese, deren Zurückschrung auf den normalen Stand nicht mehr gelingen will.

Mit allen Seelenkrankheiten geht eine Umstimmung der Lebensempfindung (f. Körperempfindungen) hand in hand. Die krankhaft geänderte Lebensempfindung bildet eine neue, sehr kräftige Borstellungsmasse, welche zu dem Inhalte des bisherigen Seelenlebens einen scharfen Gegensatz bildet, und, anstatt demselben eine stete Grundlage zu sein, ihn nach Art der Schlafempfindung theilweise zu verdunkeln droht. zweiung des Selbstbewusstseins tritt ein, indem sich die Vorstellungen theils an die nor= male (historische), theils an die krankhaft alienierte Vitalempfindung anschließen. beiden Ich-Borstellungen wechseln mit einander nach Art von Schlaf und Wachen ab und ringen um die Vorherrschaft, bis es endlich bei zunehmender Geistesgestörtheit dem neuen, krankhaft eingebildeten Ich gelingt, sich von den Erinnerungen an die Vergangenheit völlig loszureißen und das historische Ich vollständig zu verdrängen, so bass es zu einem bloßen "Er" herabsinkt. Es bildet sich die Vorstellung eines Wahnleibes heraus, die sich in Hallucinationen der Gemeinempfindung als Lähmung einzelner Körpertheile, als Verkürzung, Verlängerung ober Verdoppelung derselben, als Zu- ober Abnahme des Körpergewichtes, als Vertauschung des Geschlechtes, des Alters, als Umwand= lung der Körpermasse in Glas, Holz, Butter und dgl. ausspricht. An die Vorstellung des Wahnleibes schließt sich alsbald die Vorstellung einer Wahnwelt an, die sich durch Hallucinationen der einzelnen Sinnesgebiete ankündigt. Indem nämlich der Druck der alienierten Gemeinempfindung, genau so wie im Traume der Druck der Schlafempfindung, die verschiedenen Vorstellungstreise in ungleichem Maße trifft, hebt er die Gedächtnisund Verstandesthätigkeit in einzelnen Richtungen auf, während er sie in anderen Richtungen fortbestehen lassen, ja sogar, wie im Hellsehen, krankhaft steigern kann. Daburch, dass bei der gehemmten Reproduction und Apperception einzelne Glieder der Vorstellungsmassen und Vorstellungsreihen herausfallen, mussen die Vorstellungsgebilde das logische Gefüge, welches unser waches und gesundes Seelenleben auszeichnet, einbüßen und den Charafter des Verzerrten und "Verrückten" annehmen. Dies wenigstens im ganzen und großen; im einzelnen und kleinen kann ausnahmsweise dieses logische Gefüge stehen bleiben, so dass Wahnsinnige nicht selten in einzelnen Dingen ein scharfes Urtheil besitzen, und Narren oft die Wahrheit reden.

Die körperliche Verstimmung, in welcher jede Seelenkrankheit wurzelt, läst sich als Ausartung eines der vier Haupttemperamente ansehen. Entspre= dend den vier Haupttemperamenten lassen sich demnach vier Hauptformen der Seelenkrankheiten anführen, von denen der Wahnsinn dem melancholischen, der Blödsinn dem phlegmatischen, die Narrheit dem sanguinischen und die Tobsucht dem cholerischen Temperamente entspricht. Beim Wahnsinn laftet der somatische Druck auf dem Gesammtbewusstsein mit Ausnahme eines einzigen Vorstellungstreises, der dadurch um so lebhafter hervortritt. Der Grundgebanke dieses Vorstellungskreises, welcher das ganze Seelenleben beherrscht, ist eine Wahnvorstellung, die man fixe Id ee nennt. Das bistorische Ich ist wie im Traume unterdrückt, und ein neues, dessen Mittelpunkt die Bahnidee ist, beherrscht das Bewustsein. Der Wahnsinn hat s. g. "lucida intervalla" d. h. vernünftige Zwischenzeiten, mährend beren die Wahnvorstellung unter der Schwelle und der Gedankengang normal ist. Nach und nach sett jedoch der Wahnsinnige alle seine Borstellungen mit der fixen Idee in eine gewisse, mehr oder weniger baroce Ber= bindung, und die lichten Zwischenzeiten werden immer feltener. — Beim Blödsinn, der sich als eine Übertreibung des phlegmatischen Temperaments ansehen lässt, ist die

Berlangsamung bes geistigen Lebens bis zum stagnierenben Stillstande herabgesunten. Er hat zahllose Grade, indem er sich nach ber einen Seite in die bloke Mittelmäßigkeit der Anlage als Schwachsinn verliert, mahrend er auf der anderen Seite in einem völligen Erlöschen aller geiftigen Regsamkeit enbet. In einigen Gebirgsgegenden, die fich burch enge und tiefe Thaler, Mangel an Sonnenschein und Luftzug, sowie durch die eigenthum: liche Beschaffenheit des Bodens und Wassers kennzeichnen, kommt der Blödfinn in Berbindung mit körperlicher Entstellung als Cretinismus endemisch vor. Die Rartheit als Ausartung des sanguinischen Temperamentes hat keine herrschenden Borstellungen und keine lichten Zwischenzeiten ; das Seelenleben bietet das Bild einer vollständigen, durch kein Princip und durch keine logischen und psychologischen Bande zusammengehaltenen Zerstreuung bar. Die Vorstellungen des Narren springen von einem Gegenstande zum anderen, ohne Regel un! logische Ordnung. Wenn bei bem Wahnsinne die Seelenstörung von einem einziger Mittelpunkte, der Wahnidee, ausgieng, ist sie bei der Narrheit über alle Vorstellungen verbreitet, und bezeichnet baber diese Krankheit ein weiteres, schwerer heilbares Seelenübel. — In der Tobsucht (Wuth, Raserei), die man als Ausartung des cholerischen Im peramentes ansehen kann, finden wir das Vorstellungsleben des Menschen auf der bet eines permanenten Affectes, ber sich in einem wilben Drange zu körperlichen Handlungohne Zweck und Ziel äußert. Dieser Drang hat keineswegs in bestimmten Vorstellung: reihen, sondern nur in einer auf die höchste Stufe gehobenen organischen Reizbarkt seinen Grund; die Handlungen des Rasenden, die ohne alle Überlegung, ja oft soger gegen bessen Willen mit großer Heftigkeit ausbrechen und sich selbst gegen geliebt Personen kehren, haben keinen anderen Zweck, als jener Reizbarkeit eine Ableitung zu geber

Aus dem Gesagten ergibt sich, dass eine Heilung der Seelenkrankheiten auf nie geistigem Wege nicht möglich ist. Aufgabe der Erziehung ist es nicht, Seelenkrankheitz zu heilen, sondern ihnen durch Kräftigung der geistigen Gesundheit (s. d.) möglich vorzubeugen. Diese charakterisiert sich aber im Gegensaße zum Wahnsinn durch das mittelder Vernunst herbeizuführende Gleichgewicht der Vorstellungen nach Raßgabe ihrer wahrt Kangordnung — im Gegensaße zum Blödsinn durch einen entsprechenden Rhythmus kie geistigen Regsamkeit — im Gegensaße zur Narrheit durch die verständige Sammlung der Bewuststeins und durch logische Beherrschung des Vorstellungslaufes — im Gegensaß zur Tobsucht durch die Unterordnung der Willenskraft und der Triebe unter die Einsicht

Literatur: G. H. Schubert, Krankheiten und Störungen der menschlichen Seele. Stürgart und Tübingen 1845. — Eğquiro I, Die Geisteskrankheiten, übers. von Bernhart. Werlin 1838. — Blandford, Die Seelenstörungen und ihre Behandlung. Deutsch von Kornfeld. Berlin 1878. — Schröter, Gemüthsleiben. Halle 1877. — Driesinger Pathologie und Therapie der psychischen Krankheiten. Braunschweig 1876.

Seelenzustände. Obwohl die Seele einfach ist, so ist sie doch nach dem Bengenisse errahrung einer großen Vielheit verschiedener, theils gleichzeitiger, theils successiver Bustände fähig. Diese Zustände können zunächst unterschieden werden in ursprünzliche und abgeleitete. Ursprüngliche Zustände sind solche, die nicht aus ander Seelenzuständen abgeleitet werden können. — Die ursprünglichen Seelenzustände, welck durch sinnliche Reize hervorgerusen werden, sind die Empfindungen (s. d.). Er werden eingetheilt in Körperempfindungen nind sinnesempfindungen, währeit die letzteren das allgemeine leibliche Besinden zu unserem Bewusstsein bringen, währeit die ersteren durch äußere Sindrücke auf unsere Sinneswertzeuge entstehen, dahr auch nach Beschaffenheit dieser letzteren specifisch gefärbt sind (Luft, Schall n. dgl.). Empsindungen sind Vorstellungen; sie dauern sort, wenn auch der sinnliche Reibereits aufgehört hat, wodurch allerdings ihre Stärke und Lebhaftigkeit bedeutend wir mindert wird; alsdann heißen sie auch Vorstellungen im eigentlichen Sinne (reproduciert

Vorstellungen). Je nachdem ihr Inhalt hiebei ungeändert bleibt oder sich ändert, schreiben wir ihre Festhaltung entweber bem Gedächtnisse zu, wie z. B. das Behalten von Namen, Zahlen, Reihen, das Wiedererkennen der Gegenstände, oder wir beziehen sie auf die Einbildungstraft, wie z. B. die Vorstellung meines abwesenben Freundes, die Vorstellung der Frühlingspracht mitten im Winter. Durch die Wechselwirkung solcher Vorstellungen bilden sich aber auch höhere Vorstellungsbilder, an denen ihr sinnlicher Ursprung oft gar nicht mehr zu erkennen ist, wie z. B. die Vorstellung Gottes, die Vorstellung der Tugend, der Kraft, der Zahl. Derlei Vorstellungen nennt man auch Begriffe, Ibeen, Gebanken. Durch das Zusammentreffen der Borftellungen in der Einheit des Bewustseins entstehen aber weitere abgeleitete Zustände, welche nicht mehr den Charakter von Vorstellungen an sich tragen, indem es bei ihnen nicht auf das "Was", sondern auf das "Wie" des Vorstellens ankommt. Diese Zustände, welche nicht durch den objectiven Inhalt des Vorgestellten, sondern durch die subjective Berfassung des Borstellenden bestimmt werden, sind die verschiedenen Gemüthslagen. Sie treten zu den Vorstellungen wie der Exponent eines Verhältnisses zu den Verhältniss= gliedern als ein neues Element hinzu, und setzen jedesmal nicht blos ein Zusammensein, sondern ein Zusammenwirken mehrerer Vorstellungen voraus. So knüpft sich an die Vorstellung eines Gemäldes als ein subjectiver Zusat das Wohlgefallen an demselben, oder gar wohl die Begierde, es zu besigen; so haben wir beim Unblide des Elends bas Gefühl bes Mitleids und bas Beftreben, zu helfen. Die burch bie Wechselwirkung der Vorstellungen herbeigeführte subjective Gemüthslage bleibt wieder entweder auf diese ihre Subjectivität, also in die engen Grenzen des jeweiligen Bewustseins eingeschlossen; ober sie sucht aus dieser bestimmten subjectiven Lage in eine andere bestimmte Lage hinüberzugehen, die festgezogenen Schranken des gegenwärtigen Bewustseins zu Im ersteren Falle ist sie ein statischer, im letteren ein bynamischer Act; im ersteren Falle ist sie rein subjectiv, im letteren subjective objectiv, inbem sie auf die Herbeiführung einer andern, nicht vorhandenen, wenn auch subjectiven Gemüthslage gerichtet ist. Die rein subjectiven Gemüthszustände, bei denen wir uns mehr passiv verhalten, heißen Gefühle, die subjectiv-objectiven, bei denen wir mehr activ erscheinen, Begierben ober Strebungen. — Insofern sich das Geelenleben nach biesen drei Hauptrichtungen äußert, schreibt man auch der Seele ein dreifaches Grundvermögen zu, nämlich das Vorstellungs=, Gefühls= und Begehrungsver= Obwohl man gegen die Unterscheidung dieser Thätigkeiten als Vermögen nichts einzuwenden vermag, weil man für jede Urt von Thätigkeit ein Vermögen als Grund der Möglichkeit annehmen kann, so muss man dabei dennoch bedenken: a) dass diese Bermögen nichts Reales sind, b) dass man durch Aufstellung derselben nichts erklärt hat, indem Namen nichts erklären, und c) dass man sie daher nur als terminos logische Bezeichnungen für gewisse Classenbegriffe im Interesse ber Rurze bes Ausbrucks, und weil sie für das weitere Denken einen Durchgangspunkt bilden, in der Psphologie bulden kann.

Darnach erhalten wir folgende

Zusätze. Geist und Gemüth — Ropf und Herz — Objectivität und Subjectivität der Seelenerscheinungen stehen einander nicht blos in der Psychologie, sondern auch im Leben gegenüber. Bei einzelnen Individuen waltet bald die eine, bald die andere Richtung vor; beim Manne in der Regel der Geist, beim Weibe das Gemüth. Der Denker, der Mann der Wissenschaft, der sich an objective Bestimmungen der Nothwendigkeit zu halten hat, wird sich mehr durch Geist — der Dichter, der uns die Gesühlswelt zu erschließen hat, durch Gemüth hervorthun. Doch ist eine Trennung beider ebenso wenig denkbar als eine Spaltung der Seele in Theile; denn das Gemüth ist ja

nur etwas, was sich aus dem Geiste herausentwickelt, und je armer dieser ist, desto dunkler und instinctartiger werben auch die Gemüthszustände sein, wie wir es beim Myfticismus, einer aus bunklen Geisteszuständen hervorgegangenen Gemütherichtung, und dem feinen Instinct vieler, in geistiger Hinsicht eben nicht hervorragender Frauen gewahren. Der geiftvolle Mann weiß, warum er in seinen Gefühlen, Begierden und Reis gungen sich da oder dorthin wendet; er ist sich dessen klar bewusst, was er fühlt, was er will, und warum er gerade nur so und nicht anders fühlt oder will. — Die älter Psychologie hat die brei oberften Classenbegriffe: Die Vorstellungen, Gefühle und Strebungen, hypoftasiert und zu realen Seelenvermögen gemacht. Der Bater der Theorie der Seelenvermögen ist Aristoteles. Seine Seelenvermögen werden geradezu Theile der Seele genannt, verhalten sich aber zur Seelenthätigkeit selbst, wie die Doglichkeit ju Wirklichkeit. Solcher Vermögen gibt es fünf: das Ernährungs-, Empfindungs-Begehrungs-, Ortsveränderungs- und Denkvermögen. — Die größte Ausbildung diese Lehre findet man in der neueren Philosophie bei Wolff, und selbst bei Rant, ist sie der Hauptsache nach beibehalten. Der lettere hat innerhalb der subjectiven Gemülts lagen die Gefühle von den Strebungen schärfer unterschieden, und badurch ju de noch heutzutage gebräuchlichen Dreitheilung ber Psychologie ben Grund gelegt. — 🕮 harmonische Ausbildung des Zöglings hat alle drei Grundrichtungen der Seelenzuständ. ober alle brei f. g. Seelenvermögen gleichmäßig zu berücksichtigen; die Erziehung fam barnach in die intellectuelle (Verstandesbildung), ästhetische (Gemüthsbildun; und ethische (Willensbildung) geschieden werden.

Selbstaefühl ist dasjenige Gefühl, welches in Förderungen und hemmungs des Selbstbewuststeins seinen Grund hat. Sein Gegenstand ist unser eigenes 32 Alles, wodurch unser Ich bejaht wird, wie z. B.: Anerkennung, Lob, Chre, führt @ Hebung; alles, wodurch es verneint wird, z. B. Tadel, Berachtung, Spott, misslingent Erfolge, erlittene Gewalt und Beschränkungen jeder Art, führt eine Senkung des Selbie gefühls herbei. In seiner nach außen gerichteten Thätigkeit stößt das Ich bald ut Hindernisse und Schranken, über welche es nicht hinaus kann. Diese Hindernisse in entweder die blinden Naturgewalten oder die selbstbewusste Thätigkeit anderer Menide Insofern es diese hindernisse überwinden, diese Schranken übersteigen kann, fühlt es it selbst größer und unumschränkter. Die Förderung der Ich-Vorstellung durch Überwindung der sich ihr von außen entgegenstellenden Hindernisse begründet das Selbstgefühl. 🥳 vollständiger diese Überwindung ist, desto intensiver wird auch das Selbstgefühl im Schon bas Rind zeigt ein Bergnügen an folden Beschäftigungen, burch welche es det Übergewicht seines eigenen Ich über die Außenwelt bethätigen, dasselbe gegen die na außen wirkenben Mächte geltend machen kann. Daher die Luft am Berstören außers Begenstände; daher die Freude, mit leblosen Dingen zu spielen (sie nach Willfür i verändern) und seine Gespielen sich bienftbar zu machen, d. h. in Abhängigkeit von beeigenen Ich zu bringen. Allein auch der erwachsene Mensch fühlt das Bedürfnis, hinaus zutreten mit seinem eigenen Ich in Wort und That; ber rohe Bernichtungstrich, den man bei dem Rinde und den Wilden antrifft, verwandelt sich bei ihm in de edleren Bildungs- und Aunstrieb, wodurch er, anstatt zu zerstören, neue Gebilde erschaft: die robe Herrschbegierde verwandelt sich in den Gehorsam gegen das Geset, welcher erft bu wahre Freiheit möglich macht. Dadurch wird das Selbstgefühl des Menschen, welche ursprünglich in die Überschätzung des Ich gegenüber allem auswärtigen auszuarten drohte, au sein wahres Maß zurückgeführt. Dies findet insbesondere dann statt, wenn sich bas individuelle Selbstgefühl zu einem gesellschaftlichen erweitert und verebelt. befindet sich nämlich in der Gesellschaft, in welcher er nur im Berhältnis Me

Bruchtheiles zum Ganzen steht. In dieser Gesellschaft ist er nun zwar nicht selbst ber Mittelpunkt; diesen mus er vielmehr den Vornehmsten und Besten einräumen; allein er rückt in Gedanken an diesen Mittelpunkt so nahe als möglich heran und sühlt sich dadurch gehoben, indem er die Beschränktheit und Unvollkommenheit des Individuums abstreisend, an der Machtvollkommenheit und Größe des gesellschaftlichen Ganzen theilsnimmt. Das gesellschaftliche Selbstgefühl ist das Ehrgefühl, welches sich auf die Anerkennung des eigenen Wertes von Seite der Gesellschaft stütz und daher durch alles gesördert wird, was das Bild der eigenen Persönlichkeit in den Augen der Gesellschaft zu heben imstande ist. Der Mensch unternimmt instinctmäßig alles, um das Bild der eigenen Persönlichkeit in dem gesellschaftlichen Bewusstsein hoch zu halten, d. h. seine Stre zu wahren, und, wo sie angegriffen wird, zu retten. Die plögliche und unaushaltsame Hemmung des Selbstbewusstseins gibt sich als Schamgefühl kund.

Es gibt jedoch auch ein falfches Selbstgefühl, welches nicht in den wirklichen Erfahrungen über die Geltung des eigenen Ich, sondern in Einbildungen über den vermeintlichen Wert desselben seinen Sitz hat. Das wahre Selbstgefühl zu heben, und dessen Ausartung in ein übertriebenes, falsches Selbstgefühl zu verhüten, ist eine der wichtigsten Ausgaben der Erziehung in der ersten Lebensperiode. Arankhafte Ausartungen des Selbstgefühls kommen am gewöhnlichsten bei der reinen Hauserziehung vor, wo das Kind im Schoße einer nachsichtsvollen Familie aufwachsend keine Gelegenheit hat, seine wahre Leistungsfähigkeit an objectiven Erfolgen zu messen, während bei der gemeinssamen Schulerziehung, wo der einzelne sein Wissen und Können beständig mit den Leistungen der Mitschüler vergleichen kann, und wo jede Selbstüberhebung sosort ihre Zurückweisung sindet, eine solche Ausartung nicht so leicht vorkommen kann.

Selbstihätigkeit des Schülers beim Unterrichte. Es liegt in der Natur bes Rindes, selbstthätig zu sein; benn wir sehen, bas es gern verschiedene Geschäfte und fleine Arbeiten nach eigener Eingebung ausführt, Spiele erfinnt, Rath und Mittel sucht, um mit einfachen Werkzeugen Neues zu schaffen. Diese Gigenthümlichkeit ber Rindes= natur muss auch der Lehrer beim Unterricht berücksichtigen. Er dulde demnach nicht, bass der Schüler sich beim Unterrichte nur empfangend verhalte, sondern trachte vielmehr, dass er sowohl mährend des Unterrichts selbst, als auch vor und nach demselben selbstthätig mitwirke. Er hüte sich, durch vieles Gängeln und Unterbrückung der Individualität den felbstithätigen Geist des Rindes niederzuhalten. Nach Umständen soll insbesondere Hand und Zunge, ja ber ganze Körper zur Mitwirkung herangezogen werden. gelten folgende Weisungen: 1. Man mache von der fragenden Lehrform ben weitest= gehenden Gebrauch und vermeide längere, ununterbrochene Vorträge. Es ist ein Fehler, wenn ber Lehrer fich felbst gern sprechen bort. 2. Man führe nicht aus, mas die Schüler selbst durch eigene Kraft zustande bringen können, sondern lasse ihnen die Mühe des Suchens und die Freude des Findens. hierher gehören insbesondere: a) Aufgaben aller Art, insbesondere die Anwendung bekannter Regeln auf neue Fälle; b) die Selbstauffindung von Beispielen zu einer vorgeführten Regel; c) die Beschreibung und Zergliederung vorgelegter Anschauungsobjecte; d) selbständige Beobachtung und Berichte darüber, was man gesehen und gehört hat, 3. B. Stand und Lauf der Sonne, Beobachtung von Pflanzen und Thieren, Ausmessung der Schultafel und dgl. 3. Man benütze den Wetteifer der Schüler, um eine allseitige Regsamkeit derselben zu unterhalten, und hüte sich ja, bei einzelnen Schülern mit Vorliebe zu verweilen und andere ganz zu vernachlässigen. 4. Man lasse, wenigftens in der Regel, dasjenige, was man auf der Tafel schreibt, von den Schülern gleich= zeitig nachschreiben. 5. Man begnüge sich nicht damit, dass die Schüler die Sache wissen,

sondern verlange von ihnen auch eine sprachrichtige Formulierung ber Gebanken. Denn "ber Schüler weiß nur das recht, was er ordentlich zu sagen weiß" (Diesterweg). 6. Man lasse nach Umständen die ganze Classe im Chore reden und (bei improvisierten kleineren Turnübungen) im Takte sich bewegen. 7. Bei schriftlichen Auf: gaben bessere man die Fehler nicht selbst aus, sondern streiche sie nur an, damit die Schüler sie selbstthätig verbessern. Wie dies geschehen, muss selbstverstandlich von Lehrer nachträglich controliert werben. 8. Man lasse alles, was einer praktischen Anwen: bung fähig ift, auch üben, z. B. das Gesprochene schreiben, das Angeschaute zeichnen u. s. f. — In besonderem Grade wird die Selbstthätigkeit des Schülers in Anspruch genommen durch die Fertigkeiten (Turnen, Zeichnen, Singen), welche ebendeshalt beliebte Lehrfächer bei der Jugend sind. Mathematik und Sprachen lassen eine weite Sphäre der Anwendung für die eigene Bethätigung des Schülers offen; nur tommi hier Alles darauf an, ob es der Lehrer versteht, diese Selbstthätigkeit zu wecken und in den Dienst des Unterrichts zu stellen. Am wenigsten wird die Selbstthätigkeit bes Schülers durch die Geschichte angeregt; dagegen läst die Geographie duck das Kartenzeichnen, die Naturgeschichte durch das Sammeln und Bestimmen der Naturkörper, die Physik durch die Anstellung kleiner Experimente eine vielfache Mit wirkung des Schülers beim Unterrichte zu. Der Grundsat der heranziehung bes Schület zur selbstthätigen Mitbetheiligung am Unterrichte wurde mit bem Grundsate ber Leicht: fasslichkeit in Streit gerathen, wenn der Lehrer aus Bequemlichkeitsliebe es sit beikommen ließe, die ganze Arbeitslaft beim Unterrichte auf den Schüler zu walke und ihn allein walten zu lassen, anstatt ihm durch Handreichung entgegen zu komma und seine Leistungen leitend zu übermachen.

Seminaricule, Übungsschule ift die mit einer Lehrerbildungsanstalt au praktischen Ausbildung der Lehramtszöglinge (Seminaristen) in Verbindung stehende Bolk: schule, welche als Musterschule die für die Volksschulen des betreffenden Landes ober Rreises vorgeschriebene normale Einrichtung haben soll. Sie soll den Seminaristen de nothwendigen pädagogischen Anschauungen in der Form der Hospitierung beim Umer richte, aber auch Gelegenheit zu selbständigen Lehrversuchen darbieten, sie ist demnet die Stätte für die eigentliche Lehrpraxis, welche sich an die theoretischen Unterweisunges des Seminars anschließt und dieselben gleichsam verkörpert (f. darüber Lehrerseminan. Sie soll eine Musterschule sein in Bezug auf die Einrichtungen und den Geist, der & Sie darf daher nicht zu wenig Classen haben, weil sonst die praktischen Übungen sehr beschränkt werden mussten; sie darf aber auch nicht zu viele haben, dam die Seminaristen den Organismus der Schule leicht durchblicken können. einzelnen Classen sollen nicht zu viele Schüler haben, damit eine gehörige Beaufsichtigung derselben möglich sei. Die Aufgabe des Seminarlehrers ist es, dem Schüler immer ein Vorbild oder Musterbild im Unterrichten zu bieten. Eine Musteranstalt soll die Schule auch sein in Betreff der vorhandenen Lehrmittel, und es wäre baher sehr wichtig. wenn jedes Seminar seine bleibende Lehrmittelausstellung befäße. Die Seminarschult darf in ihren Einrichtungen nicht von denen der Volksschule abweichen, sie muss die Lehramtszöglinge gewissermaßen in dieselbe einführen. Dazu gehört ein gleicher Lections und Unterrichtsplan, Führung von Lectionsbüchern, sowie die Beaussich: tigung der Kinder in der Freizeit durch Seminaristen. In den Conferenzen, die unter Leitung eines Seminarlehrers in festgesetzten Zeiträumen zu erfolgen haben, wird über Betragen und Fortschritte der Schüler, über Erziehungsmittel, über Anschaffung neuer Lehrmittel u. s. w. berathen. Der Seminarist soll schon frühzeitig nicht nur als Schüler, sondern auch als Lehrer betrachtet und in die Geschäfte seines künftigen Beruset

eingeführt werden. Er soll insbesondere angeleitet werden, die Berbindung zwischen Elternhaus und Schule zu vermitteln, indem er nach erhaltener Unterweisung die Berichte ber Schule an die Eltern über ihre Kinder erstattet und auf diese Weise direct auf das Die Seminarschule ist für das Seminar von größter Wichtigkeit; sie ist Haus einwirkt. gleichsam der Kern desselben; an der Übungsschule erkennt man erst das Seminar. Für die Seminarprazis in der Ubungsschule, insofern sich dieselbe auf die Wirksamkeit der Seminaristen bezieht, stellt Director Rehr in Halberstadt folgende Vorschriften auf: Der Lehrseminarist hat sich für jede Unterrichtsstunde gewissenhaft vorzubereiten. bereitung muss stets eine schriftliche sein. Die schriftliche Präparation ist wenigstens im ersten Vierteljahr ausführlich und in schulmäßiger Form zu bearbeiten; erst nach und nach kann sie unter Zustimmung des beaufsichtigenden Lehrers die Form einer ausführlichen Disposition annehmen. An den schwierigsten Stellen muss aber auch dann noch die ausführliche Bearbeitung eintreten. Die Aufsicht hierüber, sowie über den Unterricht wird von den Seminarlehrern geführt. Die schriftliche Präparation, welche in ein beson= beres Präparationsheft eingetragen wird, muss immer eine ganze methobische Einheit Ift eine neue Präparation anzusertigen, so hat der Lehrseminarist bei dem beaufsichtigenden Lehrer die Weisungen für das neue Pensum einzuholen, sodann die Präparation gemäß ben erhaltenen Andeutungen nach den formalen Stufen mit Sorgfalt auszuarbeiten, und dieselbe hierauf zur Besprechung und Feststellung dem betreffenden Die Präparation hat während der Unterrichtsstunde zur Controle Lehrer vorzulegen. für den beaufsichtigenden Lehrer auf dem Schultische aufzuliegen. Auf dem freien Rande ift neben dem Texte die Unterrichtsstunde zu notieren, in welcher der nebenstehende Stoff verarbeitet wird. Die Präparationen für die Probelectionen sind jederzeit ausführlich zu halten und in ein besonderes, der Schule gehöriges Heft einzutragen. mussen ebenfalls dem beaufsichtigenden Lehrer vorher vorgelegt werden. Die Hospitanten haben in ihrem Notizbuche gewissenhaft ihre Wahrnehmungen, Beobachtungen, kritischen Bemerkungen zu notieren, um auf Erfordern mündlichen oder schriftlichen Bericht über ihr Hospiz zu erstatten. Aus der Zahl der Lehrseminaristen wird für jede Seminarschulclasse, die nicht einem ständigen Lehrer übergeben ift, ein Classenlehrer ernannt. Der Classenlehrer hat auf das Wohl seiner Classe, auf den guten Stand derselben Bedacht zu nehmen, insbesondere auf ein gutes Betragen, auf Pünktlichkeit, Fleiß, Reinlichkeit, Ordnungsliebe der Schüler hinzuwirken, auf Sauberkeit und Ordnung im Lehrzimmer, im Schulschranke und Lehrertische zu achten und die in allen diesen Beziehungen zutage tretenden Mängel zu beseitigen, sowie sachgemäße Anträge in ber Conferenz zu stellen. - Nach dem öfterreichischen Organisationsstatute für Lehrerbildungsanstalten kann das Umt des Classenlehrers den Seminaristen nicht selbständig übertragen werden, indem hiefür ebensoviele Übungsschullehrer bestellt find, als es Classen gibt. Dagegen kann ein Seminarist längere Zeit in einer Classe unter Aufsicht des Classenlehrers lehren, auch können ihm als Praktikanten gewisse Functionen des Classenlehrers übertragen werden.

Literatur: Ston, Pädag. Jahr- und Tagebuch, Jena 1858. — Biller, Leipziger Seminarbuch im Jahrgang VI. des päd. Jahrbuchs. — Rehr, Praxis der Bolksschule, 4. Aufl. 1870. — Schumann, Einrichtungs- u Lehrplan der Seminarschule zu Alseld, (Hannover 1875. — Organisationsstatut der Bildungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen in Osterreich. Wien 1878. — Einrichtungs- und Lehrplan der Übungsschulen des k. Seminars zu Stade. Stade 1877. — Bolkmer, Ausführlicher Lehrplan der Seminarschule zu Habelschwerdt. Habelschwerdt 1880.

Seneca. Lucius Annäus Seneca, stoischer Philosoph und römischer Erziehungsschriftsteller wurde unter Augustus zu Anfang der christlichen Zeitrechnung zu Corduba (Cordova), einer römischen Colonialstadt im südlichen Spanien, geboren. Sein Vater, der berühmte Rhetor Marcus Annäus Seneca, ertheilte dem talentvollen Sohne eine sehr sorgfältige Erziehung, die ihn zum Redner herandilden sollte. Er kam indessen

849 Seneca.

balb mit seinem Bater nach Rom, wo er im Umgange mit bem Stoiker Attalus und bem Annifer Diogenes eine solche Reigung jur ftoifchen Philosophie faste, bas er fich ihr vollfommen widmete. Sein Leben war vielbewegt; Meffalina, die ihn des Umgangs mit Julia, ber Bruberstochter bes Raifers Claubius befculbigte, bewirfte es, bafs er auf 8 Jahre nach Corfica in die Berbannung geschickt wurde. Bon hier richtete a jenes tiefempfundene Trostschreiben an seine Mutter, das in jener Zeit des fittlichen Berfalls ein feltenes Zengnis der hochschähung des weiblichen Geschlechtes ift. Die Zurus berufung aus ber Berbannung brachte ihm erft Meffalinas Sturz und Agrippines Ethebung (48). Zugleich wurde er zum Erzieher bes Thronerben Nero ernaunt, als melder er ibn in ber Rhetorit und Philosophie unterrichtete. Doch mar fein Leben am hofe nicht vorwurfsfrei, man beschulbigte ihn bes Strebens nach Reichthumern, einer ju großen Rachgiebigkeit gegen feinen unwürdigen Bögling; er ließ fich fogar vom Aufer bazu gebrauchen, die Ermordung seiner Mutter öffentlich zu entschuldigen. Er wude fcließlich der Theilnahme an einer Berschwörung beschuldigt und von Rero zum Ide verurtheilt, wobei er sich aus besonderer Gnade die Lodesart selbst mahlen burfte. Er ließ fich die Aber öffnen und ftarb mit ber eines ftoifchen Philosophen wurdigen Rub im J. 65 n. Chr.

Aus der Lebensbeschreibung geht hervor, dass Seneca ein Mann war, der nicht bloß die Borgüge, sondern auch die Lafter seiner Zeit theilte. Gine der merkwürdigitm

Beiftesericheinungen bes Alterthuns. vereinigt er Schmache bes Charaftert. Citelleit und Genußsucht mit binreifen ber Berebtsamteit und einem vielfen gebildeten Beifte. Bas fein phile fopbifches Suftem betrifft, jo ift a als Etlettiter mit Cicero p vergleichen. Allerbings mar er mit besonderer Borliebe bem Stoicismus augethan, boch ift er auch in einzelner Buntten ber Lebre bes Epitur und ber Atabemiter gefolgt. Senecas Phile fopbie ift noch ebler als bie ber Stoder. er preist bie Philosophie, welche Beehrung der Gottheit und Liebe pu Menfchbeit lebrt und alle Renicen als Blieber eines von ber Gottha: regierten Staates bezeichnet, in met dem bie Tugend in ihren Erfchet nungsformen als Berechtigleit. From migteit, Gute bas leitenbe Motte ift. In einer Beit bes Berfalls bet

Staates und der Sitten lehrt er den Weg jur Glüdseligkeit, dem Ziele de Lebens und dem Antheile des Beisen. Dieser Weg ist eben die Philosophie, du den Geist gegen die unabwendbaren Stürme des Schickfals wappnet und der Selle eine Ruhe verleihen soll, die weder durch Freude noch durch Schmerz gestört wied "Gewöhnen must man sich an seine Lage und so wenig als möglich darüber slages, was sie aber Annehmliches hat, ergreisen." Er posemissiert gegen die Stoiler, die sich us spisssindige Untersuchungen auf dem Gebiete der Dialektik und Physik einlassen. Tu Physik ist ihm nicht Sache der Speculation, sondern des Lebens; sie leitet den Gest

an, in der Natur Gott zu erkennen. Im Anschlusse an Platon hat Seneca seinen Beift über ben pantheiftischen Materialismus ber Stoiker emporgehoben zur Gottheit, die ihm nicht, wie den Stoikern, das materielle Urwesen ist. Die Materie ist vielmehr blos die Erscheinungsform der Gottesidee, der mit der höchsten Weisheit und Zwecks mäßigkeit gebilbete Weltorganismus. Der menschliche Geift ift ein Ausflus bes göttlichen; darum ist auch der Mensch das vollkommenste Wesen der Erde, das ein besonderer Gegenstand ber göttlichen Liebe und Fürsorge ist. Dieser monotheistische Zug im Relis gionsspsteme Senecas hat ihn bei ben driftlichen Schriftstellern ber ersten Jahrhunderte zum Gegenstand besonderer Ausmerksamkeit gemacht. Das Fatum ist für ihn der göttliche Weltplan; es hebt die Freiheit des Menschen durchaus nicht auf, sondern sorgt nur dafür, dass jedes Wesen das ihm im Reime Berliehene zur Entwicklung bringe. Das Fatum ift nur insofern unveränderlich, als Gott nur das Vollkommenste wollen kann, nach welchem die Weltordnung für alle Zeiten eingerichtet wurde. Innerhalb dieser sittlichen Weltordnung ist der Wahlfreiheit des Menschen ein großer Spielraum gelassen. Die Philosophie ist es nun, die den Menschen zur Anerkennung des in ihm waltenden Gottesgesetzes leitet. Wer seinen Willen mit dem göttlichen in Einklang zu bringen weiß, der ist als wahrhaft weise zu bezeichnen. Diese oft geradezu christlichen Lehren lassen sich auch zum Theile in Senecas Psychologie verfolgen. Die Seele weilt im Rörper wie in einem Gefängnisse, aus bem sie zu Gott zu fliehen sucht.

Diefe ideale, mehr platonische als stoische Lebensauffassung zeigt sich auch in seinen Erziehungsansichten. Entsprechend der Auffassung, dass die Seele die Würde des Menschen und die Uhnlichkeit mit Gott begründet, achtet er entgegen der im Alterthum fast allgemein verbreiteten Ansicht nicht bloß den freien Mann, sondern auch den Sclaven. Er erkennt aber auch die Schwäche und Fehlerhaftigkeit ber menschlichen Natur, die auf dem Wege der Erziehung möglichst vervollkommnet werden soll. Aufgabe des Lehrers und Erziehers ist eine höchst wichtige. Nicht blos der Staatsmann, sondern auch der Jugendbildner leistet dem Staate wichtige Dienste. In der Auswahl des Erziehers muss man vorsichtig sein. Als erste Tugend desselben fordert Seneca bie Mäßigung. Er mus auf bas Gemüth seines Böglings möglichst sanft wirken und es durch Rathschläge und Vorstellungen zur Tugend hinführen; hilft dies nichts, bann soll er erft zur Strafe greifen, die mit ruhiger Überlegung, nicht unter Zornes= ausbrüchen über den Schüler verhängt werden soll. Der Erzieher hat ferner die Cha= rakteranlage des Zöglings zu berücksichtigen und darnach die Behandlungsweise zu gestalten. "Freilich die Natur umzuwandeln, ist nicht wohl thunlich, und die Mischung ber Säfte, womit man geboren wurde, last sich nicht andern, aber durch weise Einsicht verbeffern." Schwierig ift die Aufgabe der Erziehung; schwierig ift es, die widerstrebenden Neigungen des Jünglings mit Schwung und Berücksichtigung seiner eigenthum= lichen Anlage zu leiten, ohne bem Geifte Zwang anzuthun. "Es wächst der Geift, wenn man ihn nicht einschränkt, - burch sclavische Behandlung wird er geschwächt." Die Erziehung soll die Mitte halten zwischen allzugroßer Nach: giebigkeit und Strenge; benn erstere erzeugt und nährt im Schüler Selbstvertrauen, Übermuth und Born. Man lasse ben Schüler mit seinesgleichen wetteifern; so oft er fiegt, mag er sich wohl fühlen, aber nicht brüften. Man sehe ferner auf seine Umgangsgenoffen; Schmeichler sind von ihm fern zu halten, weil sie ber Jugend in allen ihren Schwächen rechtgeben. Dagegen übt das gute Beispiel neben der Lehre einen mächtigen Einfluss auf das jugendliche Gemüth aus. (Longum iter est per praecepta, breve et efficax per exempla.) So werden die uns von der Gottheit eingepflanzten Reime auf bem Wege einer sittlichereligiösen Bildung entwickelt zur Tugenb, zur Geiftesfreiheit. Der mahre Gewinn, welchen ber Erzieher von seinem Wirken hat,

Sinne.

liegt in den Früchten desselben: fructus educationis ipsa educatio est (cons. ad Marciam 12).

Wie in der Erziehung, so mus auch beim Unterrichte die sittliche Bildung als Zwed hingestellt werden. Es müssen daher alle unnützen und zwedwidrigen Studien aus dem Unterrichte entfernt werben. "Lass bich nicht zusehr gersplit tern! Nirgend ist, wer überall ist. Diejenigen irren sehr, welche dadurch ihre Bildung zu fördern meinen, das sie möglichst viel lesen. Denn dadurch wird das Ziel umsomehr verfehlt, als die Menge der Bücher den Geift zerstreut. Deshalb soll man sich gerade nur an die besten Schriftsteller halten und aus denselben täglich irgend eine Lehre sich ausziehen. Das Studium von Schriftstellern muss den dei fachen Gesichtspunkt, — ben bes Grammatikers, bes Philologen und bet Philosophen festhalten, so dass man zuerst auf die Ahnlichkeit und Berschiedenheit der Formen und Begriffe achtet, dann die Notizen über Geschichte und Alterthum hervorhebt, endlich den tiefern Sinn des Gesagten zu ergründen und das Gelesene so in Anwendung zu bringen sucht, dass Geist und Herz sittlichen Gewinn daraus ziehen". — Seneca polemisiert also gegen die unnütze Vielwisserei, während er das Wissen der im Leben nothwendigen und nützlichen Dinge für nothwendig bezeichnet. (Non scholse, sed vitae est discendum.)

Eine besondere Bedeutung räumt Seneca den Realstudien ein, besonders der Geometrie und Astronomie. Das höchste Gut ist ihm ja das naturgemäße Leben, welches zur Seligkeit hinführt. Das Studium der Natur lässt uns das Walten der Gottheit erkennen und das geistige Leben nach der Ordnung der Natur einrichten.

Nicht jeder eignet sich indessen zur Betreibung dieser ernsten Wissenschaft. Besow ders zornsüchtige und leidenschaftliche Menschen mögen sich von diesen schwierigen Studier fernhalten und sich mehr den angenehmen Wissenschaften und Künsten ergeben. Zu diesen weniger wichtigen Wissenschaftszweigen rechnet Seneca auch die Geschichte, der nur deshalb einen Wert beilegt, weil sie durch allerhand Märchen erheitere. Die Lectüre der Dicht er scheint ihm in der Erziehung insofern von einiger Wichtigkeit sesen, als sie den Geist besänstige. Auch die Musit ist von ziemlicher Wichtigkeit, sie der Seele sanste Empfindungen einslöße. — Wie das Grüne kranke Augen erquick, so erquickt die Beschäftigung mit diesen mehr angenehmen Wissenschaften das krank Gemüth. — Daneben hält Seneca mäßige Leibesübungen für sehr dienlich.

Was den schriftlichen Nachlass Senecas betrifft, so besitzen wir unter seiner Namen theils prosaische, theils poetische Schriften. Erstere enthalten Briefe und Abhand lungen über Gegenstände der Philosophie, die letzteren sind Trauerspiele, deren Authenticität indessen mitunter sehr zweiselhaft ist.

Literatur: Die neuesten Ausgaben seiner philosophischen Werke von L. A. Fidert und Fr. Haase; die jüngste Ausgabe der unter Senecas Namen erhaltenen Tragödien haben wir von A. Reiper und G. Richter (Leipz. 1867). Sine Übersetzung der philosophischen Werke besorgte Forbiger (1867). — Schulze, L. Annaei Senecae Paedagogica. 1819. F. Nuschler, Seneca der Sittenlehrer nach dem Charakter seines Lebens und seiner Schriften Zürich 1783. — Böhm, Seneca und sein Wert auch für unsere Zeit. Berlin 1856. — Holzbert Der Philosoph L. A. Seneca. Progr. des Lyceums zu Rastatt 1858 und 1869. — Über die Stellung Senecas zum Christenthum haben mit besonderer Vorliebe die Franzosen gehandelt, so Fleury und Aubertin.

Sinne. (Sinneswerkzeuge, Sinnesorgane) sind Vorrichtungen, welche den Inek haben, Eindrücke der Außenwelt in der Form von Empfindungen der Seele zuzusühren. Sie bilden gleichsam die Außenwerke der Seele und werden in die höheren: Gesicht und Gehör, und die niederen: Geschmack, Geruch und Getast eingetheilt. Die Empfindungen eines jeden Sinnes sind ganz eigenartig und mit denen aller übrigen

845 Sinne.

völlig unvergleichbar. Diese Eigenschaft nennt man die specifische Energie der Sinne. Jeder Sinn führt gleichsam eine eigene, ihm eigenthümliche Sprache, in welcher er auf alle äußeren Reize, selbst auf die ihm nicht entsprechenden (unadäquaten), auf den Bau seines Organs nicht berechneten — antwortet. Das Gesicht übersetzt alle äußeren Ginbrücke hartnäckig in die Sprache des Lichts, das Gehör in die Sprache des Schalls u. s. w. Dieselben Sonnenstrahlen, welche im Auge Licht erzeugen, bringen auf Jeber Sinn hat seinen eigenthüm= der Haut die Empfindung der Wärme hervor. lichen Antheil am geistigen Leben. Die chemischen Sinne stehen in enger Beziehung zu den leiblichen Vorgängen der Ernährung und Athmung; der Taftsinn und das Gesicht theilen sich in die Wahrnehmungen des räumlich Ausgedehnten, während die Welt der zeitlichen Veränderungen dem Gehöre anheim fällt. Der vornehmste Ans theil an der Erschließung der Außenwelt gebührt unstreitig dem Gesichtssinne, auf welchen neun Zehntel aller Sinneswahrnehmungen fallen. Seine Eindrücke zeichnen sich durch Klarheit und Deutlichkeit vor allen übrigen so aus, dass die Sprache ihre Bilder für die Bolltommenheit der Erkenntnis geradezu diesem Sinne entlehnt (Ibee, Einsicht, Evidenz, Anschaulichkeit) und die Wahrnehmungen der übrigen Sinne zum Zwecke wissenschaftlicher Vergleichbarkeit erst auf optische Wahrnehmungen zurückgeführt werden muffen, so z. B. die Temperaturen auf die Längen einer Quecksilbersäule, die Gewichtsverschiedenheit auf den Ausschlagwinkel der Wage u. s. f. zu bem Gesichtssinn tritt ber Taftsinn berichtigend hinzu. Während Gesichtsmahrnehmungen nur zu Flächenbildern führen, die nicht selten auf "optische Täuschung" hinauslaufen, verschaffen wir uns mittelst ber "Handgreiflichkeit" des Taftsinns die Uberzeugung von der Körperlichkeit der Außendinge und von ihrer flofflichen Eigen= Beide Sinne wirken aufs innigste zusammen, so dass ber Taftsinn thümlichkeit. nur ein berberes Schauen auf die unmittelbare Nähe (Tasten des Blinden), der Gesichtssinn nur ein feineres Tasten in die Ferne darstellt. — Das Gehör leistet nur wenig für die Auffassung des im Raume Ausgedehnten, desto mehr jedoch für die Wahrnehmung des in die Zeit fallenden Geschehens und Werdens. lose Stille ist das Bild der Erstarrung und des Todes; alle Bewegung, alle Beralles Leben ist an die Schallerregung geknüpft. Allein nicht blos das äußere, sondern auch das innere Geschehen wird uns mittelst des Gehöres offenbar, und so wie der Klang aus dem Inneren kommt und von der materiellen Beschaffen= heit des Schallerregers (Stroh, Holz, Eisen, Silber, gespannte Membran, Glockengut) abhängt, so erschließt er unserem Ohre die verborgenen Eigenthümlichkeiten der Dinge, die sich dem schauenden Auge und der tastenden Hand entziehen, und die uns in dem Anklingen der verschiedenen Naturlaute, in dem wundersamen Ausdrucke der Menschenstimme, vor allem aber in Sprache und Musik so eigenthümlich berühren.

Pflegeber Sinne. Diese ist sehr wichtig, weil uns das gesammte Vorstellungsmaterial nur auf dem Wege der Sinne zukommt. Die Pflege der Sinne be= steht barin, dass sie 1. in Übung erhalten, 2. dass sie nicht überreizt werden, 3. dass jeder Sinn in der ihm angemessenen (abäquaten) Weise und 4. dass derselbe möglichst vielseitig beschäftigt werde. Richt zuviel und nicht zuwenig, nicht allzuvielerlei, aber auch nicht stets einerlei, nicht zunah und nicht zufern, nicht zu starke und nicht zu schwache Eindrücke, — bies dürften die Regeln sein für bas Berhalten der Sinne gegen die ihnen zuzuführenden Objecte. Endlich ist auch eine besondere Schonung und Sorgfalt den einzelnen Sinnesorganen zuzuwenden. (Das nähere bei ben einzelnen Sinnen.)

Literatur: Purkynje, Beobachtungen und Versuche zur Physiologie der Sinne. Prag 1823. — Dornblüth, Die Sinne des Menschen. Leipzig 1857. — Dastich, Über die neueren Physiologischepsychologischen Forschungen im Gebiete der menschlichen Sinne. Prag 1864. — Restler, über die Natur der Sinne. Jena und Leipzig 1805.

Sinnenübung. Symnastil der Sinne. Die Ubung der Sinne, wohl zu unterscheiden vom Anschauungsunterrichte, ist ein Grundfactor beim Erziehungswerke, da alle Bildung des Geistes und Herzens von der sinnlichen Anschauung ausgeht. Daher haben alle hervorragenden Pädagogen, wie Baco, Comenius, Loce, Rous seau, Basedow und die Philanthropisten, Pestalozzi und seine Schule — auf die Bildung der Sinne ein besonderes Gewicht gelegt. Doch gehen die Auffassungen über diesen so wichtigen Gegenstand ziemlich auseinander. Während die einen darunter methodische und systematische Übungen behufs Schärfung der Sinne verstehen, glauben die anderen auf ein besonderes Ausbilden der Sinne für geistige Empfänglichkeit ausgehen zu muffen, damit dieselben vorgezeigte Gegenstände klar und wer ständnisvoll anschauen lernen. Beide Ansichten stehen sich als Scharfung des Sinnesorgans und Ausbildung bes Anschauungsvermögens gegenüber. Bu der etsteren neigt unter ben älteren Schriftstellern vornehmlich Rousse au und nach seinem Bor gange Gutsmuths, welcher besonders die feine Ausbildung des Gesichts= und Gehörssinnes betont, mährend Rousseau die harmonische Ausbildung sämmt: licher Sinne, der niederen, wie der höheren durch fortgesetzte Ubungen empfiehlt. alle körperlichen Organe nur durch anhaltende Übung auf die Höhe ihrer Leistungs fähigkeit gebracht werden können, so auch die Sinne. Leider werden die niederen und schwächeren Sinne durch die ungleich erfolgreichere Leistungsfähigkeit der höheren und wichtigeren außer Übung gesetzt, so das sie verkummern. So insbesondere der Tastinn gegen bas Gesicht, ber Geruch und Geschmad gegen bie höheren Sinne. Welcher Botenzierung der Taftsinn fähig ist, beweisen die Blinden. Wir alle sind die Hälfte unseres Lebens blind, im Finstern ist der Blinde ein Sehender und Rousseau will lieber, "Emil habe seine Augen in den Fingerspißen, als in dem Laden des Seifensieders". Deshalt empfiehlt er Spiele zur Nachtzeit, wobei Gehör und Getast durch die Unthätigkeit det Gesichtssinnes außerordentlich angespannt werden. Befindet man sich in der Nacht in einem Gebäude eingeschlossen, so klatsche man in die Hände; aus dem Widerhall wird man entnehmen, ob der Raum groß oder klein sei, ob man sich in der Rabe einer Wand oder in der Mitte befinde. Der Gesichtssinn wird geschärft durch das Abschäßen der Entfernungen und Größen, wobei man natürliche Einheiten, wie z. B. Schrittlänge, Mannesgröße, Haushöhe, Schussweite in Anwendung zu bringen hat. Es ist traury. wenn ein Auge infolge mangelnder Übung nicht imstande ist, anzugeben, ob ein Zimmer drei oder fünf Meter hoch ist. Noch wichtiger ist die Übung des Auges in Bezug auf die Unterscheidung der Farben und Farbentöne; Mangel derselben hat Farben blindheit (s. d.) zur traurigen Folge. Was soll man erst sagen über die Vernachläfligung der musikalischen Ubung des Ohres in Bezug auf die Tonhöhe, welche dahin führt, dass dasselbe schließlich nicht unterscheiden kann, welcher von zwei Tönen der höhere ift, von Tonintervallen nicht zu reben. Wie wird die afthetische Weltanschauung verkummen, wenn durch Mangel an Übung der Sinne der Farbenunterschied für das stumpf gewor: dene Auge verblasst, wenn das Ohr, entwöhnt auf Tonintervalle zu achten, schließlick musikalisch taub wird, und somit auf einen der reinsten Genüsse des Menschenlebene, die Musik, verzichten muss! Mit Recht hat daher Fröbel die Übungen die Spiele des Kindergartens eingeflochten. Schreber Sinnesübungen auf Spaziergänge, die in den Lehrplan der Schule mit aufgenommen sein sollen, verlegt wissen, in richtiger Erkenntnis bessen, bass man gewöhnlich bort eine aufmerklame und schärfere Auffassung finden wird, wo Neues geboten wird. Für die Schule empfiehlt Schreber besondere übungen zur Auffindung der Abstufungen und Ubergänge der Farben. Unter dem Namen einer "Gymnastit der Sinne" haben neuere Pädagogen, insbesondere Delhez auf Grundlage des psychophysichen Ge-

setzes (f. b.) eigene, planmäßige Übungen in der Unterscheidung und Abschätzung aller jener sinnlichen Empfindungseindrücke einzuführen versucht, welche wie die Farbentone, Größen und Entfernungen beim Gesicht; Schallstärken und Tonhöhen beim Gehör; Gewichte beim Tastssinn; ja selbst Sättigungsgrade schmeckbarer Flüssigkeiten (z. B. Zuckerlösungen) einer stufenweisen Steigerung fähig find. Dieser Weg scheint ber richtige ju sein für die eigentliche Schärfung der Sinne. Dass diese lettere jedoch für die mahre Ausbilbung bes sinnlichen Anschauungsvermögens nicht ausreiche, und dass man geübte Sinne nicht durch rein äußere Sinnenübungen erlangt, und dass dabei auch der Verstand und die Einbildungstraft als Stitzen hinzukommen mussen, ist klar. Daber ist in der Schule die Sinnenbildung mit dem Unterrichte zu verbinden. Die meisten Disciplinen, wie Formenlehre, Naturbeschreibung, Beichenunterricht, geographischer Unterricht, bienen zur Schärfung bes Auges und Ubung des Anschauungsvermögens; gleichwie die meisten Empfindungen, Wahrnehmungen, Vorstellungen 2c. auf Bethätigungen desselben Sinnes beruhen. Neben diesem spielt der Gehörssinn die wichtigste Rolle in der menschlichen Entwickelung; dieser wird in der Schule durch das Sprechen und den Gesang gefördert. Von geringerer Wichtigkeit für die geistige Entwickelung sind der Geschmacksund Geruchssinn, die natürlich mit dem Unterrichte in keine besondere Verbindung treten.

Literatur: Schreber, Die planmäßige Schärfung der Sinneßorgane. Leipzig 1859. — Grube, Studien und Kritiken Leipzig. — Waiß, Allgemeine Pädagogik. S. 72—144. Braunschweig. — Schlotterbeck, Sinnenbildung. S. 64 ff. Glogau 1860. — Gutsmuths, Turnbuch für die Söhne des Baterlands. 1817. — Fresen ius, Programm der höheren Bürgerschule in Frankfurt a. M. 1861. Über die Pflege des Raumsinnes. — Delhez, Cymsnastik der Sinne.

Sinulice Gefühle. Bu diesen gehört zuvörderst die Lust und Unlust, die schon die einzelne Farbe und der einzelne Ton in uns weckt, abgesehen von dem ästhetischen, daher auch höheren Gefühle, welches sich an die Harmonie der Farben und Töne knüpft. Die Lustgefühle des Gesichtssinnes machen sich Lichtfreude und Farbenfreude geltend, während die Finsternis und die Unfarbe, worunter man alle matten, nicht gesättigten, verschwommenen Farbeneinbrücke versteht, mit Unluftgefühlen verknüpft sind. Die mäßige Tageshelle, der milbe Vollmondschein, die sansten Lichter des Himmels, aber auch die Freudenfeuer auf den Bergen (Johannisfeuer), der Glanz der Illuminationen und die Pracht der Feuerwerke wecken die Lichtfreude des Menschen, mährend das Dunkel der Nacht und des Kerkers traurig auf der Seele desselben laftet. — Von der allgemeinen Farbenfreude ist zu unterscheiben ber specifische Einbrud, ben einzelne gesättigte Farben auf unser Gemüth üben und den Goethe in seiner Farbenlehre treffend gewürdigt hat. Eindruck ist in physikalischer Hinsicht abhängig von der Wellenlänge und Intensität des in ihm vorherrschenden homogenen Lichtes — in physiologischer Beziehung von der individuellen und momentanen Stimmung des Sehnerven, und von dem Verhältnis dieser Stimmung zu dem quantitativen und qualitativen Lichtreize — in psychologischer Beziehung von den zahllosen dunklen Nebenvorstel: Lungen, die sich erfahrungsgemäß mit einzelnen Farben associiert haben. Die klare, heitere, muntere, sanftreizende Eigenschaft, die man dem Gelb zuschreibt, steht mit beffen mittlerer Wellenlänge und höchster Lichtstärke in offenbarem Zusammenhange. Die besondere Energie und Reizbarkeit, die man dem Roth zuschreibt und die selbst auf ben Truthahn wirkt, entspricht dem dieser Farbe zukommenden Maximum der Wellenlänge, abgesehen davon, daß Roth die Farbe des Feuers und des Blutes ist. Blau, am entgegengesetten Enbe bes Spectrums stehend, zeichnet sich burch die entgegengesetten Gigenschaften aus. — Ahnlich wie die Farbe, wirkt auch der Ton auf unser Gemüth. Der Licht= und Farbenfreude ist die Laut= und Klangfreude analog. Die Stille

nur etwas, was sich aus dem Geiste herausentwickelt, und je ärmer bieser ist, beite dunkler und instinctartiger werden auch die Gemüthszustände sein, wie wir es bein Myfticismus, einer aus bunklen Geisteszuständen hervorgegangenen Gemutherichtung, und dem feinen Instinct vieler, in geistiger Hinsicht eben nicht hervorragender Frauen gewahren. Der geiftvolle Mann weiß, warum er in seinen Gefühlen, Begierden und Regungen sich da oder dorthin wendet; er ist sich dessen klar bewusst, was er sühlt, wet er will, und warum er gerade nur so und nicht anders fühlt oder will. — Die älle. Psychologie hat die drei obersten Classenbegriffe: Die Vorstellungen, Gefühle und En: bungen, hypoftasiert und zu realen Seelenvermögen gemacht. Der Bater ber Theorie te Seelenvermögen ist Aristoteles. Seine Seelenvermögen werden geradezu Theile den Seele genannt, verhalten sich aber zur Seelenthätigkeit selbst, wie die Doglichkeit pr Wirklichkeit. Solcher Vermögen gibt es fünf: das Ernährungs-, Empfinducz! Begehrungs-, Ortsveränderungs- und Denkvermögen. — Die größte Ausbildung dei: Lehre findet man in der neueren Philosophie bei Wolff, und selbst bei Rant ift Et.7 Hauptsache nach beibehalten. Der lettere hat innerhalb der subjectiven Genmi lagen die Gefühle von den Strebungen schärfer unterschieden, und daburch ju x noch heutzutage gebräuchlichen Dreitheilung ber Psychologie ben Grund gelegt. — :: harmonische Ausbildung des Böglings hat alle drei Grundrichtungen der Seelenzufiär: ober alle brei s. g. Seelenvermögen gleichmäßig zu berücksichtigen; die Erziehung ta barnach in die intellectuelle (Berftandesbildung), äfthetische (Gemuthsbildun und ethische (Willensbildung) geschieden werden.

Selbstgefühl ist dasjenige Gefühl, welches in Förderungen und hemmun: des Selbstbewustseins seinen Grund hat. Sein Gegenstand ist unser eigenes ?: Alles, wodurch unser Ich bejaht wird, wie z. B.: Anerkennung, Lob, Chre, führt c Hebung; alles, wodurch es verneint wird, z. B. Tadel, Berachtung, Spott, missling: Erfolge, erlittene Gewalt und Beschränkungen jeder Art, führt eine Senkung des Ells gefühls herbei. In seiner nach außen gerichteten Thätigkeit stößt das Ich bald -Hindernisse und Schranken, über welche es nicht hinaus kann. Diese Hindernisse entweder die blinden Naturgewalten oder die selbstbewusste Thätigkeit anderer Menice Insofern es biese hindernisse überwinden, biese Schranken übersteigen tann, fühlt et :: felbst größer und unumschränkter. Die Förderung der Ich-Vorstellung durch Überwinder. ber sich ihr von außen entgegenstellenden Hindernisse begründet das Selbstgefühl. 🗟 vollständiger diese Überwindung ist, desto intensiver wird auch das Selbstgefühl ir: Schon bas Rind zeigt ein Bergnügen an solchen Beschäftigungen, burch welche es 13 Übergewicht seines eigenen Ich über die Außenwelt bethätigen, dasselbe gegen die t. außen wirkenben Mächte geltenb machen kann. Daher bie Luft am Berftoren aufer: Gegenstände; daher die Freude, mit leblosen Dingen zu spielen (sie nach Willkur :: verändern) und seine Gespielen sich bienftbar zu machen, b. h. in Abhängigkeit von :eigenen Ich zu bringen. Allein auch der erwachsene Mensch fühlt das Bedürfnis, bica zutreten mit seinem eigenen Ich in Wort und That; der rohe Bernichtungstrick. den man bei dem Rinde und den Wilben antrifft, verwandelt sich bei ihm in x: ebleren Bildungs- und Kunstrieb, wodurch er, anstatt zu zerstören, neue Gebilde ericher: die robe Herrschbegierde verwandelt sich in den Gehorsam gegen das Gesetz, welcher ert !wahre Freiheit möglich macht. Dadurch wird das Selbstgefühl des Menschen, welch ursprünglich in die Überschätzung des Ich gegenüber allem auswärtigen auszuarten drobte. 😅 sein wahres Maß zurückgeführt. Dies findet insbesondere dann statt, wenn fich !individuelle Selbstgefühl zu einem gesellschaftlichen erweitert und veredelt. befindet sich nämlich in der Gesellschaft, in welcher er nur im Berhaltnis !..!

Bruchtheiles zum Ganzen steht. In dieser Gesellschaft ist er nun zwar nicht selbst der Mittelpunkt; diesen muß er vielmehr den Vornehmsten und Besten einräumen; allein er rückt in Gedanken an diesen Mittelpunkt so nahe als möglich heran und sühlt sich dadurch gehoben, indem er die Beschränktheit und Unvollkommenheit des Individuums abstreisend, an der Machtvollkommenheit und Größe des gesellschaftlichen Ganzen theilnimmt. Das gesellschaftliche Selbstgesühl ist das **Chrzesühl**, welches sich auf die Anerkennung des eigenen Wertes von Seite der Gesellschaft stütz und daher durch alles gesördert wird, was das Bild der eigenen Persönlichkeit in den Augen der Gesellschaft zu heben imstande ist. Der Mensch unternimmt instinctmäßig alles, um das Bild der eigenen Persönlichkeit in dem gesellschaftlichen Bewusstsein hoch zu halten, d. h. seine Ehre zu wahren, und, wo sie angegriffen wird, zu retten. Die plögliche mid unaushaltsame Hemmung des Selbstbewusstseins gibt sich als **Schamgefühl** kund.

Es gibt jedoch auch ein falsches Selbstgefühl, welches nicht in den wirklichen Ersahrungen über die Geltung des eigenen Ich, sondern in Einbildungen über den vermeintlichen Wert desselben seinen Sitz hat. Das wahre Selbstgefühl zu heben, und dessen Ausartung in ein übertriedenes, falsches Selbstgefühl zu verhüten, ist eine der wichtigsten Ausgaden der Erziehung in der ersten Lebensperiode. Kranthafte Ausartungen des Selbstgefühls kommen am gewöhnlichsten bei der reinen Hauserziehung vor, wo das kind im Schoße einer nachsichtsvollen Familie auswachsend keine Gelegenheit hat, seine wahre Leistungsfähigkeit an objectiven Ersolgen zu messen, während bei der gemeinssamen Schulerziehung, wo der einzelne sein Wissen und Können beständig mit den Leistungen der Mitschüler vergleichen kann, und wo jede Selbstüberhebung sosort ihre Zurücksweisung sindet, eine solche Ausartung nicht so leicht vorkommen kann.

Selbstthätigleit des Schülers beim Unterrichte. Es liegt in der Natur des Kindes, selbstthätig zu sein; denn wir sehen, dass es gern verschiedene Geschäfte und kleine Arbeiten nach eigener Eingebung ausführt, Spiele erfinnt, Rath und Mittel sucht, um mit einfachen Werkzeugen Neues zu schaffen. Diese Gigenthümlichkeit ber Kindes= natur muss auch der Lehrer beim Unterricht berücksichtigen. Er dulde demnach nicht, bass ber Schüler sich beim Unterrichte nur empfangend verhalte, sondern trachte vielmehr, bass n sowohl mährend des Unterrichts selbst, als auch vor und nach demselben selbstthätig mitwirke. Er hüte sich, burch vieles Gängeln und Unterdrückung der Individualität den selbstthätigen Geist des Kindes niederzuhalten. Nach Umständen soll insbesondere Hand und Zunge, ja ber gange Körper zur Mitwirkung herangezogen werden. gelten folgende Weisungen: 1. Man mache von der fragenden Lehrform den weitest= gehenden Gebrauch und vermeibe längere, ununterbrochene Vorträge. Es ist ein Fehler, wenn ber Lehrer sich selbst gern sprechen hört. 2. Man führe nicht aus, was die Schüler selbst durch eigene Kraft zustande bringen können, sondern lasse ihnen die Mühe des Suchens und die Freude des Findens. hierher gehören insbesondere: a) Aufgaben aller Art, insbesondere die Anwendung bekannter Regeln auf neue Fälle; b) die Selbstauffindung von Beispielen zu einer vorgeführten Regel; c) die Beschreibung und Zergliederung vorgelegter Anschauungsobjecte; d) selbständige Beobachtung und Berichte barüber, was man gesehen und gehört hat, 1. B. Stand und Lauf der Sonne, Beobachtung von Pflanzen und Thieren, Ausmessung ber Schultafel und bgl. 3. Man benütze den Wetteifer der Schüler, um eine allseitige Regsamteit berselben zu unterhalten, und hüte sich ja, bei einzelnen Schülern mit Vorliebe zu verweilen und andere ganz zu vernachlässigen. 4. Man lasse, wenigstens in der Regel, dasjenige, was man auf der Tafel schreibt, von den Schülern gleich= zeitig nachschreiben. 5. Man begnüge sich nicht damit, dass die Schüler die Sache wissen,

sondern verlange von ihnen auch eine sprachrichtige Formulierung be: Gebanken. Denn "ber Schüler weiß nur das recht, was er ordentlich zu sagen weiß. (Diesterweg). 6. Man lasse nach Umständen die ganze Classe im Chore reden und (be improvisierten kleineren Turnübungen) im Takte sich bewegen. 7. Bei schriftlichen Augaben bessere man die Fehler nicht selbst aus, sondern streiche sie nur an, damit de Schüler sie selbstthätig verbessern. Wie dies geschehen, muss selbstverstandlich ten Lehrer nachträglich controliert werben. 8. Man lasse alles, was einer praktischen Anmen dung fähig ist, auch üben, z. B. das Gesprochene schreiben, das Angeschaute zeichnen u. s. f. — In besonderem Grade wird die Selbstthätigkeit des Schülers in Ansprus genommen durch die Fertigkeiten (Turnen, Zeichnen, Singen), welche ebendetick beliebte Lehrfächer bei ber Jugend sind. Mathematik und Sprachen lassen wie weite Sphäre der Anwendung für die eigene Bethätigung des Schülers offen; nur komm hier Alles darauf an, ob es der Lehrer versteht, diese Selbstthätigkeit zu wecken unt : Dienst des Unterrichts zu stellen. Am wenigsten wird die Selbstthätigkei 223 Schülers durch die Geschichte angeregt; dagegen lässt die Geographie Et das Kartenzeichnen, die Naturgeschichte durch das Sammeln und Bestimmen 🗠 Naturkörper, die Physik durch die Anstellung kleiner Experimente eine vielsache K wirkung des Schülers beim Unterrichte zu. Der Grundsatz der heranziehung bes Schuler zur selbstthätigen Mitbetheiligung am Unterrichte würde mit dem Grundsate ber Leich: fasslichkeit in Streit gerathen, wenn der Lehrer aus Bequemlichkeitsliebe et 🤼 beikommen ließe, die ganze Arbeitslast beim Unterrichte auf den Schüler zu waler und ihn allein walten zu lassen, anstatt ihm durch Handreichung entgegen zu tommund seine Leiftungen leitend zu überwachen.

Seminaricule, Ubungsichule ist bie mit einer Lehrerbildungsanstalt :: praktischen Ausbildung der Lehramtszöglinge (Seminaristen) in Verbindung stehende Belt schule, welche als Musterschule die für die Volksschulen des betreffenden Landes er Areises vorgeschriebene normale Einrichtung haben soll. Sie soll ben Seminaristen 🥆 nothwendigen pädagogischen Anschauungen in der Form der Hospitierung beim Uma richte, aber auch Gelegenheit zu selbständigen Lehrversuchen barbieten, sie ist denni: bie Stätte für die eigentliche Lehrprazis, welche sich an die theoretischen Unterweisune bes Seminars anschließt und bieselben gleichsam verkörpert (f. barüber Lehrerseminan Sie soll eine Musterschule sein in Bezug auf die Einrichtungen und den Geist, der : Sie darf daher nicht zu wenig Classen haben, weil sonst die praktifats Übungen sehr beschränkt werden müssten; sie darf aber auch nicht zu viele haben, den die Seminaristen den Organismus der Schule leicht durchblicken können. Auch die einzelnen Classen sollen nicht zu viele Schüler haben, damit eine gehörige Beaussichtigut: derfelben möglich sei. Die Aufgabe des Seminarlehrers ist es, dem Schüler imr.: ein Vorbild oder Musterbild im Unterrichten zu bieten. Eine Musteranstalt soll die: Schule auch sein in Betreff der vorhandenen Lehrmittel, und es wäre daher sehr wicht. wenn jedes Seminar seine bleibende Lehrmittelausstellung befäße. Die Seminariddarf in ihren Einrichtungen nicht von denen der Volksschule abweichen, sie muis x Lehramtszöglinge gewissermaßen in dieselbe einführen. Dazu gehört ein gleicher Lection: und Unterrichtsplan, Führung von Lectionsbüchern, sowie die Beaufit. tigung ber Kinder in der Freizeit durch Seminaristen. In den Conferenzen, " unter Leitung eines Seminarlehrers in festgesetzten Zeiträumen zu erfolgen haben, wi: über Betragen und Fortschritte der Schüler, über Erziehungsmittel, über Anschaffm: neuer Nehrmittel u. s. w. berathen. Der Seminarist soll schon frühzeitig nicht nur als indern auch als Lehrer betrachtet und in die Geschäfte seines kunftigen Berniel

eingeführt werden. Er soll insbesondere angeleitet werden, die Verbindung zwischen Elternhaus und Schule zu vermitteln, indem er nach erhaltener Unterweisung die Berichte ber Schule an die Eltern über ihre Kinder erftattet und auf diese Weise direct auf das Die Seminarschule ist für das Seminar von größter Wichtigkeit; sie ist haus einwirkt. gleichsam der Kern desselben; an der Übungsschule erkennt man erst das Seminar. Für die Seminarpragis in der Übungsschule, insofern sich dieselbe auf die Wirksamkeit der Seminaristen bezieht, stellt Director Rehr in Halberstadt folgende Worschriften auf: Der Lehrseminarist hat sich für jede Unterrichtsstunde gewissenhaft vorzubereiten. bewitung muss stets eine schriftliche sein. Die schriftliche Präparation ist wenigstens im esten Vierteljahr ausführlich und in schulmäßiger Form zu bearbeiten; erst nach und nach kann sie unter Zustimmung des beaufsichtigenden Lehrers die Form einer ausführlichen Disposition annehmen. An den schwierigsten Stellen muss aber auch dann noch die ausführliche Bearbeitung eintreten. Die Aufsicht hierüber, sowie über den Unterricht wird von den Seminarlehrern geführt. Die schriftliche Präparation, welche in ein beson= deres Präparationsheft eingetragen wird, muss immer eine ganze methodische Einheit Ist eine neue Präparation anzusertigen, so hat der Lehrseminarist bei dem beaufsichtigenden Lehrer die Weisungen für das neue Pensum einzuholen, sodann die Präparation gemäß den erhaltenen Andeutungen nach den formalen Stufen mit Sorgfalt auszuarbeiten, und dieselbe hierauf zur Besprechung und Feststellung dem betreffenden Die Präparation hat mährend der Unterrichtsstunde zur Controle Lehrer vorzulegen. für den beaufsichtigenden Lehrer auf dem Schultische aufzuliegen. Auf dem freien Rande ift neben dem Texte die Unterrichtsstunde zu notieren, in welcher der nebenstehende Stoff Die Präparationen für die Probelectionen sind jederzeit aus: verarbeitet mird. führlich zu halten und in ein besonderes, der Schule gehöriges Heft einzutragen. muffen ebenfalls dem beaufsichtigenden Lehrer vorher vorgelegt werden. Die Hospitanten baben in ihrem Notizbuche gewissenhaft ihre Wahrnehmungen, Beobachtungen, kritischen Bemerkungen zu notieren, um auf Erfordern mündlichen ober schriftlichen Bericht über ihr holpiz zu erstatten. Aus der Bahl der Lehrseminaristen wird für jede Seminarschulclasse, die nicht einem ständigen Lehrer übergeben ift, ein Classenlehrer ernannt. Der Classenlehrer hat auf das Wohl seiner Classe, auf den guten Stand derselben Bedacht zu nehmen, insbesondere auf ein gutes Betragen, auf Bünktlickeit, Fleiß, Reinlickkeit, Ordnungsliebe der Schüler hinzuwirken, auf Sauberfeit und Ordnung im Lehrzimmer, im Schulschranke und Lehrertische zu achten und die in allen diesen Beziehungen zutage tretenden Mängel zu beseitigen, sowie sachgemäße Anträge in der Conferenz zu stellen. — Nach dem österreichischen Organisationsstatute für Lehrerbildungsanstalten kann bas Umt des Classenlehrers den Seminaristen nicht selbständig übertragen werden, indem hiefür ebensoviele Übungsschullehrer bestellt find, als es Classen gibt. Dagegen kann ein Seminarift längere Zeit in einer Classe unter Aufsicht des Classenlehrers lehren, auch können ihm als Praktikanten gewisse Functionen des Classenlehrers übertragen werden.

Literatur: Stop, Pädag. Jahrs und Tagebuch, Jena 1858. — Biller, Leipziger Seminarbuch im Jahrgang VI. des päd. Jahrbuchs. — Rehr, Praxis der Volksschule, 4. Aufl. 1870. — Schumann, Einrichtungssu Lehrplan der Seminarschule zu Alfeld, (Hannover 1875. — Organisationsstatut der Bildungsanstalten für Lehrer und Lehrerinnen in Hiterreich. Wien 1878. — Einrichtungssund Lehrplan der Übungsschulen des k. Seminars zu Stade. Stade 1877. — Volkmer, Ausführlicher Lehrplan der Seminarschule zu Habelschwerdt. Habelschwerdt 1880.

Seneca. Lucius Annäus Seneca, stoischer Philosoph und römischer Erziehungsschriftsteller wurde unter Augustus zu Anfang der christlichen Zeitrechnung zu Corduba (Cordova), einer römischen Colonialstadt im südlichen Spanien, geboren. Sein Bater, der berühmte Rhetor Marcus Annäus Seneca, ertheilte dem talentvollen Sohne eine sehr sorgfältige Erziehung, die ihn zum Redner heranbilden sollte. Er kam indessen

842 Seneca.

balb mit feinem Dater nach Rom, wo er im Umgange mit dem Stoiker Attalus und dem Anniker Diogenes eine solche Reigung zur ftoischen Philosophie faste, dass er fic ihr vollsommen widmete. Sein Leben war vielbewegt; Meffaling, die ihn bes Umgangs mit Julia, ber Bruberstochter bes Kaifers Claubius beschuldigte, bewirfte es, bas er auf 8 Jahre nach Corfica in die Berbannung geschickt wurde. Bon hier richtete a jenes tiefempfundene Troftschreiben an feine Mutter, das in jener Beit des fittlichen Ba: falls ein feltenes Beugnis ber Sochschätzung bes weiblichen Geschlechtes ift. Die Jural berufung aus der Berbannung brachte ihm erst Messalinas Sturz und Agropmab Erhebung (48). Bugleich murbe er jum Erzieher bes Thronerben Rero ernannt, all welcher er ihn in ber Rhetorit und Philosophie unterrichtete. Doch war fein Leben au Hofe nicht vorwurfsfrei, man beschuldigte ihn des Strebens nach Reichthümern, eine p großen Rachgiebigfeit gegen feinen unwürdigen Bogling; er ließ fich fogar vom Rein bagu gebrauchen, die Ermordung feiner Mutter öffentlich ju entichuldigen. Er mut fcließlich der Theilnahme an einer Berschwörung beschuldigt und von Rero jum Im verurtheilt, wobei er sich aus besondezer Gnade die Zodesart felbst wählen butte. E ließ fich die Ader öffnen und flarb mit der eines floischen Bhilosophen würdigen Mit im 3. 65 n. Chr.

Aus der Lebensbeschreibung geht hervor, bas Geneca ein Mann war, ber met bloß die Borgüge, sondern auch die Lafter seiner Zeit theilte. Eine der merkwindigka

Beiftesericheinungen bes Altenbung vereinigt er Schmache bes Chorefter! Sitelleit und Genuffucht mit binerien ber Berebtfamleit und einem vielen gebilbeten Beifte. Bas fein phu fopbifches Suftem betrifft, fo ift c als Eflettifer mit Cicero : vergleichen. Allerbings mar er besonberer Borliebe bem Stoicemi zugethan, boch ift er auch in engelied Buntten ber Lebre bes Epitut 111 ber Atabemiter gefolgt. Genecas The sonbie ist noch ebler als bie ber Swik er preist die Philosophie, welche Ba ehrung ber Gottheit und Liebe # Menichheit lehrt und alle Menider als Glieber eines von ber Bottbe regierten Staates bezeichnet, m m. dem bie Tugend in ihren Gick nungsformen als Gerechtigfeit, fras migleit. Gute bas leitende Mono # In einer Beit bes Berfalls be

Staates und der Sitten lehrt er den Weg jur Glüdseligkeit, dem Ziele bei Lebens und dem Antheile des Weisen. Dieser Weg ist eben die Philosophe, wo den Geist gegen die unadwendbaren Stürme des Schidsals wappnet und der Seite eine Ruhe verleihen soll, die weder durch Freude noch durch Schnerz gestört und "Gewöhnen muß man sich an seine Lage und so wenig als möglich darüber kagen was sie aber Annehmliches hat, ergreisen." Er polemisiert gegen die Stoiler, die sich sphissindige Untersuchungen auf dem Gebiete der Dialektit und Physit einlassen. Tu Physit ist ihm nicht Sache der Speculation, sondern des Lebens; sie leitet den Gest

843

1, in der Natur Gott zu erkennen. Im Anschlusse an Platon hat Seneca seinen ieist über den pantheistischen Materialismus der Stoiker emporgehoben zur Gottheit, e ihm nicht, wie den Stoikern, das materielle Urwesen ist. Die Materie ist vielmehr los die Erscheinungsform der Gottesidee, der mit der höchsten Weisheit und Zweck= läßigkeit gebildete Weltorganismus. Der menschliche Geist ift ein Ausfluss bes göttlichen; rum ift auch der Mensch das vollkommenste Wesen der Erde, das ein besonderer legenstand der göttlichen Liebe und Fürsorge ist. Dieser monotheistische Zug im Relis ionsspsteme Senecas hat ihn bei den christlichen Schriftstellern der ersten Jahrhunderte um Gegenstand besonderer Aufmerksamkeit gemacht. Das Fatum ist für ihn der öttliche Weltplan; es hebt die Freiheit des Menschen durchaus nicht auf, sondern sorgt ur dafür, dass jedes Wesen das ihm im Reime Verliehene zur Entwicklung bringe. Das jatum ift nur insofern unveränderlich, als Gott nur das Vollkommenste wollen kann, iach welchem die Weltordnung für alle Zeiten eingerichtet wurde. Innerhalb dieser ittlichen Weltordnung ist der Wahlfreiheit des Menschen ein großer Spielraum gelassen. Die Philosophie ist es nun, die den Menschen zur Anerkennung des in ihm waltenden Gottesgesetzes leitet. Wer seinen Willen mit dem göttlichen in Einklang zu bringen weiß, der ist als wahrhaft weise zu bezeichnen. Diese oft geradezu christlichen Lehren laffen sich auch zum Theile in Senecas Pfpchologie verfolgen. Die Seele weilt im Römer wie in einem Gefängnisse, aus dem sie zu Gott zu flieben sucht.

Diese ideale, mehr platonische als stoische Lebensauffassung zeigt sich auch in seinen Erziehungsansichten. Entsprechend ber Auffassung, bas bie Seele die Burbe des Menschen und die Ahnlichkeit mit Gott begründet, achtet er entgegen der im Alterthum fast allgemein verbreiteten Ansicht nicht bloß den freien Mann, sondern auch den Sclaven. Er erkennt aber auch die Schwäche und Fehlerhaftigkeit der menschlichen Ratur, die auf dem Wege der Erziehung möglichst vervollkommnet werden soll. Aufgabe des Lehrers und Erziehers ist eine höchst wichtige. Nicht blos der Staatsmann, sondern auch der Jugenbbildner leistet dem Staate wichtige Dienste. In der Auswahl des Erziehers muss man vorsichtig sein. Als erste Tugend desselben sordert Seneca bie Mäßigung. Er muss auf das Gemüth seines Böglings möglichst sanft wirken und es durch Rathschläge und Vorstellungen zur Tugend hinführen; hilft dies nichts, bann soll er erft zur Strafe greifen, die mit ruhiger Überlegung, nicht unter Zornes= ausbrüchen über den Schüler verhängt werden soll. Der Erzieher hat ferner die Cha= rakteranlage des Zöglings zu berücksichtigen und darnach die Behandlungsweise "Freilich die Natur umzuwandeln, ist nicht wohl thunlich, und die Mischung der Säfte, womit man geboren wurde, lässt sich nicht ändern, aber durch weise Einsicht verbessern." Schwierig ist die Aufgabe der Erziehung; schwierig ist es, die widerstrebenden Reigungen des Jünglings mit Schwung und Berücksichtigung seiner eigenthum= lichen Anlage zu leiten, ohne bem Geiste Zwang anzuthun. "Es wächst der Geist, wenn man ihn nicht einschränkt, — durch sclavische Behandlung wird er geschwächt." Die Erziehung soll die Mitte halten zwischen allzugroßer Rachgiebigkeit und Strenge; benn erstere erzeugt und nährt im Schüler Selbstvertrauen, Übermuth und Born. Man laffe ben Schüler mit seinesgleichen wetteifern; soft er siegt, mag er sich wohl fühlen, aber nicht brüften. Man sehe ferner auf seine Umgangsgenossen; Schmeichler sind von ihm fern zu halten, weil sie der Jugend in allen ihren Schwächen rechtgeben. Dagegen übt das gute Beispiel neben der Lehre einen mächtigen Einfluss auf das jugendliche Gemüth aus. (Longum iter est per praecepta, breve et efficax per exempla.) So werden die uns von der Gottheit eingepflanzten Keime auf dem Wege einer sittlich-religiösen Bildung entwickelt zur Tugend, dur Geistesfreiheit. Der wahre Gewinn, welchen der Erzieher von seinem Wirken hat,

Sinne.

liegt in den Früchten desselben: fructus educationis ipsa educatio est (cons. ad Marciam 12).

Wie in der Erziehung, so muss auch beim Unterrichte die sittliche Bildung als Zwed hingestellt werden. Es mussen baher alle unnützen und zwedwidrigen Studien aus dem Unterrichte entfernt werden. "Lass bich nicht zusehr zersplit tern! Nirgend ist, wer überall ist. Diejenigen irren sehr, welche dadurch ihre Bildung zu fördern meinen, dass sie möglichst viel lesen. Denn dadurch wird das 3ie umsomehr verfehlt, als die Menge der Bücher den Geist zerstreut. Deshalb foll man sich gerade nur an die besten Schriftsteller halten und aus denielben täglich irgend eine Lehre sich ausziehen. Das Studium von Schriftstellern muss den der fachen Gesichtspunkt, — den des Grammatikers, des Philologen und bet Philosophen festhalten, so dass man zuerst auf die Ahnlichkeit und Berschiedenkei der Formen und Begriffe achtet, dann die Notizen über Geschichte und Alterthum kevorhebt, endlich den tiefern Sinn des Gesagten zu ergründen und das Gelesene so is Anwendung zu bringen sucht, dass Geist und Herz sittlichen Gewinn baraus ziehen". -Seneca polemisiert also gegen die unnütze Bielwisserei, während er das Wissen der u Leben nothwendigen und nüglichen Dinge für nothwendig bezeichnet. (Non scholse, sed vitae est discendum.)

Eine besondere Bedeutung räumt Seneca den Realstudien ein, besonders der Geometrie und Astronomie. Das höchste Gut ist ihm ja das naturgemäße Leben, welches zur Seligkeit hinführt. Das Studium der Natur lässt uns das Walten der Gottheit erkennen und das geistige Leben nach der Ordnung der Natur einrichten.

Nicht jeder eignet sich indessen zur Betreibung dieser ernsten Wissenschaft. Beierders zornsüchtige und leidenschaftliche Menschen mögen sich von diesen schwierigen Studies sernhalten und sich mehr den angenehmen Wissenschaften und Künsten ergeben. It diesen weniger wichtigen Wissenschaftszweigen rechnet Seneca auch die Geschichte, wer nur deshalb einen Wert beilegt, weil sie durch allerhand Märchen erheitere. Lu Lectüre der Dicht er scheint ihm in der Erziehung insofern von einiger Wichtigkeit Fein, als sie den Geist besänstige. Auch die Musik ist ist von ziemlicher Wichtigkeit, die der Seele sanste Empsindungen einslöße. — Wie das Grüne tranke Augen erquicks o erquickt die Beschäftigung mit diesen mehr angenehmen Wissenschaften das krank Gemüth. — Daneben hält Seneca mäßige Leibes übungen für sehr dienlich.

Was den schriftlichen Nachlas Senecas betrifft, so besitzen wir unter seines Namen theils prosaische, theils poetische Schriften. Erstere enthalten Briefe und Abhand lungen über Gegenstände der Philosophie, die letzteren sind Trauerspiele, deren Authenticität indessen mitunter sehr zweiselhaft ist.

Literatur: Die neuesten Ausgaben seiner philosophischen Werke von L. A. Fider: und Fr. Haase; die jüngste Ausgabe der unter Senecas Namen erhaltenen Tragödien haber wir von A. Reiper und G. Richter (Leipz. 1867). Sine Übersetung der philosophischen Werke besorgte Forbiger (1867). — Schulze, L. Annaei Senecae Paedagogica. 1818. F. Nuschler, Seneca der Sittenlehrer nach dem Charakter seines Lebens und seiner Schrifts Bürich 1783. — Böhm, Seneca und sein Wert auch für unsere Zeit. Berlin 1856. — Holyhers Der Philosoph L. A. Seneca. Progr. des Lyceums zu Kastatt 1858 und 1859. — Über die Stellung Senecas zum Christenthum haben mit besonderer Borliebe die Franzosen gehand. so Fleury und Aubertin.

Sinne. (Sinneswerkzeuge, Sinnesorgane) sind Vorrichtungen, welche den Zwelchaben, Eindrücke der Außenwelt in der Form von Empfindungen der Seele zuzuführen. Sie bilden gleichsam die Außenwerke der Seele und werden in die höheren: Gesicht und Gehör, und die niederen: Geschmack, Geruch und Getast eingetheilt. Tie Empfindungen eines jeden Sinnes sind ganz eigenartig und mit denen aller übrigen

845 Sinne.

illig unvergleichbar. Diese Eigenschaft nennt man die specifische Energie ber Sinne. eder Sinn führt gleichsam eine eigene, ihm eigenthümliche Sprache, in welcher er auf le äußeren Reize, selbst auf die ihm nicht entsprechenden (unadäquaten), auf den Bau ines Organs nicht berechneten — antwortet. Das Gesicht übersetzt alle äußeren Einrüde hartnäckig in die Sprache des Lichts, das Gehör in die Sprache des Schalls Dieselben Sonnenstrahlen, welche im Auge Licht erzeugen, bringen auf Jeder Sinn hat seinen eigenthüm= n haut die Empfindung der Wärme hervor. den Antheil am geistigen Leben. Die chemischen Sinne stehen in enger Beziehung 1 den leiblichen Borgängen der Ernährung und Athmung; der Tastsinn und das ksicht theilen sich in die Wahrnehmungen des räumlich Ausgedehnten, während die Belt der zeitlichen Veränderungen dem Gehöre anheim fällt. Der vornehmste Anheil an der Erschließung der Außenwelt gebührt unstreitig dem Gesichtssinne, uf welchen neun Zehntel aller Sinneswahrnehmungen fallen. Seine Eindrücke zeichnen ich durch Klarheit und Deutlichkeit vor allen übrigen so aus, dass die Sprache hie Bilder für die Vollkommenheit der Erkenntnis geradezu diesem Sinne entlehnt (He, Sinsicht, Evidenz, Anschaulichkeit) und die Wahrnehmungen der übrigen Sinne jum zwecke wissenschaftlicher Vergleichbarkeit erft auf optische Wahrnehmungen zurückgeführt werden muffen, so z. B. die Temperaturen auf die Längen einer Queckfilbersäule, die Gewichtsverschiedenheit auf den Ausschlagwinkel der Wage u. s. f. ju dem Gesichtssinn tritt der Tastsinn berichtigend hinzu. Während Gesichtswahrnehmungen nur zu Flächenbilbern führen, die nicht selten auf "optische Täuschung" hinauslaufen, verschaffen wir uns mittelst der "Handgreiflichkeit" des Taftsinns die Uberzeugung von der Körperlichkeit der Außendinge und von ihrer flofflichen Eigen= thümlichkeit. Beide Sinne wirken aufs innigste zusammen, so dass ber Tastfinn mur ein derberes Schauen auf die unmittelbare Nähe (Tasten des Blinden), der Gesichtsfinn nur ein feineres Taften in die Ferne darstellt. --- Das Gehör leiftet mur wenig für die Auffassung des im Raume Ausgedehnten, desto mehr jedoch für die Wahrnehmung des in die Zeit fallenden Geschehens und Werdens. lose Stille ist das Bild der Erstarrung und des Todes; alle Bewegung, alle Veralles Leben ist an die Schallerregung geknüpft. Allein nicht blos das äußere, sondern auch das innere Geschehen wird uns mittelst des Gehöres offenbar, und so wie der Klang aus dem Inneren kommt und von der materiellen Beschaffenbeit des Schallerregers (Stroh, Holz, Eisen, Silber, gespannte Membran, Glockengut) abhängt, so erschließt er unserem Ohre die verborgenen Eigenthümlichkeiten der Dinge, die sich dem schauenden Auge und der tastenden Hand entziehen, und die uns in dem Anklingen der verschiedenen Naturlaute, in dem wundersamen Ausbrucke der Menschenstimme, vor allem aber in Sprache und Musik so eigenthümlich berühren.

Pflege der Sinne. Diese ist sehr wichtig, weil uns das gesammte Borstellungsmaterial nur auf dem Wege der Sinne zukommt. Die Pflege der Sinne be= steht darin, dass sie 1. in Übung erhalten, 2. dass sie nicht überreizt werden, 3. dass jeder Sinn in der ihm angemessenen (adäquaten) Weise und 4. dass derselbe möglichst vielseitig beschäftigt werde. Nicht zuviel und nicht zuwenig, vielerlei, aber auch nicht stets einerlei, nicht zunah und nicht zufern, nicht zu farte und nicht zu schwache Eindrücke, — dies dürften die Regeln sein für das Berhalten der Sinne gegen die ihnen zuzuführenden Objecte. Endlich ist auch eine besondere Schonung und Sorgfalt den einzelnen Sinnesorganen zuzuwenden. (Das nähere bei ben einzelnen Sinnen.)

Literatur: Purknie, Beobachtungen und Bersuche jur Physiologie ber Sinne. Prag 1823. — Dornblüth, Die Sinne des Menschen. Leipzig 1857. — Dastich, Über die neueren physiologischen Forschungen im Gebiete der menschlichen Sinne. Prag 1864. —

Restler, Aber die Ratur der Sinne. Jena und Leipzig 1805.

Sinnenübung. Ghmuaftit der Sinne. Die Übung der Sinne, wohl ju unterscheiden vom Anschauungsunterrichte, ist ein Grundfactor beim Erziehungswerte, be alle Bildung des Geistes und Herzens von der sinnlichen Anschauung ausgeht. Daher haben alle hervorragenden Pädagogen, wie Baco, Comenius, Lode, Rouis seau, Basedow und die Philanthropisten, Pestalozzi und seine Schule — ari die Bildung der Sinne ein besonderes Gewicht gelegt. Doch gehen die Auffaffungen über diesen so wichtigen Gegenstand ziemlich auseinander. Während die einen darunter methodische und spstematische Übungen behufs Schärfung der Sinne versiehtz. glauben die anderen auf ein besonderes Ausbilden der Sinne für geistige Empfange lichteit ausgehen zu muffen, damit dieselben vorgezeigte Gegenstände klar und erständnisvoll anschauen lernen. Beide Ansichten stehen sich als Scharfung des Sinnesorgans und Ausbildung des Anschauungsvermögens gegenüber. neigt unter den älteren Schriftstellern vornehmlich Rousse au und nach seinen &gange Gutsmuths, welcher besonders die feine Ausbildung bes Gesichtes Gehörssinnes betont, mährend Rousseau die harmonische Ausbildung sanz. licher Sinne, der niederen, wie der höheren durch fortgesete Übungen empfiehlt. 🚉 alle körperlichen Organe nur burch anhaltende Übung auf die Höhe ihrer Leifture fähigkeit gebracht werden können, so auch die Sinne. Leider werden die niederen un schwächeren Sinne durch die ungleich erfolgreichere Leistungsfähigkeit der höheren un: wichtigeren außer Ubung gesetzt, so dass sie verkümmern. Go insbesondere der Lentur gegen das Gesicht, der Geruch und Geschmack gegen die höheren Sinne. Welcher Boten zierung der Taftfinn fähig ift, beweisen die Blinden. Wir alle find die Halfte uniere Lebens blind, im Finstern ist der Blinde ein Sehender und Rousseau will lieber, "Em habe seine Augen in ben Fingerspiten, als in bem Laben bes Seifensieders". Detbit empfiehlt er Spiele zur Nachtzeit, wobei Gehör und Getaft durch die Unthätigkeit des Befindet man sich in der Racht : Gesichtssinnes außerordentlich angespannt werden. einem Gebäude eingeschlossen, so klatsche man in die Hände; aus dem Widerhall was man entnehmen, ob der Raum groß oder klein sei, ob man sich in der Rähe eine Wand ober in der Mitte befinde. Der Gesichtssinn wird geschärft durch das Abichager der Entfernungen und Größen, wobei man natürliche Einheiten, wie z. B. Schrittlange. Mannesgröße, Haushöhe, Schussweite in Anwendung zu bringen hat. Es ift transy. wenn ein Auge infolge mangelnder Übung nicht imstande ist, anzugeben, ob ein Zimmer drei oder fünf Meter hoch ist. Noch wichtiger ist die Übung des Auges = Bezug auf die Unterscheidung der Farben und Farbentöne; Mangel derselben hat Farben blindheit (s. d.) zur traurigen Folge. Was soll man erst sagen über die Vernachläfigun: der musikalischen Übung des Ohres in Bezug auf die Tonböhe, welche dahin führ: dass dasselbe schließlich nicht unterscheiden kann, welcher von zwei Tönen der höhere in von Tonintervallen nicht zu reden. Wie wird die ästhetische Weltanschauung verkummen. wenn durch Mangel an Übung der Sinne der Farbenunterschied für das stumpf gewer dene Auge verblasst, wenn das Ohr, entwöhnt auf Tonintervalle zu achten, schließlich musikalisch taub wird, und somit auf einen der reinsten Genüsse des Menschenlebert. die Musik, verzichten muss! Mit Recht hat daher Fröbel die Übungen Schreber will iolde die Spiele des Kindergartens eingeflochten. ___ Sinnesübungen auf Spaziergänge, die in den Lehrplan der Schule mit aufgenommen sein sollen, verlegt wissen, in richtiger Erkenntnis dessen, dass man gewöhnlich dort eur aufmerksame und schärfere Auffassung finden wird, wo Neues geboten wird. Für bu Schule empfiehlt Schreber besondere Übungen zur Auffindung der Abstufungen un? Übergänge der Farben. Unter dem Namen einer "Gymnastit der Sinne" haben neuere Pädagogen, insbesondere Delhes auf Grundlage des psychophysichen Gesets (f. b.) eigene, planmäßige Übungen in ber Unterscheidung und Abschätzung aller iener sinnlichen Empfindungseindrücke einzuführen versucht, welche wie die Farbentone, Größen und Entfernungen beim Gesicht; Schallstärken und Tonhöhen beim Gehör; Gewichte beim Taftsinn; ja selbst Sättigungsgrade schmeckarer Flüssigkeiten (z. B. Zuckerlösungen) einer stufenweisen Steigerung fähig sind. Dieser Weg scheint der richtige zu sein für die eigentliche Schärfung ber Sinne. Dass diese lettere jedoch für die mahre Ausbildung bes sinnlichen Anschauungsvermögens nicht ausreiche, und dass man geübte Sinne nicht durch rein äußere Sinnenübungen erlangt, und dass dabei auch der Berstand und die Einbildungstraft als Stitzen hinzukommen mussen, ist klar. Daher ist in der Schule die Sinnenbildung mit dem Unterrichte zu verbinden. Die meisten Disciplinen, wie Formenlehre, Naturbeschreibung, Beichenunterricht, geographischer Unterricht, dienen zur Schärfung des Auges und Ubung des Anschauungsvermögens; gleichwie die meisten Empfindungen, Wahrnehmungen, Vorstellungen 2c. auf Bethätigungen des selben Sinnes beruhen. Neben biesem spielt ber Gehörssinn die wichtigste Rolle in der menschlichen Entwickelung; dieser wird in der Schule durch das Sprechen und den Gesang gefordert. Von geringerer Wichtigkeit für die geistige Entwickelung sind ber Geschmackund Geruchsfinn, die natürlich mit dem Unterrichte in keine besondere Verbindung treten.

Literatur: Schreber, Die planmäßige Schärfung der Sinnesorgane. Leipzig 1859. — Grube, Studien und Kritiken Leipzig. — Wait, Allgemeine Pädagogik. S. 72—144. Braunschweig. — Schlotterbeck, Sinnenbildung. S. 64 ff. Glogau 1860. — Gutsmuth für die Söhne des Vaterlands. 1817. — Fresen ius, Programm der höheren Burgerschule in Franksurt a. M. 1861. Über die Pflege des Raumsinnes. — Delhez, Cympagist der Sinne.

Sinulice Gefühle. Bu biesen gehört zuvörderst die Lust und Unlust, die schon die einzelne Farbe und der einzelne Ton in uns weckt, abgesehen dem ästhetischen, daher auch höheren Gefühle, welches sich an die Harmonie der Farben und Töne knüpft. Die Lustgefühle des Gesichtssinnes machen sich als Lichtfreude und Farbenfreude geltend, während die Finsternis und die Unfarbe, worunter man alle matten, nicht gesättigten, verschwommenen Farbeneindrücke versteht, mit Unluftgefühlen verknüpft sind. Die mäßige Tageshelle, der milde Voll= mondschein, die sansten Lichter des Himmels, aber auch die Freudenfeuer auf den Bergen (Johannisseuer), der Glanz der Illuminationen und die Pracht der Feuerwerke wecken bie Lichtfreude des Menschen, mährend das Dunkel der Nacht und des Kerkers traurig auf der Seele desselben lastet. — Von der allgemeinen Farbenfreude ist zu untericheiden der specifische Eindruck, den einzelne gesättigte Farben auf unser Gemüth üben und den Goethe in seiner Farbenlehre treffend gewürdigt hat. Eindruck ist in physikalischer Hinsicht abhängig von der Wellenlänge und Intensität des in ihm vorherrschenden homogenen Lichtes — in physiologischer Beziehung von der individuellen und momentanen Stimmung des Sehnerven, und von dem Verhältnis dieser Stimmung zu bem quantitativen und qualitativen Lichtreize — in psychologischer Beziehung von den zahllosen dunklen Nebenvorstel: lungen, die sich erfahrungsgemäß mit einzelnen Farben affociiert haben. Die klare, beitere, muntere, sanftreizende Eigenschaft, die man dem Gelb zuschreibt, steht mit bessen mittlerer Wellenlänge und höchster Lichtstärke in offenbarem Zusammenhange. Die besondere Energie und Reizbarkeit, die man dem Roth zuschreibt und die selbst auf den Truthahn wirkt, entspricht dem dieser Farbe zukommenden Maximum der Wellen: länge, abgesehen davon, daß Roth die Farbe des Feuers und des Blutes ist. Blau, am entgegengesetzen Ende des Spectrums stehend, zeichnet sich durch die entgegengesetzten Eigenschaften aus. — Ahnlich wie die Farbe, wirkt auch der Ton auf unser Gemüth. Der Licht= und Farbenfreude ist die Laut= und Klangfreude analog. Die Stille

wirkt wie die Finsternis deprimierend, schon deshalb, weil sie den Vorstellungsverlauf verlangsamt; volle, reine, gezogene Klänge wirken wie gesättigte Farben. Was die Specialwirkung ber Klänge betrifft, so scheinen die hohen Tone mit ben hellen Farben, die tiefen Töne mit den dunklen Farben in Analogie zu stehen. Wie unbeschreiblich eigen die Wirkung des Klanges auf unser Gemuth ift, beweist ber Eindruck, den die Menschenstimme schon durch ein bloßes Intonieren abgesehen von sonstigen äfthetischen und seelischen Beziehungen, unter Umständen auf uns auszuüben imstande ist. — In Bezug auf die subjective Wirkung der Farben ist Goethes Farbenlehre noch immer nicht veraltet. Um diese Wirkung an sich zu erproben, muis man nach Goethe das Auge ganz mit einer Farbe umgeben, sich in einem einsarbigen Zimmer aufhalten, oder durch ein gefärbtes Glas schauen. Dann identificiert man sich ganz mit dieser Farbe; Auge und Geist werden baburch unisono gestimmt. Auf Goethes Farbenscala gibt es eine Plus und Minusseite. Die positiven Farben Gelb, Rothgelb [Orange] und Gelbroth [Zinnober] stimmen regsam, lebhaft, strebend; die negativen: Blau, Rothblau [Violett] und Blauroth [Carmin, Purpur] stimmen rusig, weich, sehnend. In der Mitte steht das indifferente Grün. — Auch die niederen Sinne können neben den ihnen eigenthümlichen Empfindungen, mit denen man sie übrigene nicht verwechseln darf, Gefühle veranlaffen. Die betonten Empfindungen der niederen Sinne, so wie die Körperempfindungen reflectieren sich in unserem Bewusstsein als dunk! Die Tafelfreuden des Gourmand beruhen nicht allein auf Geschmadt sinnliche Gefühle. empfindungen, sondern auch auf Gefühlen, die dem sinnlichen Eindrucke zuworeilen, ihn begleiten und ihm nachfolgen. Die Schwankungen ber Bitalempfindungen haben auf unsere Gefühlsstimmung einen sehr starken Einfluss.

Sitte ist sittliche Gewohnheit, d. h. der Inbegriff der in einem gewissen Menschen treise burch allgemeine Anerkennung und Übung zur Geltung gebrachten Berhaltunge regeln für die verschiedenen Vorfälle des praktischen Lebens. Die Sitte bezieht sich dem: nach nur auf Vorkommnisse, die häufig wiederkehren, und sich von jenen eigenartigen. individuellen Vorfällen unterscheiden, für welche es in der Vorgeschichte des einzelnen. sowie in dem Verhalten der Mitmenschen kein Vorbild gibt und welche deshalb die selbu eigene Uberlegung und Entschließung desselben herausfordern. Beobachtung bestehender Sitten ist Sittsamkeit, Selbstbestimmung infolge freier, sittlicher Ueberlegung 11 Sittlichkeit. Die Sitte überhebt den Menschen der unter Umständen so schwierigen sittlichen Überlegung und Selbstbestimmung und zeigt ihm den geebneten Pfad, den er ruhigen Gewissens wandeln kann; die Sittlichkeit ist nur der Compass, der dem aus Die Sitte ift da, bevor offener See des Lebens steuernden die Fahrrichtung anzeigt. noch der einzelne zum Handeln kommt; die Sittlichkeit ist etwas, was er erst schaffen soll durch Anwendung der ewigen, unverrückaren Maßstäbe des Sittengesetzes auf die Diese Anwendung sett nicht blot wechselvollen Verhältnisse des praktischen Lebens. Gewissenhaftigkeit, sondern auch Klugheit voraus, um das "Rechte" zu treffen. welches der auf Pfaden der Sittsamkeit wandelnde Mensch ohne Kampf, ohne Umsicht. ohne Überlegung unbewust trifft. Je einfacher die Lebensverhältnisse liegen, je mehr bab gewohnheitsmäßige Element in ihnen vorwiegt, desto mehr wird das Handeln des tugend haften Menschen durch die Gebote der Sitte geregelt, desto leichter gestaltet sich auch die Lebensaufgabe desselben. So ist beispielsweise die Erziehung des im Hause heranwach. senden Kindes fast ausschließlich auf Sittsamkeit gerichtet und auch die Schule mit ihrer ruhigen Lebensordnung hat ihr Bereich der Sitte, welchem das folgsame Schulkind williz Wo die Verhältnisse, unter denen das Kind heranwächst, allzustark wechseln, sich hingibt. wie z. B. bei Eltern, die häufig von einem Orte nach dem anderen überfiedeln, oder gar

auf Reisen ihren Beruf erfüllen, dort wird die Erziehung eine ungemein schwierige sein. Die Erziehung zur Sittsamkeit ist ebendeshalb bei dem in einem engeren und stilleren häuslichen Kreise heranwachsenden Mädchen leichter, als bei dem in die Welt hinaussstürmenden Anaben. Aus demselben Grunde ist auch Sittsamkeit und Sittlichkeit auf dem Lande leichter anzutressen, als in der Großstadt, wo die Verhältnisse viel verwickelter und veränderlicher sind.

Das ruhige Gleichmaß der Sitte fördert mächtig die Charakterbildung. Gesellschaftliche Einrichtungen und Staatsgesete, Herkommen und Umgangsformen, religiöse Übungen und nationale Feste übernehmen das Amt, die Willensentschließungen des einzelnen zu appercipieren und ihm die Charakterbildung zu erleichtern. Ja noch mehr; die herrschende Bolkssitte kann geradezu als "Bolkscharakter" auf. gefasst werden, an welchem der einzelne, wie an dem allgemeinen Bewusstsein der Gesellschaft überhaupt, nach Maßgabe seiner individuellen Eigenart und seiner socialen Stellung theilnimmt. Geschichtliche Ereignisse, die den politischen Zustand alterieren, frivole Aufklärung, die an dem Herkommen rüttelt, überhaupt alle Momente, welche die Volksfitte antasten, greifen auch ben Volkscharakter an und erzeugen nicht selten einen Zustand der Auflösung aller socialen Gestaltungen, aus welchem allgemach neue sociale Charakterformen heraustrystallisieren. In solchen Übergangsstadien gesellschaftlicher Auflösung und Bersetung wird es aber auch dem einzelnen sehr schwer, zur Charakterbildung zu gelangen, weil er sich an keine bestehende Volkssitte anlehnen kann, und gerade solche Ubergangszeiten sind es daher, in benen sich flache, feige und feile Charakterlosigkeit mit allen sie begleitenden Formen socialer Entartung bis jum Verbrechen, Wahnsinn und Selbstmord hinauf breit macht.

Die Erziehung hat baher vor allem für ein Bereich ber Sitte zu sorgen, welches das Kind in seine ruhige Atmosphäre ausnimmt, und in welchem das von allen Seiten massenhaft und stetig fortwirkende Beispiel des ganzen Erziehungsstreises mit all seinen Einrichtungen und Beranstaltungen das wichtigste Erziehungsmittel bleibt. Durch Erziehung zur Sittsamkeit wird dem Zöglinge der Unschluss an den socialen Charakter der Familie, des Ortes, des Volkes ermöglicht und erleichtert. Allerdings wird der aus diesem Anschlusse an die bestehende Sitte hervorgehende individuelle Charakter um nichts besser oder schlechter sein, als der Geist, welcher die sociale Sitte beseelt. Daraus geht für den Erzieher eben die Pslicht hervor, sich mit seinem Zöglinge der herrschenden Sitte keineswegs blind anzuschließen, sondern dieselbe viels mehr in Bezug auf ihren sittlichen Gehalt zu prüsen.

Wir unterscheiben vor allem die nationale Sitte, durch welche sich das Gemüth des Volkes dort, wo es von der Berusarbeit aufathmet, vor allem also an Sonns und Feiertagen Lust macht, und durch welche es die wichtigsten Momente des Lebens: Geburt, Hochzeit, Tod, dann die Haupterscheinungen des bürgerlichen und natürlichen Jahres, den Jahreswechsel, die Maienlust, den Erntesegen u. s. w. seiert. Bei den meisten dieser sesslichen Momente tritt die kirchliche Weihe hinzu, so das sich die Gebräuche der Volkssitte gern mit Momenten des Kirchenjahres verdinden, wie unter anderem der Weihnachtsbaum und das Osterei deweist. Falsche Austlätzung liebt es, auf diese Kundgebunzgen des nationalen Geistes, zu denen auch das Volkslied und die Volkssage gehört, geringschäßend heradzusehen; der Erzieher wird die ethischen und gemüthlichen Momente, welche in ihnen liegen, herausgreisen, um sie als Stüßen für die Charakterbildung des Vöglings zu verwerten, und nur dassenige abwehren, worin sich plumpe Robeit und sinsterer Volksaberglaube ausdrückt, wie es z. B. bei Kirchweihen und Hahnenkämpsen, bei den Gebräuchen des Wetterläutens, Herenverbrennens u. dgl. der Fall ist. Ein Vergleich dieser volksthümlichen Sitten, von denen sich der vornehmere und intelligentere

Theil der Nation spröde zurückzieht, mit den durchgeisteten olympischen und isthmischen Spielen des alten Griechenland, an denen sich die Elite der Nation zusammensand, belehrt uns, wie sehr der Volksgeist in unseren Tagen an Intensität verloren hat, und wie gering die Hilse ist, die von dieser Seite der Erziehung zukommt.

Dagegen hat in unserer Zeit, wo der einzelne nicht mehr in dem Staatsbegriffe aufgeht, wie im Alterthum, die Familiensitte an Intensität entschieden zugenommen Sie prägt sich darin aus, dass gewisse Momente des Familienlebens, die überall vorhanden sind, wo ein Familienleben überhaupt besteht, in bestimmter Weise sixiert werden und darum allen Gliebern des Hauses als Norm gelten, dass also z. B. das Frühstick, das Mittag- und Abendbrod jeden Tag zur bestimmten Stunde gemeinsam eingenommen, dass das Haus zu bestimmter Zeit geschlossen wird, dass für jedes Glied der Familie die Zeit des Aufstehens und des Zu-Bettegehens bestimmt ist, dass Bater und Mutter nach des Tages Arbeit regelmäßig die Rinder alle um sich haben, dass dann vorgelesen, musickn ober irgend etwas von den "um des Lichts gesell'ge Flamme" Versammelten im Scha; ober Ernst getrieben wird. (Palmer in Schmids Encyklopädie). hierher gehört überhum die gesammte Hausordnung mit ihrer feststehenden Zeiteintheilung, haus andacht und Tischgebet, die Geburtstags- und Familienseste mit ihren gegenseitigen Am merksamkeiten und Bescherungen, Besuchen u. bgl. Alles dies gibt dem kindlicher Gemülhe schon von Anfang an ein festes Gepräge, welches bas ganze Leben hinduck fortwirkt und welches eben der Familienerziehung ihre imponierende Wichtigkeit sichert*

Nicht minder wichtig ist in unserer, den Menschenverkehr so sehr begünstigenden Beit die gesellige Sitte, d. h. der Anschluss an die Umgangsformen, der sich di Wohlanständigkeit und höflichkeit des Benehmens kennzeichnet. Der Anstan: ist die auf das Aeußere des Menschen sich beziehende, durch die Rüd: sicht auf andere gebotene Sitte; das Niederhalten des Unmittelbaren, des Roben. des Egoistischen in unserer Natur durch gesellschaftliche Rücksichten. Weil er sich an der sinnlichen Außerungen genügen lässt, ohne das Wollen in seiner Wurzel zu fassen, is er zunächst mehr äfthetischer als ethischer Natur, wie wir denn in der That hand auf Menschen stoßen, die ohne tieseren sittlichen Gehalt durch bloßen Salonschliff und feine Manieren in der Gesellschaft eine Rolle spielen. Andererseits liegt aber in de Befolgung geselliger Sitte bennoch ein ethisches Moment und zwar eben in der Ruc sicht auf andere, wodurch die Tugenden des Wohlwollens, der Bescheidenheit, Sant muth u. s. w. nahe gelegt werben. Der Anstand ist ein natürlicher und ein cor Der erstere besteht in der Niederhaltung unserer sinnlichen Natur duck ventioneller. die geistige, und äußert sich zunächst negativ in der Verhüllung alles dessen, was all Merkmal unserer Abhängigkeit von der Materie gelten kann; seine Wirkung ist der Niederhaltung der Affecte (Aufwallung des Zornes) und die geschlechtliche Scham. Die conventionelle Anstand bezieht sich auf die positive Beobachtung jener Anstand regeln, welche die gesellige Sitte erheischt, und als deren Ausfluss die Höflich!!! Wohlanständigkeit und Höflichkeit haben den Zweck, den Umgang unter Menschen zu erleichtern und dem Wohlwollen goldene Brücken zu bauen. diese Formen oft ludenhaft und hohl, so darf sie die Erziehung doch nicht vernachläffigen:

^{*)} Flashar weist barauf hin, "dass sich das Leben des Boltes im Hause restectieren müsse, dass dieser Resley des Allgemeinen und Nationalen innerhalb der Familie eben die Sitte sei und dass es nur die tiesen, das innerste Leben der Nation, ihre Beziehung zur Natuund ihre historische Entwicklung darstellenden Züge sind, welche in solcher Weise zur Sitte sie individualisieren. Einrichtung, Hausrath, Kleidung, religiöse Gewohnheiten, Feste ze. sind solche Resleze des Allgemeinen, die eben darum, weil sie aus dem Wesen und der Geschichte des Wolkes entstanden, eine gewisse Zähigkeit und conservative Tendenz in sich tragen."

nur muss der Jüngling gewarnt werden, sich in Umgangsformen hineinzuzwängen, die seinem Alter oder seiner Individualität nicht zusagen, und sür deren Sinn und Gehalt ihm jedes Berständnis mangelt. Je mehr diese Umgangs- und Hössichteitssormen mit ihren "gehorsamen Dienern" und ihrer Unterthänigkeit "zu einer allseitig bequemen, aber gänzlich entwerteten Münze gemacht werden, mit der man sich selbst ohne Unterschied an den Würdigen und Unwürdigen wegwirft" (Wait): desso mehr muss die Einsachheit und Ungezwungenheit des Benehmens als natürlicher Ausdruck des Wohlwollens und der Achtung der fremden Individualität dem Jüngling empsohlen und durch die eigene Haltung der Erzieher vor Augen gestellt werden.

Dem Bereiche ber Sitte gehört auch die Kleibung an; doch hat hier wenigstens in den gedildeteren Schichten die historisch gewordene Sitte der Nationaltracht dem wechselnden Geschmad der Mode die Herrschaft abgetreten. "Die Mode ist die entartete Schwester der Sitte." "Ihre Geistlosigseit offenbart sich in der Verachtung des Alten, bloß weil es alt ist, in der Bewunderung alles Neuen, bloß weil es neu ist" (Flashar). Ihre Herrschaft ist leider so groß geworden, das sich ihr niemand entziehen kann. Die Erziehung wird derselben Rechnung tragen müssen, ohne jedoch alle ihre Affensprünge mitmachen zu wollen.

Literatur: Knigge, Über ben Umgang mit Menschen. — Campe, Sittenbuch für Kinder. — Dolz, Anstandslehre für die Jugend. Bgl. Riehl, Familie, und desselben: Bürgersliche Gesellschaft.

Secialpinchologie. Boltspädagogik. Socialpädagogik. Der Mensch ist vorzugsweise ein geselliges Wesen (ζωον πολετικόν). Um ihn kennen zu lernen, mussen wir ihn in der Gesellschaft aufsuchen. Im Naturzustande ist er das ohnmächtigste, unbehilflichste, bedauernswürdigste aller Geschöpfe, ohne die geringste Spur jener Eigenschaften, die ihn zum herrn der Schöpfung machen. Alle diese Eigenschaften, Vernunft, Sprache, Intelligenz — sie kommen nur dem gesellschaftlichen, nicht auch dem Naturmenschen zu; sie sind das allmählich hervortretende Resultat eines Processes, welcher die Lebensbauer des einzelnen überdauert, dessen Träger also nicht ber kurzlebige einzelne Mensch, sondern nur die unsterbliche Gesellschaft sein kann. Bei dem Thiere wiederholt jedes Individuum in ewig monotoner Weise denselben Entwickelungsprocess; nur der Mensch hat eine Geschichte, die in gerader Linie fortläuft, ohne von dem Geboren= werben und Sterben der einzelnen abhängig zu sein. Die Gesellschaft ift es, die dem Menschen im Verlause von wenigen Jahren einen Schatz von Kenntnissen und Ideen durch Sprache und Unterricht beibringt, an dessen Zustandebringen viele Generationen gearbeitet haben, turz, die sein individuelles Bewusstsein durch den unerschöpflichen Reichthum des in ihr lebenden gesellschaftlichen Bewustseins immer mehr zu erweitern bestrebt ift. — Das gesellschaftliche Bewusstsein bilbet fich überall bort, wo es in einer Mehrheit physischer Personlichkeiten einen gemeinfamen Areis von Borft ellungen und ein Syftem von Beranstaltungen gibt, burch welche die Borstelluns gen ber einen Berfonlichkeit mit jenen ber übrigen Berfonlichkeiten in Wech selwirkung zu treten imstande sind. Der einzelne Mensch berührt sich mit der Gesellschaft allerdings nur in einem verhältnismäßig engen Umkreise von Beziehungen. Die Familie, in der er aufwächst, ist nur ein winziger Bruchtheil der Gesellschaft, die Zahl der Menschen, mit denen er durch Umgang zusammenkommt, ist nicht groß, die Stadt, in welcher er sich aufhält, nur ein schwaches Miniaturbild des Banzen. Dessenungeachtet befindet er sich in einer beständigen, mittelbaren Berührung mit bem Gesammtkörper der Gesellschaft. Die wenigen Beziehungen, in denen er zu seiner exemittelbaren Umgebung steht, reichen vollkommen aus, ihn in einem beständigen Rap=

porte, in einer fortwährenben geistigen Fühlung mit allen, auch den entferntesten Gliedern der Gesellschaft zu erhalten. Er fühlt, dass er nicht im reinen Naturzustande lebt, sondern unter Menschen wohnt, von denen er Einwirkungen empfängt und auf welche er selbst zurückwirkt. Er beobachtet andere und fühlt sich von ihnen Die Familie, der er angehört, hat sich bemüht, ihm mit den Tönen der Muttersprache einen Fonds von Vorstellungen zugänglich zu machen, an deren Formulierung Jahrtausende der geschichtlichen Bergangenheit gearbeitet haben; sie ließ es sich angelegen sein, ihn im Geiste ber Sitte und herrschen Bucht zu erziehen und im Glauben seiner Väter zu erhalten; seine Lehrer beeilen sich, ihm jene Gesinnungen und Grundsätze beizubringen, welche in der Gesellschaft die herrschenden sind. So nimmt er in sein individucles Bewustsein eine Menge von Vorstellungen, Uberzeugungen und Grundsätzen auf, welche er in selbstgefälligem Stolze für "die seinigen" halt, welche aber eigentlich nur Vorstellungen, Überzeugungen und Grundsätze ber Gesellschaft find. Auf diese Art bildet sich in der Gesellschaft, schwebend gleichsam über den Köpfen der vielen Gesellschaftsmitglieder, ein gemeinschaftliches (geselliges, sociales) Bewufstsein daduch dass die Seelenzustände dieser Mitglieder durch das System der physischen und geistign Communicationsmittel in allseitigen Rapport, und damit in dasjenige Berhältnis ju cie treten, welches zwischen den Vorstellungen eines und desselben vorstellender Wesens besteht. Die Wechselwirkung der Vorstellungen, welche den Inhalt des indivi duellen Seelenlebens ausmacht, erstreckt sich badurch auf jenen erweiterten Rwis 🕬 Seelenzuständen, welche innerhalb des gesellschaftlichen Verbandes unter ben vielen Gesel schaftsmitgliedern vertheilt sind und durch die Hilfsmittel der socialen Organisation in beständigen Rapporte erhalten werden. Denn die einzelnen Individuen sind nicht blok passive Conductoren jener Zustände, sie sind es vielmehr, welche dieses Bewusstsein schaffen und von einer Phase seiner Entwickelung zu anderen fortführen. Das gesellschaftlick Bewuststein umfast also biejenigen Seelenzustände, welche den Gesellschaftsmitgliedern is folge ihres Wechselverkehrs gemeinschaftlich sind. Alle Vorstellungen, Gefühle ut Strebungen, welche nicht innerhalb des individuellen Bewusstseins eingeschlossen bleiber sondern durch die Hilfsmittel der socialen Organisation zur Fortwirkung von Individum zu Individuum gelangen, gehören hierher. Das Subject ober der Träger des socialen Be wustseins ist die Gesellschaft selbst, d. h. der Inbegriff ihrer Mitglieder, insofern bei an dem Areise der gemeinsamen Vorstellungen theilnehmen. Diese Theilnahme : allerdings bei verschiedenen Individuen eine dem Grade und der Art nach verschieder und zwar wird sich diese Verschiedenheit auf zweisache Weise geltend machen: einma dadurch, dass verschiedene Individuen das gemeinschaftliche Bewusstsein überhaupt bis # einem verschiebenen Grade von Extensität und Intensität in sich aufnehmen, indem E gewissermaßen auf verschiedenen Höhepunkten dieses Bewusstseins stehen, — und dan auch dadurch, das sie zunächst gewisse eigenthümliche Partien dieses Bewustseins in it aufnehmen, in dasselbe gewissermaßen an verschiedenen Punkten seiner Ausdehnung ein So berührt sich der Raufmann mit dem socialen Bewustsein zunächst im Putt des Profits, der Soldat im Punkte der Standesehre, der Gelehrte im Punkte der Ar-Kärung, der Lastträger im Punkte der Arbeit, der Müßiggänger im Punkte des Genusie Alle diese Persönlichkeiten, so verschieden auch ihre Standpunkte in der Gesellschaft fut berühren sich doch in einem Kreise gemeinsamer Vorstellungen, indem sie alle Link: ihrer Zeit, Geschöpfe derselben socialen Einrichtungen sind, unter demselben Gesetze leber und von denselben Zeitereignissen beeinflußt werden. So ist das sociale Bewusstell eigentlich eine wissenschaftliche Fiction ober, besser gesagt, ein Ideal, welchem die Geleischaft immer näher kommt, je weiter ihre Organisation sortschreitet. Je vollkomment diese Organisation ist, d. h. je rascher und allseitiger die physischen und psychischen Con

municationsmittel den Wechselverkehr der Personen innerhalb der Gesellschaft vermitteln, desto mehr muss sich die Voraussetzung der Socialpsychologie bewahrheiten, welche Herbart in die folgenden Worte eingekleidet hat: "In dem Ganzen jeder Gesells schaft verhalten sich die einzelnen Personen fast so, wie die Vorstellungen in der Seele des einzelnen, wenn die geselligen Berknüpfungen eng genug sind, um den gegenseitigen Einfluss vollständig zu vermitteln." Der Buchdruck und der Dampf sind die beiden mächtigen Behikel, welche die moderne Gesellschaft zu dem gemacht haben, was sie ist; jener als das wichtigste Communicationsmittel der Sprache, dieser als der größte Förderer des äußeren Menschenund Güterverkehrs. Bon da ab datiert eist die Ausbreitung des socialen Bewusstseins über den ganzen Umfang der Gesellschaft, die Allgemeinheit der Bildung. Während in der alten und mittleren Zeit nur einzelne Persönlichkeiten es waren, die man als Träger bes socialen Bewusstseins ansehen konnte und welche beshalb über die Röpfe ihrer Beitgenossen titanenhaft hervorragten: sind es heutzutage die Massen des Volkes selbst, die sich zu Trägern des gesellschaftlichen Bewustseins machen, indem sie den ganzen Schatz von Vorstellungen, auf denen dasselbe ruht, in sich aufnehmen.

Die Bildung eines gemeinsamen oder geselligen Lebens beginnt sofort, sobald mehrere Personen in Wechselwirkung treten, einander gleichsam auf einem gemeinschaftlichen Boden begegnen. Dieser gemeinsame Boben ift für Fanilien= genossen das Haus, für Landsleute die Heimat, für Nationalitätsgenossen das ethnographische Gebiet ihrer Sprache, für Menschen überhaupt die Erde. Das phyfische Gebiet, auf welchem die Wechselwirkung stattfindet, sammt allen sinnlichen Eigenthümlickeiten, durch welche sie sich äußerlich ausdrückt (Sprache, Tracht, Gebräuche, Cere= monien), bildet das Analogon zu dem physischen Leib, welcher die Grundlage der Ichvorstellung bildete, und macht gleichsam den gesellschaftlichen Leib aus. Hierzu kommt dann ein Kreis rein geistiger Interessen, welche den Gesellschaftsgliedern mehr ober weniger gemeinschaftlich sind, und zur Bildung eines geselligen "Wir" im Gegensate zu bem persönlichen, egoistischen "Ich" Anlass geben. Das lebhafteste "Wir" finden wir in der Familie, die nur wenige Mitglieder umfast, diese aber in der engsten Wechselseitigkeit zusammenhält. Allein der Umkreis der Familie, der dem Weibe eine ganze Welt ift, wird mit der Zeit zu klein, um das ganze Streben des Mannes auszufüllen. Er versucht an ein größeres Ganze: Staat, Kirche, Ration sich anzuschließen, — für basselbe zu benken, zu fühlen und zu wirken, baburch tritt er hinaus in einen erweiterten Kreis von Meinungs-, Schickals-, Partei- und Gesinnungsgenossen, welche sämmtlich durch ein gemeinschaftliches Wir in einer höheren moralischen Person vereinigt sind. "Wir Deutsche" — "Wir Slaven" — "Wir Österreicher" — "Wir Ratholiken" — wer also spricht und benkt, identificiert sich mit einem größeren Ganzen. Die Schicksale ber Nation sind alsbann auch seine Schicksale; ihre Großthaten, ihre Geschichte, ihre Zukunft eignet er sich an. In den monumentalen Bauten, die das nationale Bewusstsein erschuf, in den Kirchen, Theatern, Industriehallen, Parlaments häusern wandelt er wie in einem Jamilienerbe. Noch mehr wird dieses nationale Selbst= bewustsein gehoben, wenn es sich auf die Renntnis und das Studium einer reichen natio= nalen Literatur ftütt.

Die Thatsachen des socialen oder öffentlichen Bewustseins ändern die Verhälts nisse der Erziehung wesentlich. Das Geistesleben jedes einzelnen, daher auch des Zöglings entwickelt sich unter jenem mächtigen Drucke des geselligen Bewustseins, von dem es einen Theil bildet und von dem es sich nicht losreißen kann. Wenn Erziehung und Unterricht den Hebel ansetzen wollen, um das Bewuststein des Zöglings zu packen, fenden sie, dass dasselbe bereits von einem mächtigen Bildungsstrome getragen wird, der 854 Softrates.

eben von der Gesellschaft ausgeht. Mit dieser Macht muss der Erzieher pactieren. Er richtet wenig oder gar nichts aus, wenn er sich im Widerspruche mit der von ihr ausgehenden Geistessströmung befindet. Hier hilft keine Jsolierung. Die socialpsphologischen Einstüffse deringen sozusagen zu allen Poren in das Bewusstsein des Böglings. Daher stellt die Pädagogik unter ihren Grundschen auch jenen der Eulturgemäßheit (s. d.) aus, indem sie von der Ansicht ausgeht, das der einzelne nur in der Gesellschaft und sür dieselbe erzogen werden kann. Allein die philosophische Erzissung des Erziehungsprodleus sieht sich veranlasst, noch einen Schritt weiter zu gehen. Indem sie den Abstand wahenimmt, in welchem sich die seweilige gesellschaftliche Phase von dem sittlichen Culturdeale noch besindet, versucht sie es, ihre Hebel nicht bei dem einzelnen, sondern der des am mit heit anzusehen, die Erziehung des Lolles inangriff zu nehmen. Diese höher Aufgabe fällt der Socialpädag gilt zu, welcher sich zu allen Zeiten die bervorragenden Geister der Menscheit, Propheten und Apostel, Dichter und Denker, Gesegeber und Staatmänner gewidmet haben. Als Wissenschaft sieht sie sich auf die Socialpsychologie, welche jedoch gegenwärtig in den ersten, allerdings vielversprechenden Ansängen begriffen in

Literatur: Zeitschrift für Köllerpsychologie von Lazarus und Steinthal. Berlin. – H. C. Caren, Lehrbuch ber Voltswirtschaft und Socialwissenschaft. Wien. — Dr. G. A. Lindner, Iven zur Psychologie der Geselschaft. Wien. — Dr. Schäffle, Bau und Leben des sociale Körpers. Tübingan. — P. von Lilienfeld, Sociale Gesetze. Mitau. — H. Spencer, Prüscipien der Sociologie. Stuttgart.

Sofrates. Sofratifche Methobe. Sofrates, der große griechische Beltweit und ber hervorragenbste Sittenlehrer bes Alterthums, Begründer der nach ihm benanntes

"folratischen Lehrmethobe", wuide 469 v. Chr. ju Athen geboren. Mi feine Eltern werben ber Bildhaus Sophronistos und die Hebamme Phänarete genannt. Frühleitg filmbete fich bas außergewöhnliche I lent und die hohe Bestimmung be Anaben an. Bon bem Mugenblide an. fo bezeugt er fpater felbft, wo et an gefangen, bie Sprache ber andera Menfchen zu verfteben, habe er m aufgehört, alles was gut sei, zu suches und ju lernen. Geinem Bater fan, wie die Sage berichtet, ein Dreit fpruch zu, welcher ihm befahl, ber Anaben in allem gewähren zu laffen. ibn gu nichts gu gwingen, noch ven etwas absubalten, sondern mir zu Jené und ben Musen für ihn au beten. ba er in fich einen Weameiser und Lebensführer habe, welcher beffer ich als tausend Lehrer. — Da fent

Eltern unbemittelt waren, so ist es also nicht unwahrscheinlich, dass sich Sokukiansangs der Runft seines Baters widmete, wie sich denn auch wirklich die Statuen der drei Grazien als das Werk seiner hände die auf die Zeiten des Bausanias am Emganze der Akropolis erhalten haben sollen. So unsicher auch diese Nachricht und andere über die Jugendbildung dieses großen Wannes sind, so kann man doch mit Gewissheit behampten,

dass er, ungeachtet der Dürftigkeit seines Vaters, eine gute Erziehung im Geiste des damaligen Griechenthums erhielt. Er hatte als Lehrer den scharffinnigen Philosophen Anaxagoras, den Musiker Damon und den Sophisten Prodikos, an die er sich noch in späteren Jahren mit Liebe und Dankbarkeit erinnert. Die Kosten bectte sein reicher Freund Kriton. Auch mit der Musik, besonders mit dem Zitherspiele und mit der Geometrie und Aftronomie war er bekannt. Wir erfahren ferner bei Platon, dass er Philosophie ohne eigentliche Lehrer getrieben habe. Anfangs hörte er zwar die Sophisten; als ihm jedoch diese die gewünschte Aufklärung über die Geheimnisse der Welt nicht geben konnten, beschloss er, durch Nachdenken über sich selbst zum Lichte der Erkenntnis zu gelangen. Hierzu wurde er durch die merkwürdige Inschrift des delphischen Apollotempels geleitet: Trode osaurór d. h. "Erkenne dich selbst." Mit einem freudigen: eupyna, "Ich hab' es gefunden" begann er dieser Aufforderung gemäß bei sich selbst Einkehr zu halten und die sittliche Natur des Menschen und seine Bestimmung zu ergründen. Ungefähr in seinem dreißigsten Lebensjahre trat er als Jugenbbilbner auf und befämpfte von da an die Sophisten als die Verderber der Wissenschaft und Moral. Barfuß und in einen dürftigen Mantel gehüllt war er vom frühen Morgen an geschäftig, Leute in den Straßen und auf den öffentlichen Versammlungs-Bei dieser seiner plägen über Gegenstände der Religion und Moral zu unterrichten. ausopfernden Thätigkeit war er vielsach Gegenstand des Spottes und Neides. destoweniger thronte eine nie umwölkte Heiterkeit auf seiner Stirn. Er war daher auch ein liebevoller Gatte und Vater, so wenig auch seine Frau Kantippe seiner würdig war. Von der Art und Weise, in welcher Sokrates seine drei Söhne erzog, wissen wir leider nicht mehr, als was uns Xenophon in den Memorabilien mittheilt. Auch als Staatsbürger erfüllte Sokrates in musterhafter Weise seine Pflichten. Er nahm im peloponnesischen Kriege als einfacher Soldat an drei Feldzügen theil, wurde in seinem 65. Jahre Mitglied des Raths der Fünfhundert und leistete als solches den ungerechten Forderungen der 30 Tyrannen Widerstand. Im Jahre 399 wurde er von dem Dichter Melittos, dem Redner Lykon und dem Gerber Anytos als Verächter der Götter und Verführer der Jugend angeklagt und vom Volksgerichte der Heliasten zum Giftbecher verurtheilt. Obgleich ihm im Gefängnisse Gelegenheit zur Flucht geboten wurde, verschmähte er diese und leerte, seiner Obrigkeit gehorsam, den Giftbecher mit einer bewunderungswürdigen Seelenruhe und Standhaftigkeit.

Sokrates ist ungeachtet des bei den Griechen vielsagenden Mangels an persönlicher Schönheit eine hohe, durch Platons Darstellung ins Prophetenhaste verklärte Philosophengestalt. Allein er ist mehr als Philosoph, er ist ein Weiser. Wie dei Christus, mit dem er diswellen in Parallele gestellt wird, war sein Leben nur ein Aussluss seiner Lehre; wie Christus hat er nichts Schriftliches hinterlassen, nie vom Katheder herab gelehrt, sondern nur im freien persönlichen Umgange seine Lehre verbreitet; wie Christus mit den Pharisäern, so kämpst Sokrates mit den Sophisten, die, nachdem sie sich von ihm überwunden sühlen, den weltlichen Arm gegen ihn aufrusen; wie Christus, knüpst auch Sokrates an etwas Übermenschliches, sein "Dämonium", die Orakelsprüche an, und achtet, wie dieser, ungeachtet seiner weitergehenden Überzeugungen, den alten Glauben, so dass seine Anklage und Verurtheilung als eine ungerechte erscheint; wie Christus unterwirst er sich dem ungerechten Ausspruche seiner Richter und besiegelt seine Liebe zur Wahrheit mit dem Tode.

Bei Sokrates tritt die Philosophie als persönliche Gesinnung auf; Leben und Lehre lassen sich bei ihm nicht trennen. Ausgehend von der Sophistik, deren Lehre in dem Saze des Protagoras gipfelt, das Maß aller Dinge sei der Mensch, überwindet Sokrates dieselbe, indem er den Unterschied zwischen Meinung und Wissen ausstellt

856 Sofrates.

und an die Stelle subjectiver Maßstäbe die begriffliche Objectivität sest. Richt in dem Bewustsein des A und B, sondern in der durch Erörterung zu findenden gemein: samen Menschenvernunft liegt nach ihm das wahre Wissen. Um zu biesem zu gelangen, ist es nothwendig, sich vor allem von falschen Vorstellungen zu befreien. Indem auf diese Weise Sokrates die skeptische Voraussetzungslofigkeit zur Bedingung des Wissens machte, wurde er der Schöpfer der wahren Philosophie, die er, wie Cicero sagt, vom Himmel auf die Erde herabrief und in die menschlichen Wohnungen einführte. "Die vorsofratische Philosophie war in ihrem wesentlichen Charakter Naturforschung gewesen: mit Sokrates wendet sich der Geist zum erstenmal auf sich selbst, auf sein eigenes Wesen, indem er sich als handelnden, als sittlichen Geist fasst. Das Philosophieren des Sotrates ist ausschließlich ethischer Ratur," wie es schon Aristoteles anerkennt, in: dem er sagt: "Sokrates beschäftigte sich mit dem Ethischen und nicht mit der gesammen Natur, suchte aber in jenem das Allgemeine und richtete zuerst das Denken auf Begriffe: bestimmungen." "Zweierlei Berbienste," fügt er an einer anderen Stelle hinzu, mune man dem Sokrates zuschreiben: "Die Untersuchung mittelft der Inductions schlüsse und das Bestimmen des Allgemeinen". Indem Sokrates, wie Xenophon erzählt, das "Was" eines jeden Dinges aufzusuchen ununterbrochen bemühr war, brachte er die begriffliche Definition zu Ehren und gelangte zu dem Princiv: Das Wesen des Dinges ift ber Begriff --- ein Gebanke, in welchem bie plato nische Philosophie wie im Reime enthalten ist.

Bu der so hervorragenden culturhistorischen und philosophischen Bedeutung des Sokrates steht der geringe dogmatische Gehalt seiner Lehre in seltsamem Contraste. Alle seine Untersuchungen sind auf das Gute, die Tugend gerichtet, und dennoch haben wir von ihm fast nur den einen positiven Lehrsatz, dass die Tugend ein Wissen sei. d. h. dass nichts gut sei, was ohne Einsicht geschieht, und dass die Bösen wider ihrer Willen schlecht seien. Das Wahre ist das Gute, das Gute ist das Wahre Sokrates konnte sich nicht denken, dass jemand das Gute einsehe, ohne es zu wollen. Ist aber die Tugend ein Wissen, so ist sie auch lehrbar. Andererseits fällt bei Sokrate der Begriff des Guten mit dem des Nühlichen zusammen; hierbei wird jedoch die Nüylichkeit nicht auf untergeordnete Zwecke, sonbern auf den obersten Lebenszweck des Menschen bezogen, welcher nach den Vorstellungen der Alten kein anderer war, als Glüd seligkeit. Geistige und leibliche Gesundheit, Freundschaft, Familieneintracht, Angehörig keit zu einem wohleingerichteten Staate galten ihm als Güter. Doch kann man sich dieser Güter nur durch Weisheit bemächtigen, welche ihm gleichbedeutend ist mit Tugend. Die Tugend äußert sich als Mäßigkeit, d. h. als Bezähmung der Begierben durch de Einsicht; oder als Tapferkeit, d. i. als die richtige Erkenntuis von dem, was pu fürchten ift; ober als Gerechtigkeit, b. h. als Befolgung ber Gesetze. geschriebenen Gesetzen stehen ihm die ungeschriebenen, welche überall gelten. und welche die Götter dem Herzen der Menschen eingepflanzt haben, z. B. dass man die Götter fürchten, die Eltern ehren, Blutschande meiben und für empfangere Wohlthaten fic bankbar beweisen solle.

Richt also der ungewöhnliche Inhalt seiner Lehre ist es, woram die Bedeutung des Sokrates ruht, es ist vielmehr die Art und Weise, wie sich Lehre und Übung in seiner Persönlichkeit zu einem schönen harmonischen Ganzen vereinigen. "Sokrates lehrte seine Philosophie nicht allein, er lebte sie auch." Sein Leben und sein Tod sind ein einziges, großes Beispiel, wie man nach der Wahrheit streben, seiner Überzeugung solgen, den Gesetzen gehorsam sein solle. Diese großartige Harmonie zwischen Wissen und Wollen, Überzeugung und Übung, Intelligenz und Charakter, die uns in unseren schwierigen socialen Berhältnissen so vielsach

Sofrates. 857

abhanden kommt, findet sich bei Sokrates auf eine mythische und mystische Weise verkörpert in seinem Dämonium, diesem ihm innewohnenden Schutzgeiste, dieser inneren Stimme, die ihm in schwierigen Lebenslagen das Rechte eingab, so dass sie ihm oft wie eine warnende göttliche Kundgebung erschien, zwar nicht, um ihn über das Gute und Bose zu unterrichten, wie ein Gewissen, benn dieses war ja nach seiner Lehre Gegenstand des klaren Wiffens — sondern, um ihm wie ein prophetisches Schauen in die Zukunft überall die richtige Orientierung über die zu ergreifenden Mittel und Wege zum Guten einzugeben. Denn weise vermag nur berjenige zu handeln, der nicht unter dem Banne des Angenblicks (des "hier" und "jest") steht, sondern auch in die Zukunft hinausblickt. Handelt aber der Mensch im Falle einer gegebenen Willensentscheidung auch unter dem Einflusse von Erwägungen, die sich auf die ganze Zukunft beziehen, so wird die Masse ber sich in einem solchen Entscheibungsacte brängenden Vorstellungen so groß, bas sie sich unmöglich dem klaren Bewustsein anklindigen können, und der Mensch nur einer unbewufsten Eingebung zu folgen glaubt. Das Dämontum des Sokrates ist die Anerkennung der Macht des Unbewussten, in dessen Macht der Charakter des Menschen mit seinen Überlegungen und Entschließungen wurzelt (Sokrates' Unbewusstes Vorstellungs-Der hervorgang der Handlungen und Thaten aus dieser tiefen Region des unbewusten Vorstellungslebens ist jedesmal das sicherste Zeichen für die innere Aus: geglichenheit der seelischen Processe und für die einheitliche Geschlossenheit des Charakters, wie wir sie eben bei Sokrates verkörpert vorsinden, während es immerhin ein bedenkliches Zeichen innerer Zerrüttung bleibt, wenn die Motive des Wollens und Handelns einem engeren Areise von Vorstellungen entnommen werden, welche mit der breiten und tiesen Grundlage unseres ganzen Seelenlebens außer Zusammenhang stehen. Denn zerfällt dieser Areis, ist der Mensch der Reue anheimgegeben. Sokrates unterscheidet sich also von den anderen Sittenlehrern badurch, dass seine Lehre in den tiefsten Tiefen der Persönlichkeit wurzelt, und daher mit der sittlich en Praxis des Lebens ganz und gar in eins zusammenfällt, so bass er nicht anders handeln kann, als er denkt, weil sein Denken eben mit der ganzen Persönlichkeit verflochten ist. Sokrates folgt seiner Überzeugung auch dann, wenn es gilt, sie mit dem Tode zu besiegeln, den der Gehorsam gegen die Gesetze ihm auflegt, wenn auch diese Gesetze von Seite ungerechter Richter im verkehrten Sinne gegen ihn angewendet werden.

Mit diesen Anschauungen des Sokrates über die Einheit von Wissen und Tugend, Lehre und Übung hängt auch die bekannte sokratische Lehrmethobe zusammen. Sokrates will das Wissen nicht mittheilen, sondern entwickeln; es soll nicht aufgepfropft werden auf das Bewustsein des Lehrlings wie ein fremdes Reis; es soll vielmehr das, was dunkel in diesem Bewustsein bereits liegt, klar gemacht werden. Die sokratische Methobe hat eine doppelte Seite, eine negative, die sokratische Fronie, und eine positive, die sokratische Mäeutik. Die erstere besteht darin, dass der Lehrer sich unwissend stellt und sich von jenem belehren lässt, den er unterrichten Indem er auf dessen Antworten eingeht, verwirrt er sein vermeintliches Wissen will. durch fortgesetztes Ausfragen, durch unerwartete Schlussfolgerungen und die sich aus ihnen Dadurch bringt er ben Lehrling zum Geständnisse, bas er das ergebenden Widersprüche. nicht weiß, was er zu wissen vermeinte. "Was wir wussten, hat sich widerlegt" dies ist der Refrain der sokratischen Unterredungen. Der Vernichtungsprocess des vermeintlichen Wissens bezeichnet das erste Stadtum derselben. Das Richtwissen ist ein Fortschritt gegenüber dem vermeintlichen (unrichtigen, vorurtheilsvollen) Wissen ober der subjectiven Meinung. -- Allein bei bem Nichtwissen barf es nicht bleiben; an die Stelle der bloß verneinenden Fronie muss die Einführung in das positive Wissen treten. Dies geschieht durch die Mäeutik (Hebammenkunst). Sokrates vergleicht sich hierbei mit seiner

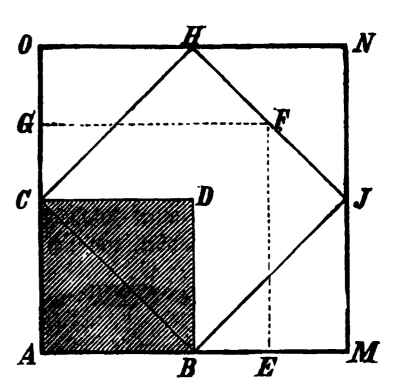
858 Sofrates.

Mutter Phänarete, weil er selbst zwar nicht imstande sei, Gedanken zu gebären, wohl aber anderen hierzu zu verhelfen und die hohlen Gedankengeburten von den gehaltsvollen zu unterscheiben. Dies geschieht nach Sofrates baburch, dass man aus demjenigen, den man unterrichten will, durch passendes Ausfragen und durch fortschreitende Zergliederung seiner Vorstellungen einen neuen, in ihm bereits liegenden, aber ihm selbst unbewust gebliebenen Gedankeninhalt hervorlockt. Die positive Seite der Sokratik ist die Methode der Induction, die Hindiberleitung der Borstellung zum Begriff, der besonderen Fälle zur allgemeinen Regel. Diese besonderen Fälle werden jedoch den gewöhnlichsten Erscheinungen des Alltagslebens entnommen, weil man auf die Kenntnis derselben bei anderen mit Zuverlässigkeit rechnen kann. Um z. B. den Begriff der Gerechtigkeit, der Tapferkeit, der Mäßigkeit zu entwickeln, wird an die bekanntesten und naheliegendiken Beispiele des Alltagslebens angeknüpft, und aus denselben durch Hervorhebung der wesentlichen Merkmale allmählich der allgemeine Begriff jeder dieser Tugenden construiert. Wie Christus in seinen Parabeln (Gleichnissen) die Analogie, so handhabt Sotrates in seinen Gesprächen die Induction. Analogie und Induction sind die einzigen Wege, welche die Wissenschaft kennt, um von dem Besonderen zum Allgemeinen zu gelangen. — Nirgends erscheint das Wesen der sokratischen Lehrmethode so rein ausge prägt, wie in dem berühmten platonischen Dialoge Menon, worin sich Sokrates mi diesem und einem herbeigezogenen Sclaven unterredet, um dem ersteren an einem praktischen Beispiele zu zeigen, dass alles Lernen nur eine Wiedererinnerung set Sokrates will den wichtigsten geometrischen Satz über das Quabrat, dass nämlich der Flächeninhalt desselben der zweiten Potenz einer Quadratseite proportional sei, dem Sclaven beibringen, oder vielmehr nachweisen, dass der unwissende Sclave diesen Satz eigentlich schon unbewuster Weise innehabe und man ihn an denselben bloß zu erinnern brauck. Der Sclave hat vom Quabrate die vorgefaste Meinung, dass der Inhalt desselben mit der Seite proportional zunehme, also bei doppelt großer Seite zwein al größer werde. Diese "Meinung" muss vorerst durch die bekannte Ironie beseitigt werden. Ein Quadut ABCD von 2 cm. Seitenlänge wird vorgeführt (es ist das kleine schraffierte der Figur). Nachdem in passender Weise begreislich gemacht worden, dass dieses Quadrat 4 [cm. enthalte, fragt Sokrates den Sclaven: "Könnte es nun nicht eine andere, doppelt s große Fläche geben als diese, aber eine solche, welche wie diese alle vier Seiten gleich hätte? und wie groß jede Seite einer solchen Fläche "sein musste?" "Offenbar ist sk doppelt so groß, o Sokrates!" antwortet sogleich der Sclave. — "Siehst du, Menon," bemerkt hierauf ironisch Sokrates zu diesem gekehrt, "dass ich ihn nicht lehre, sondern ihm alles abfrage. Und nun glaubt er auch zu wissen, wie groß die Seite des att: füßigen (Sokrates spricht von Fuß, nicht von Centimetern) Quadrates ist. . . . Weiß er es nun wirklich?" Nachdem Menon dieses natürlich verneint hat, beginnt Sokrate die Nichtigkeit dieser Ansicht nachzuweisen. Durch passende Fragen bringt er den Sclams dahin, zuzugeben, dass das Quadrat von drei Fuß (bei uns 3 cm.) Seitenlänge, als A E F G (in der Figur punktiert) neun Quadratfuß Fläche messe, dass daher die gesucht Quadratseite kleiner sein müsse, als AE. "Versuche es nun," fährt Sokrates fort, "genar zu sagen, und wenn du nicht rechnen willst, so zeige doch, aus welcher Linie das acht füßige Quadrat entsteht!" — "Aber wahrhaftig, Sokrates, ich weiß es nicht," "Merkst du einmal," wendet sich darauf Sokrates wieder ift die Antwort des Sclaven. an Menon, "wie er im Erinnern fortschreitet? Zuerst wusste er auch nicht, wie groß die Seite des achtfüßigen Quadrates sei, wie er es auch jett noch nicht weiß, aber er meinte doch damals, es zu wissen und aniwortete dreist als ob er es wisse und glaubte gar nicht, zweifelhaft zu sein; jest aber ist er schon zweiselhaft, und wie er nicht weiß, so meint er auch nicht zu wissen." Hiermit ist der erste, negative Theil des Sokratisierens erfüllt,

Sotrates. 859

nämlich das Nichtwissen. Nun kommt das Wissen. Sokrates bringt den Sclaven durch weitere Fragen dahin, zu begreisen, dass das Quadrat CBHI die Hälfte des ganzen großen Quadrates AMNO sei, er erinnert weiter daran, dass dieses letztere viermal, daher das neue Quadrat CBHI zweimal so groß sei, wie das ursprünglich gegebene vierfüßige Quadrat ABCD, daher in der That achtsüßig sei. CB ist also die gesuchte Quadratseite. Und nun muß Menon dem immer fragenden Sokrates zugeben, dass der Sclave überall nichts als seine eigene Meinung gesagt, und obwohl er früher nichts wußte, doch richtige Vorstellungen von den Dingen gehabt habe. "In einem, der nichts weiß, liegen also doch richtige Vorstellungen von Dingen, die er nicht weiß. —

Man kann bemnach die sokratische Methode bezeichnen "als die Virtuosität, aus einer gewissen Summe gegebener gleichartiger Erscheinungen auf dem Wege der Induction das ihnen zugrunde liezgende Allgemeine, ihre logische Einheit zu sinden." (Schwegler). Die sokratische Methode ist im vollen Rechte, wenn es sich, wie bei der Mathematik und den auf ihr ruhenden Wissenschaften, um streng logische, denkmäße Entwickelungen handelt, weil die Denkgesehe für alle Menschenköpse dieselben sind, die logischen Beziehungen, zu denen auch die Induction gehört, daher von jedem unter passender Nachhilse (Mäeutik) aus sich selbst herausgefunden werden können. Sie wäre dagegen am unrechten Orte,



wenn es sich um die Mittheilung positiver Kenntnisse, überhaupt um die materielle Seite des Unterrichts handelt. Wann Hannibal über die Alpen gieng, wie hoch die Ortlesspize ist, wie viel Einwohner London zählt oder welchen Lauf die Donau hat, wird man nie erfragen können. — Inwieserne die sokratische Methode für die Volksschule passe, wird an anderen Orten erörtert werden. (Siehe die Art.: "Lehrmethode" und "Lehrsorm.")

Die Persönlichkeit des Sokrates übte auf seine Umgebung einen eigenen Zauber. Seine Schüler hiengen an ihm mit vollster hingebung und kannten keinen höheren Genuss, als um ihn zu sein und ihn zu hören. Antisthenes gieng täglich von Piräus nach Athen, und Eutlides kam sehr oft vier Meilen weit von Megara herüber nach Athen, ja schlich sich im Krieg in Weiberkleidern des Abends hinoin, um nur einen Tag mit Sokrates zusammen zu sein. Das schönste Denkmal hat ihm jedoch der in der Geschichte geseierte athenische Redner und Feldherr Alkibiades, ein ebenso genialer als hochfahrender Geist, nach Platons "Gastmahl" gesetzt, indem er von ihm sagt: "Wenn man den Sokrates hört — so wird man erschüttert und gefesselt. Höre ich ihn, so bekomme ich Herzklopfen, als ob ich von korybantischer Begeisterung ergriffen würde; die Thränen stürzen mir aus den Augen bei seinen Reden, und ich sehe, dass es vielen ebenso geht. Wenn ich den Perikles hörte und andere große Redner, schien es mir allerbings, das sie schön sprächen; bergleichen aber erfuhr ich nicht; meine Seele war nicht außer sich gesetzt, nicht unwillig auf sich und ihre Sclaverei. Ich fliehe vor ihm, um nicht an seiner Seite vor der Zeit alt zu werden. Er ist der einzige Mensch, vor dem ich mich schäme. Denn ich kann nicht missbilligen, was er mir zu thun oder zu lassen gebietet. Daher laufe und fliehe ich vor ihm; denn ich schäme mich, wenn ich gegen mein Versprechen gehandelt habe. Oft möchte ich wünschen, er möchte nur von der Welt sein; und doch, geschähe es, würde es mich noch tiefer schmerzen. Sokrates hat in seinem ganzen Wesen, besonders in seinen Reden etwas so ganz Eigenes, dass es schwer halten wurde, einen zu finden, der ihm hierin gleich käme. Gemeinen Ohren

860 Solen.

schienen seine Reben anfangs lächerlich: seine Wörter und Ausbrüde geben ihm von außen das Ansehen eines Satyrs. Er rebet von nichts, als von lastragenden Sieln, Schmieden, Schustern, Gerbern und wiederholt immer dasselbe von benselben, so dass er ewig einerlei zu sagen scheint. Einem Unkundigen und Unverkändigen missen daher solche Reden eben so lächerlich scheinen, wie der Andlick eines Satyrs. Sodald hingeger einer die äußeren Schalen seiner Reden auslitut und ihren inneren Sinn betrachten, so sindet er, wenn er anders dazu gemacht ist, dass die Reden des Sokrates tiesere Bahrheiten in sich halten, als alles, was die Menschen gewöhnlich zu reden pflegen; und ien noch näherer Betrachtung sindet er ihren Sinn siberaus g öttlich, einen Sinn, der de schönsten Bilder der Augend enthält, einen Berstand, der sehr weit um sich gerist, der alles in sich schließt, worauf seder, der ein ebler und ingendhafter Mann werden will, vor allen Dingen sehen muß.

Literatur: Beller, Die Philosophie ber Griechen. 3 Bbe. Leipzig. — Schwegler, Geschichte ber griech. Philosophie. Tübingen. — Schmid, Encyflopabie: Sofrates (Befrmann

Solon. Solon, einer ber sieben griechischen Weisen und der berühmte Geisgeber der Athener wurde zwischen 640 und 630 geboren und stammte als Sohn des Exelestides von dem alten Königsgeschlechte des Kodrus ab. Er widmete sich, weil abürstig war, dem Handel, um sich einiges Bermögen zu erwerden. So machte er Reise

und erwarb fich große Reuntniffe. Colon mar von fanften, einnehmenben Gitte. Marem Berstande und bichterischer Bep bung. Im Munde der athenischen Juger lebten lange noch bie elegischen Berfe, & melden er feine Gebanken über die & idide ber Menichen und bie 3mede und Aufgaben ber verschiedenen Altersftufe: niebergelegt bat. In Athen wurde t megen feiner Gerechtigfeiteliebe, Menide: freundlichteit und ungeheuchelten Fromm; feit von allen geachtet und erhielt einer wichtigen Ginflufs auf Die Staatsangelege beiten. Co fonnte er es burchfegen, bri die Bewohner von Kirrha wegen eines a bem Tempel gu Delphi begangenen fin vels gestraft, bafs biejenigen, welche bi Anhänger Rylons gegen ihr gegebene Wort an heiliger Statte getobtet hatten perurtheilt murben, und bafs man be

frommen Epimenibes aus Areta holte, um die Stadt zu entsühnen und die gereine Gemilither zu beruhigen. Sinen glänzenden Beweis seines Batriotismus legte er ab, index er die Athener zur Wiedereroberung von Salamis zu bereben wagte, obwohl dies in Todossstrasse verdoten war. Er selbst eroberte die Insel an der Spige von 500 Männen. Jest war Solon Herr in Athen und es wäre ihm leicht gewesen, die Tyrannis an sin zu reißen. Doch er zog den Ruhm eines Gesegebers dem eines Gewaltherischers war beabsichtigte eine Regierungssorm zu stiften, die das Glück seiner Mithürger begründer sollte. Das gemeine Volk war ein Wertzeug der Bornehmen; Drakons blutige Gelör waren auch nicht geeignet, dem unglücklichen Zustande des Staates abzuhelsen. Da nahn nun Solon, der 594 zum ersten Archon erwählt und mit außerordentlicher Bollmacht zu Reorganisation der Verfassung ausgestattet wurde, eine Resorm des ftaatlicher.

religiösen und bürgerlichen Lebens vor. Die diesbezüglichen Gesete, welche die Pstege des Rechtes, der Religiosität, des Schönen, alles Edlen und Sittlichen forderten, wurden auf hölzerne Taseln geschrieben und öffentlich ausgestellt. Die Roth der ärmeren Bürger verringerte Solon durch Verminderung der Schulden (Seisachthie) und regelte die Rechte und Pflichten der Bürger durch Eintheilung derselben in vier Vermögens- und Steuersclassen. Er ordnete die Erziehung der Jugend und das sittliche Leben des Volkes durch weise Gesete. — Nachdem er der Bürgerschaft den Eid abzenommen, durch 10 Jahre den Geseten treu zu bleiben, verließ er sein Vaterland, reiste nach Ügypten, Cypern und Lydien, wo er mit Krösus zusammentras. Bei seiner Rückstehr nach Athen sand er den Staat durch Parteiungen zerrüttet und sah Peisistratos am Staatsruder, der allerdings die solonischen Gesete hochachtete. In einem Alter von 80 Jahren starb dieser berühmte Weise, dessen Wahlspruch war: "In nichts zu viel!" (Siehe den Artisel: Griechische Erziehung in Athen.)

Sorites oder Rettenschluss ist eine zusammengesetze, unvollständige Schlussreihe, entstanden durch Auslassung einzelner leicht hinzuzubenkender Prämissen. Zusammengesetze Schlüsse oder Schlussreihen find solche, welche aus Theilen bestehen, die, für sich betrachtet, Schlüsse sind; wo also die Verbindung zwischen Subject und Prädicat im Schlusssake nicht mittelst eines, sondern mittelst mehrerer Mittelbegrisse zustande gebracht wird. Die bedeutendsten Schlussreihen bekommt man, wenn man den Schlusssake eines einsachen Schlusses zur Prämisse werden lässt für einen zweiten einsachen Schluss. Je nachdem man dabei den Schlusssak des einen einsachen Schlusses entweder als Obersak, oder als Untersak des nachfolgenden gelten lässt, bekommt man folgende zwei kategorische Schlussreihen:

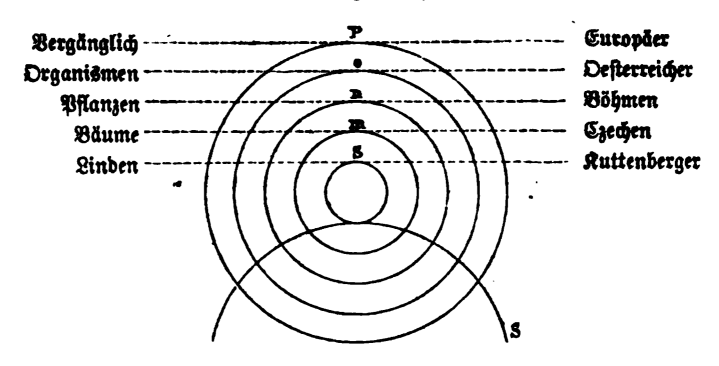
Progressive	Regressive Schlussreihen
O ift P	S ist M
1. N ift O	1. M ist N
N ift P	S ift N
2. M ift N	2. N ift O
M ist P	S ift O
3. S ift M	3. O ist P
S ift P	S ift P

Diese Schlustreihen lassen noch eine weitere Vereinfachung zu und gewinnen an Eleganz, wenn man in ihnen diejenigen Prämissen weglässt, welche bezüglich der einfachen Schlussätze sind, und sich somit am leichtesten hinzudenken lassen. Dadurch rücken nämlich die Mittelbegriffe unmittelbar aneinander, und die einzelnen Prämissen hängen alsdann wie Glieder einer Kette zusammen. Derlei unvollständige zusammengesetze Schlüsse sind aber Kettenschlüsse oder Soriten und zwar:

Progressiv	Regressiv	
O ift P	S ift M	
N ift O	M ift N	
M ift N	N ist O	
S ift M	O ift P	
S ift P	S ist P	

3. B. die regressive Schlussreihe: Linden sind Bäume, Bäume sind Pflanzen, Pflanzen sind Organismen, Organismen sind vergänglich, also — Linden sind vergänglich. Das innere Getriebe eines solchen Schlusses ist aus folgendem Schema ersichtlich, in welchem die einzelnen Kreise die Umfänge der betreffenden Begriffe darstellen:

Schema bes tategorischen Sorites.



Die beiden Arten des Kettenschlusses unterscheiden sich schon äußerlich durch die entgegengesetzte Stellung der Mittelbegriffe in den beiden aufgestellten Formen derselben. Der regressive Sorites, ber in seinem ebenmäßigen Fortschreiten vom Besonderen zum Allgemeinen dem menschlichen Denken am meisten zusagt und ohne Zweifel de: bedeutenbste Vielschluss ist, heißt nach seinem Erfinder auch der Aristotelische, oder gemeine, mährend ber progressive Sorites auch der Goclenische oder umgekehrte heißt. (Bon Rudolf Goclenius, Professor der Philosophie in Marburg + 1628.) — Die Gedanken bewegung des Kettenschlusses erhellt aus folgenden Beispielen: Der Krieg ift ein Zerstörungswerk. Zerstörungswerke sind culturfeindlich. Das Culturfeindliche ist der allgemeinen Wohlfahrt nachtheilig. Was der allgemeinen Wohlfahrt nachtheilig ift, soll mit allen möglichen Mitteln hintangehalten werden — also: der Krieg soll mit allen möglichen Mitteln hintangehalten werben. — England ist ein Industriestaat. Was ein Industrie staat ist, sucht seine Größe und Macht in den Künsten des Friedens. Was seine Gwk und Macht in den Künsten des Friedens sucht, führt keine Eroberungskriege — alse: England führt keine Eroberungskriege. — Wer alles leugnet, glaubt an gar nichts; wer an gar nichts glaubt, ist im Widerspruche mit sich selbst (indem er doch an den einen Sat glaubt, dass nichts Glaubwürdiges ist); wer im Widerspruche mit sich selbst ist, denkt nicht logisch; wer nicht logisch denkt, ist kein Weiser — also: wer alles leugnet, ist ken Weiser. — Hierher gehört auch der Gedankengang in Platons Kriton, durch welchen Sokrates den Rath seiner Freunde, aus dem Gefängnis zu entfliehen widerlegt: Ich lebt freiwillig in diesem Staate. Wer in einem Staate freiwillig lebt, anerkennt stillschweigend Wer die Gesetze eines Staates anerkennt, muss sich nach benselben in dessen Gesetze. allen Fällen richten. Wer sich nach den Gesetzen eines Staates in allen Fällen richten muss, darf sich selbst dem ungerechten Ausspruche derselben nicht entziehen — also: Ich (Subject der ersten Prämisse) barf mich selbst dem ungerechten Ausspruche der Gesetze nicht (Prädicat der letten Prämissen.) — Es gibt auch hypothetische Ketten So bewegt sich der physikoteleologische Beweis für Gottes Dasein in schlüsse. folgenden Gedanken: "Es gibt Naturgesetze. Wenn es Naturgesetze gibt, so gibt es eine physische Weltordnung. Wenn es eine physische Weltordnung gibt, so gibt es auch einen höchst weisen und allmächtigen Urheber derselben. Gibt es einen solchen, so gibt es einen Gott — also: es gibt einen Gott."

Spaniens Schulwesen. Die Cultur- und Unterrichtszustände Spaniens wechseln mit den politischen Invasionen und Herrschaften, welche die schöne Halbinsel zu einem Tummelplage politischer und religiöser Leidenschaften gemacht haben, wie nicht bald ein

anderes Land. Im ersten Jahrhunderte unserer Zeitrechnung, wo das Land unter der römischen Weltherrschaft stand, scheint der Zustand der Schulen ein ziemlich günstiger gewesen zu sein, da aus ihnen Männer, wie der Rhetor Porcius Latro, der Lehrer des Augustus, Mäcenas, Agrippa und Ovid, dann ein Seneca, ein Lucan und viele andere Dichter und Schriftsteller hervorgegangen sind. Auch Quintilian (s. d.) ist ein Spanier. — Die Einführung des Christenthums in Spanien vollzog sich unter argen Gewaltmaßregeln und Glaubensverfolgungen; denn anfangs hatte das Christenthum seine Märtyrer, später mutheten Orthodoxie und Arianismus gegeneinander. tamen die Berwüstungen der Landalen und Sueven und die Einfälle der Westgothen, beren durch Raub und Plünderung begleitetes Bordringen im 5. Jahrhundert dem Schulwesen den Todesstoß versette. In diesem Wirrsal war es nur noch die Geiftlickeit, welche über Schule und Wissenschaft wachte. Im siebenten Jahrhundert verdienen die Brüder Leander, Fulgentius und Jsidorus von Sevilla genannt zu werben; letterer schrieb ein Etymologikon (originum s. etymologiarum libri XX) eine wahre Encyklopädie des Wissens von göttlichen Dingen; nicht ganz vollendet, wurde es später von dem Bischof Braulio von Saragossa überarbeitet; dieses Werk führte die Studierenden in das Trivium und Quadrivium ein, und wurde bis in das 12. Jahrhundert als Lehrbuch in den Schulen Spaniens verwendet. *)

Als die Araber in den Besitz Spaniens gekommen waren, befestigten sie ihre Herrschaft daselbst durch die Überlegenheit ihrer wissenschaftlichen Bildung. Es begann im neunten Jahrhundert eine neue Culturperiode, das Zeitalter eines gewaltigen geistigen Aufschwunges. Die Gelehrsamkeit wurde hoch geschätzt und überall wurden Schulen gegründet, auf welchen selbst Christen unterrichtet wurden. "Ihre höchste Blüte entfaltete die Cultur des Islam in Spanien unter Abdurrahman III. (912—961) und unter dessen Sohne Hakem II. (961—976), der durch ganz Spanien Collegien und Bibliotheken anlegte und selbst eine Bibliothek von 600.000 Büchern gehabt haben soll, deren Berzeichnis allein 44 Bände einnahm. Rie sind Künste und Wissenschaften in Spanien zu solcher Söhe emporgestiegen, als unter ber Herrschaft bieser Ralifen. Ihre Paläste in Cordova glänzten nicht nur im kostbarsten Gold= und Silberschmuck, und ihre Leibwache von 1200 jungen Rittern strahlte nicht allein in prachtvoller Rüstung, die Gestade des Guadalquivir verwandelten sich in ein Paradies, in dessen Umgebung 12.000 Dörfer sich erhoben und wie durch Zauberhand prächtige Schlöffer, Villen, Woschen, Brücken u. s. w. entstanden, indes die Dichter in unaufhörlichen Wettkämpfen um den Preis des Gesanges rangen. Cordova, Toledo, Saragossa, Balencia, Murcia und Sevilla blühten in fast unglaublicher Schönheit. Corbova, das eine Länge von fünf, nach andern von zehn Stunden gehabt und sich drei Stunden in die Breite ausgedehnt haben soll, zählte 900 öffentliche Bäder, 50 Spitäler und 80 öffentliche Shulen. Selbst höhere Bildungsanstalten für das weibliche Geschlecht gab es daselbst: in ihnen ertheilten Frauen ihren Schülerinnen Unterricht in den Gegenständen der damaligen Wiffenschaft, erklärten ihnen besonders Gedichte; denn die Dicht=

^{*)} Die allgemeine Inhaltsangabe gibt eine Borstellung von der Mannigsaltigkeit des darin mehr oder weniger ausgearbeiteten Stoffes. Buch 1: Grammatik und Geschichte. 2: Rhetorik und Dialektik. 3: Arithmetik, Geometrie, Astronomie und Musik. 4: Medicin. 5: Gesetzebung. 6: Bücherabschreiber und geistliche Amter. 7: Von Gott und heiligen Menschen. 8: Von der Kirche und Synagoge, Häreste und Schisma, Zauberern und Heiligen. 9: Von den Sprachen. 10: Etymologien alphabetisch geordnet. 11: Von den Menschen. 12: Von den Thieren. 13 und 14: Von der Welt und dem Erdkreis und zeinen Theilen. 15: Von Städten, Häusern und vom Landbesitz. 16: Von Metallen, Steinen, von Maß und Gewicht. 17: Vom Feld- und Gartenbau, von den Pflanzen. 18: Kriegswesen und Spiele. 19: Bauwesen, Schiffswesen und Kleidung. 20: Nahrung und allerlei Hausrath.

kunft war so allgemein verbreitet, dass auch Frauen schrieben und dichteten. höheren Schulen zu Cordova, Toledo, Salamanca und Sevilla, wurden fast alle Fächer des menschlichen Wissens, muhamebanische Theologie und Gesetzestunde, Mathematik, Aftronomie, Geschichte und Geographie, Grammatik und Rhetorik, Medicin und Philosophie In ihnen wirkten jubische, muhamebanische und driftliche Lehrer in collegialischer Verbrüderung nebeneinander. In den niederen meist mit Woschen verbundenen Schulen wurden den Zöglingen gewöhnlich Aleidung und Unterricht umsonft verabreicht. — Der wissenschaftliche Ruhm Spaniens verbreitete sich über das gange Bon dem arabischen Spanien erhielt das driftliche Europa den enfen driftliche Europa. Anstoß zur Entwickelung seiner Wissenschaft, — von hier die neuen Zahlzeichen, das Lumpenpapier u. s. w. — Doch nur bis Ende des zehnten Jahrhunderts fleht die Wiffenschaft und Runft in Spanien in hoher Blüte: mit dem Ende desselben be ginnt der Verfall berselben, und als 1038 die Dynastie der Omejjaden edosch, zersiel das Reich in mehrere kleinere Herrschaften, die in Kämpfen untereinander und in Ariegen mit den driftlichen Staaten Spaniens ihr Leben zerrütteten. Ferdinand III. die Griftlichen Reiche Spaniens, Caftilien und Leon unter einen vereinigt hatte und Corbova verloren gieng, da war es um das Leba des arabischen Geistes in Spanien völlig geschehen". (Schmidt: Geschichte der Padagogik). — Bon Spanien gieng auch die Wirksamkeit des Dominicanerordens aus, welcher duck den heiligen Dominik (geb. 1170 zu Calahorra in Castilien) gegründet wurde, und sich alsbald über das ganze Abendland ausbreitete. Seine Aufgabe war, durch Predig und Unterricht auf das Bolt und auf die Jugend erziehend zu wirken. Dem Könige Alfons IX. wird die Gründung der Universität in Salamanca zugeschrieber. welche aus schwierigen Anfängen zur Nebenbuhlerin der Universitäten in Paris, Orsch und Bologna wurde. Alfons X. errichtete baselbst auch Lehrstühle für profan Wissenschaften und unter ihm wurden auch die berühmten Alfonsinischen Tafeln aut Die Universität zählte etwa 10.000 Studierende und dis zum Ende 🕬 Mittelalters zählte man etwa zehn Universitäten in Spanien. — Die Entbedung Amerikat. die Einrichtung der Inquisition, die Bertreibung der Juden und die Stiftung des Jesuiten ordens gewann auch auf das Schulwesen Spaniens einen ganz bedeutenden Einfluse. Gold und Silber strömte aus den amerikanischen Bergwerken in die öffentlichen Cassen. die Folge davon war ein despotisches Regierungsspstem; denn der König brauchte nit: mehr die Cortes zu berufen, um sich Geld bewilligen zu lassen. Das Anwachsen 18 Privatvermögens begünstigte die dem Spanier angeborene Neigung zur Indolenz. Aus 30g nach Indien, um schnell reich zu werden; man vernachläffigte die Hilfsquellen ich eigenen Landes und gab sich nur der Uppigkeit und dem Wohlleben hin. Lebensjahre lebten die jungen Leute in völligem Müßiggange und rühmten sich noch ihm Bügellosigkeiten. Zu keiner Zeit war die Jugenderziehung so verwahrlost. In dielem einen Jahrhunderte sank das Culturland Spanien zur letzten Stufe europäischer Bildum herab. — Von diesem Lande gieng auch ber Jesuitenorden aus. Die Jesuiten (i. h.) machten sich bald zu Herren des Terrains und gründeten in allen Städten des Königreicke Collegien. Sie bemächtigten sich nach und nach aller Schulen und zuletzt sogar der Universitäten. Die Bildung wurde durch sie aber meist einseitig; denn ihr Ziel war, vollkommen Jesuiten zu bilden und nicht wahre Menschen. Erst durch Karl III. wurde ein theilweise Reform dieser Zustände herbeigeführt; er begann dieselbe mit der Einschränkung der Inquisition und mit der Vertreibung der Jesuiten. Der Zustand der Schulen wi in dieser Zeitperiode trostlos. Die oberfte Beherrscherin des Geistes war die Scholastil mit ihrem bürren Formalismus: das kopernikanische System war wieder verdächtig geworden, man kannte von Baco nicht einmal den Namen. Als Karl III. die Universität 31

Salamanca aufforderte, ihre alten Vorurtheile aufzugeben und Vorlesungen über Mathematik und Naturwissenschaften zu eröffnen, lautete die erste Antwort der gelehrten Körper-"Newton lehrt nichts, was Logiker und Metaphysiker bilden könnte, und die Lehren des Descartes und Gaffendi stimmen nicht so mit der Offenbarung überein, wie die des Aristoteles." — In einem Berichte an den König liest man: "Im ganzen Reiche haben wir nicht einen Lehrstuhl für das öffentliche Recht, für die Erfahrungswissenschaften, für die Anatomie, für die Botanik. Wir besitzen keine gute Karte von Spanien; so dass wir die richtige Lage und die wahren Entsernungen unserer Städte nicht kennen". Unter dem folgenden Könige Rarl IV., wurden neue Schulen errichtet und sogar ein Versuch mit der Einführung des Pestalozzischen Systems gemacht, und zwar an der Militärschule zu Tarragona, durch den Minister Manuel Godon. Aus allen Theilen des Reiches strömten Lehrer herbei, um sich in die neue Lehrart einzuweihen. Allein die junge Saat wurde alsbald im Reime erstickt, als der Sturm des Arieges und die drohenden politischen Ereignisse in der Napoleonischen Beit über sie dahingiengen. — Die durch den Sieg der Liberalen über die Servilen zustande gekommene Charte von 1812 enthält zwar zweckmäßige Bestimmungen über ben Volksunterricht: "In allen Dörfern der Monarchie sollen Primärschulen (escuelas de primeras letras) gegründet werden, in welchen die Rinder lesen, schreiben und rechnen lernen. gemeine Lehrplan soll im ganzen Reiche gleichförmig sein. Es soll eine Oberstubien= behörde errichtet werden, zusammengesett aus Männern von anerkannter gelehrter Bildung; diesem Comité als einer Regierungsbehörbe ist auch die Inspection des Primärunterrichtes Die Cortes werden durch specielle Pläne und Reglements alles ordnen, was sich auf die hochwichtige Sache des öffentlichen Unterrichts bezieht." Diese Charte ist jedoch nie zur Durchführung gekommen. — Unter Ferbinand VII. gieng es mit dem Unterrichte noch immer abwärts; noch im Jahre 1827 wurden die für den Gehalt der Professoren des hebräischen und Arabischen angewiesenen Capitalien eingezogen und zur Unterstützung einer Schule für Stiergefechte verwendet. Der Studienplan vom 17. Sept. 1845, im Anfang der Regierung Jabellas II., umfaste zum erstenmal die Schulen aller Rormalschulen wurden an den bedeutenderen Hauptorten der Provinz errichtet; man schuf eine Bergwerksschule und eine Schule ber gewerblichen Ingenieur-Die neue Macht hielt sich jedoch nur durch den Schrecken und die Zerrissenheit der liberalen Partei. Der öffentliche Unterricht musste unter der Unstetigkeit der Regierung nothwendig mit leiden. Immer wieder von neuem geändert, verlor am Ende der Studien= plan von 1845 seine Einheit, und kam zulett ganz außer Gebrauch. Erft das Jahr 1857 brachte ein das ganze Unterrichtswesen umfassendes Geset zustande. jüngsten Unterrichtsgesetze batieren aus dem Jahre 1869 und 1877. — Nach dem gegens wärtig geltenden Unterrichtsgesetze vom Jahre 1877, welches den clericalen Unsprüchen übermäßig Rechnung trägt und aus einer Abstimmungsniederlage der liberalen Cortes-Partei hervorgegangen ift, steht an der Spize des gesammten Schul= und Erziehungs= wesens der allgemeine Unterrichtsrath, bestehend aus 30 Mitgliedern, von denen der Generaldirector des Unterrichts und der Centraluniversitätsrector ständige Mitglieder find, die anderen Mitglieder der Universität, der Nationalakademie und dem Doctorens collegium entnommen werden. Die Überwachung der mittleren und unteren Schule liegt den-Provinzialschulräthen und Ortsschulräthen ob. Erstere bestehen aus 11 ober 12 Individuen, nämlich dem Statthalter, dem Universitätsrector, einem Repräsen= tanten des Bischofs, dem Director des Instituts, dem Normalschuldirector, dem Primarschul= inspector, einem Provinzialabgeordneten, einem Mitgliede des Rathhauses und 3 Familien= vätern; lettere dagegen sind nach ber Größe des Ortes aus 15, 9 und 5 Mitgliedern zu= sammengesett. Zur Inspection der Primärschulen gibt es Provincialinspectoren, einen in

jeder Provinz. Der Elementarunterricht ist unentgeltlich, aber nur für arme Schüler. In den niederen Primärschulen wird gelehrt: christliche Lehre und heilige Geschichte, Lesen, Schreiben, die Anfangsgründe der kastilischen Grammatik und die der Arithmetik, orthographische Übungen, etwas Landbau, Handel und Industrie. In den höheren Primatschulen treten noch hinzu: Geometrie, Linearzeichnen, Feldmesskunft, Geschichte und Geegraphie, Physik, Chemie und Naturgeschichte. Der Unterricht wird nach viererlei Methoden ertheilt und man unterscheidet Schulen mit individuellem, gleichzeitigem, wechselseitigem Unterricht und mit gemischter Methode. Die tägliche Unterrichtszeit ist in der Regel sech Stunden, brei Vormittags und brei Nachmittags. Die Schulen muffen zunächst von den Gemeinden erhalten werden; doch werden arme Gemeinden auch vom Staate unterstäpt. Alle Schulen, welche ganz ober nur theilweise aus öffentlichen Mitteln unterhalten werden, heißen öffentliche. Durch das Gesetz von 1868 wurde angeordnet, dass in jeder Provinz eine Normalschule (Seminar) für Lehrer und eine für Lehrerinnen enichtet Die Normalschule zu Mabrid heißt Centralnormalschule. Die Bedie gungen für den Antritt einer Lehrerstelle sind das zurückgelegte 20. Lebensjahr und de Besit des Lehramtsdiploms. Der Gehalt der Lehrer richtet sich nach der Einwohnerm! bes Ortes und steigt von 2500 Realen bis 9000 Realen in Madrid. Der Gehalt & höheren Primärlehrer ist um je 1000 Realen größer, dagegen derjenige der Lehrerium um 1/3 kleiner. Pensionsberechtigt sind nur die Lehrer, welche das 35. Dienstjahr über schritten haben und die Pension ist 1/2 der Besoldung. Bei der letzten Bolksjählm; ergab es sich, dass die 29.047 Elementarschulen von 1,633.288 Schülern besucht werder, so dass auf 100 Einwohner 9 Schüler kommen. Von diesen Schulen waren 22.884 öffentliche und 6163 Privatschulen, nämlich: 8925 öffentliche und 1963 private Anaka schulen, 6440 öffentliche und 2690 private Mädchenschulen, 6204 öffentliche und 846 private gemischte Schulen, 298 öffentliche und 271 private Kleinkinderschulen, 95 öffentlick und 295 private Schulen für Erwachsene männlichen Geschlechtes, 22 öffentliche und 🤄 private Schulen für Erwachsene weiblichen Geschlechtes. Obzwar sich in der letzeren 3c die Anzahl der Schüler Spaniens um ein Bedeutendes vermehrt hat, so ist doch ke Unwissenheit unter dem Volke noch sehr groß. Unter den 16.745 Personen, die st nach der letzten Zählung in den spanischen Gefängnissen und Strafanstalten befanden, gut es 10.545, die weder lesen noch schreiben konnten, 794, die nur lesen, 5112, die lese und schreiben konnten, und 294 solche, die einen höheren Unterricht genossen hatten. — Ic Secundarunterricht wird in 64 Anstalten ertheilt, die unter die verschieden Universitäten gestellt sind. In den 10 Universitäten gab es währeud des Schuljahre 1878—1879 16.874 Studenten, von denen 6673 auf Madrid, 2459 auf Barceloni. 2118 auf Valencia, 1382 auf Sevilla, 1225 auf Granada, 880 auf Valladolid, 778 auf Santiago, 771 auf Zaragoza, 372 auf Salamanca, 216 auf Oviedo fommen Was die Besoldung der Lehrer durch die Gemeinde und Städte betrifft, so wird überal der Wunsch laut, die Regierung möge dieselbe selbst in die Hand nehmen; denn e kommen Fälle vor, wo ein Lehrer 4 bis 5 Jahre keinen Gehalt bekommen hat, weil ke Gemeinde nicht zahlen konnte. Gegenwärtig sollen den Schullehrern ihre Bezüge durch & mittlung der Regierungsbeamten flüssig gemacht worden sein. In den letzten Jahren muste die Regierung oft gegen säumige Gemeinden einschreiten und veranlasste, das Mil lionen rückständiger Gehälter ausbezahlt wurden. Unter diesen Umständen sind viele Lehne gezwungen, ihren Lebensunterhalt durch entwürdigende Nebenbeschäftigungen aufzubringen

Spartanische Erziehung. Der spartanische Staat umfaste ein Territorium von nicht mehr als 87 Geviertmeilen mit etwa 200.000 Einwohnern, ragt jedoch burch die Bedeutung seiner politischen Institutionen, die sich an die Lykurgische Versassung (880)

knüpfen, unter den Staaten des Alterthums gewaltig hervor. Allein nur die 9000 Familien der eingewanderten Dorier genossen die Segnungen dieser Verfassung; ihnen als der herrschenden politischen Raste stand eine mindestens dreimal so große Zahl der Periöken als politisch Unmündiger und eine noch viel größere Zahl von Sclaven ober Heloten gegenüber. In keinem anderen Staate der Geschichte sehen wir die Erziehung mit der Staatsidee so innig verknüpft und in den Dienst der Politik gestellt, wie in Sparta; der Bestand der höchst eigenthümlichen Lykurgischen Staatsverfassung sollte eben durch ein ebenso eigenthümliches Erziehungsspstem gesichert werden. Ein so kleiner Staat wie Sparta es war, der noch überdies mit so vielen fremdartigen Elementen, Periöken und Heloten durchsetzt war, konnte nur burch eine bis zur Aushebung der individuellen und Familieneigenthümlichkeit schreitenbe Ausgestaltung der Staatsidee zu einer imponierenden Stellung gehoben werden; alle untergeordneten Selbständigkeiten, insbesondere die Familie, musten dem Staatsbegriffe geopfert werden. In Sparta gehörte das Kind dem Staate und wurde von ihm für Staatszwecke und von Staatswegen erzogen. Gleich nach der Geburt wurde es von dem Altesten der Phyle untersucht, um zu entscheiden, ob es vom Staate auferzogen oder am Taygetos ausgesetzt werden solle. Nur bis zum 7. Jahre blieb es der Obhut der Mutter anvertraut, und selbst da nahm es der Vater bisweilen zu den öffentlichen Mahlzeiten mit, denen sich ein Spartaner nicht entziehen durfte, wenn er auch einen eigenen Hausstand gegründet hatte. Mit dem 7. Jahre tam er in eine der öffentlichen Erziehungsanstalten, in denen 7.000 Kinder des spartanischen Staates ohne Rücksicht auf ihren Ursprung in echt demokratischer Weise, alle gleich erzogen wurden. Diese Erziehungsanstalten standen unter der obersten Leitung des Paidonomos, dem fünf Ordner, Bidiarn, zur Seite standen. Eigentliche Lehrer oder Pädagogen, wie in Athen gab es in Sparta nicht; denn bei der absoluten Offentlichkeit des spartanischen Staates betheiligten sich alle Bürger an der Erziehung und hatten das Recht, jeden Jüngling nicht blos zurechtzuweisen, sondern selbst mit dem Stocke zu züchtigen. Eparta gab es nur e i n e Würbe nämlich die des ehrenhaften Alters. Greise waren die Ge-1ekgeber (Geronten), aus ihrer Mitte wurden die obersten Aussichtsbeamten, die Ephoren, gewählt, die sich auch persönlich von dem Stande der Erziehung in den öffentlichen Erziehungsanstalten überzeugten und jeden 10. Tag die Schlaffäle, sowie die Kleidung der Zöglinge untersuchten. Hier war es nun, wo die Jünglinge im Geiste jener Einfachheit und Strenge erzogen wurden, an welche man vorzugsweise benkt, wenn von "spartanischer Erziehung" die Rede ist. Schon beim Eintritte wurde den Anaben das Haar kurz geschoren. Ihr Lager bestand aus Heu und Stroh, ohne Decken, vom 15. Jahr ab aus Schilfrohr, das sie sich am Ufer des Eurotas ohne Messer sammeln mussten. Im Sommer und Winter gingen sie ohne Schuhe und gleich leicht bekleibet — bis zum 12. Jahre in Unterröcken, knappen Wollenröcken, im Jünglingsalter in einem Mantel, ohne Unterkleib, einem vieredigen Stud Tuch, welches auf die linke Schulter geworfen über den Rücken hinweg durch den rechten Urm durchgezogen und dann wieder über die linke Schulter zurückgeschlagen wurde! Um sie für den Krieg an die Ertragung des Hungers zu gewöhnen, ward ihnen die Kost nur sparsam zugemessen und mager zubereitet; und um mit der Idee der Überlistung des Feindes und der dabei angewendeten Kunstgriffe vertraut zu werden, hatten sie die Er= laubnis, Lebensmittel zu stehlen, jedoch mit dem Vorbehalte, dass sie sich nicht dabei ertap= pen ließen. Wer sich ertappen ließ, wurde sofort gezüchtigt. Dem Paidonomos giengen eigene Peitschenträger, Mastigophoren, zur Seite, stets bereit, die der That auf der Ferse folgende Strafe zu vollziehen. Um den Körper des Spartaners systematisch an die Ertragung körperlicher Schmerzen zu gewöhnen, wurde die jährliche allgemeine Geißelung der Rnaben am Feste der Artemis Artia eingeführt. Die Eltern standen dabei und ermahn= ten selbst ihre Kinder zur Ausdauer, bis diese unter den Streichen der Mastigophoren laut-

los zusammenbrachen — manche, um nicht wieder aufzustehen. — Die eigentliche Erziehung bestand in gymnastischen Übungen zu militärischen Zweden, insbesondere dem sogenannten Pentathlon: Laufen, Springen, Ringen, Distos: und Speerwerfen. auch die äfthetische Seite wurde hierbei nicht außeracht gelassen, indem neben den eigent lichen gymnastischen Übungen die orchestischen als Tanzübungen einhergiengen. Die eigentliche Geistesbildung war in Sparta auf die Musik beschränkt, welche in dem spartanischen Erziehungssystem einen Einfluss hatte, von dem wir uns heutzutage kaum meh: Rechenschaft zu geben vermögen. Als im spartanischen Staat die Ordnung und Harmonie unter den Bürgern gestört war, rief man berühmte Musiker, den Terpander und später den Thaletas herbei, und ließ durch sie die Weisen festsetzen, — die sogenannte dorische Tonart — welche den spartanischen Staatsprincipien entsprachen. Ein wichtiges Erziehungs. mittel war in Sparta das Beispiel der Alteren. Hierher gehört auch das geleglich empfohlene Freundschaftsverhältnis zwischen einem älteren Bürger und dem von ihm adm tierten Jüngling oder Anaben (Anabenliebe). Jener führte den Namen Gispnelas, der Begeisterer, dieser hieß Aitas oder Liebling. Dieses Verhältnis sollte an die Stelle & Familienbande treten, für welche es innerhalb der Lykurgischen Verfassung keinen Rau Die älteren Bürger führten, wie uns Plutarch berichtet, die Knaben oft in ik: Speisesäle als in Schulen der Weisheit, wo sie Gespräche über öffentliche Angelegenbeten hörten, Vorbilder eines würdigen Benehmens vor Augen hatten, sowohl ohne Sw heit scherzen und spotten, als von anderen Scherz ertragen lernten. Bei ihren Mah zeiten forderte der Vorsteher der Genossenschaft den einen Knaben auf zu fingen, der anderen eine Frage zu beantworten, welche eine überlegte Antwort erheischte, namenlik über den sittlichen Wert der verschiedenen Handlungsweisen; dadurch gewöhnten sie nich schon früh das Schöne und Eble zu erkennen und das Benehmen der Menschen ausmen sam und richtig zu erfassen. Die Antwort mit den Gründen und Beweisen musste & fach und abgemessen sein, kurzweg und ohne Umschweife; gedankenloses Reden wurd selbst gestraft in Gegenwart der Eltern und Vorsteher." Hierdurch wurde eine gewir-Bucht des Denkens gefördert und die Gewohnheit herangebildet, mit möglichst wer gen Worten möglichst viel zu sagen — bie lakonische Redeweise. — Mit der eigent lichen "literarischen Bilbung", die auf den Fertigkeiten des Lesens und Schreibens beruh sah es in Sparta schlecht aus; der Spartaner hatte nicht Zeit, sich mit diesen Künster in deren Zauberkreis die Bildung unserer Tage ganz und gar eingeschlossen ist, wiel F beschäftigen. Deshalb dürfen wir uns aber ben Spartaner nicht als bildungslos denka Wenn er auch nicht aus Büchern lernen konnte, wie wir, so lernte er doch durch & mündliche Mittheilung; zwar nicht vieles, aber das Wenige erfaste er um so tieser und behielt es um so sicherer, da er gezwungen war, es in sein Gedächtnis zu hinterlegen, ! insbesondere die Lykurgischen Gesetzessprüche und die Homerischen Gesänge. Hierdurch wurd auch für seine Geschmacksbildung gesorgt, allerdings nicht in dem Maße, wir Attica, da jeder Luxus, daher auch die bildende Kunst von Sparta verbannt war. — Ik Haupttugenden, welche die spartanische Erziehung einzuimpfen bemüht war, sind jene, duch welche sich der Spartaner überhaupt auszeichnete: Mäßigkeit, Einfachheit des Lebens, Abha: tung, Gehorsam vor dem Gesetze und Ehrfurcht vor dem Alter. Nichts würde man ku Anaben mehr übel genommen haben, als das Hervordrängen der eigenen Persönlichkeit; ke scheibenes, zurückaltendes Wesen, welches sich auch in der äußeren Haltung auspragen sollte, wurde der Jugend zur strengen Pflicht gemacht. Wir wissen, dass Knaben und Jünglinge, wenn sie auf der Straße erschienen, ihre Hände im Mantel halten, schwa gend einhergehen und nach keiner Seite sich umsehen, vielmehr auf ihre Füße bliden mut ten. "Eher", sagt ein Bewunderer dieser Sitte, "hätte man einen Stein reden hören oder ein ehernes Bild die Augen bewegen sehen, ehe man von einem spartanischen Jüngsinge

auf der Straße einen Laut vernommen hätte, oder ihm hätte ins Auge sehen können; ein spartanischer Anabe schien schüchterner zu sein als ein Mädchen." Diese Erziehung dauerte vom 7. bis zum 18. Jahre, wo der Anabe in das Jünglingsalter eintrat, und war in drei Altersabschnitte getheilt, vom 7. bis 12., vom 12. bis 15. vom 15. bis 18. Lebensjahre, nach welchen Altersstufen die Anaben in eigene Abtheilungen gruppiert Wit dem Eintritte ins Jünglingsalter, wo sonst die eigentliche Erziehung aufhört, trat der spartanische Jüngling in die dritte Erziehungsperiode, die Ephebie, ein, welche vom 18. bis zum 30. Lebensjahre dauerte und in welcher der Jüngling noch immer unter der harten Zucht der älteren Bürger stand. Erst mit dem 30. Lebensjahre war der Spartaner der Zucht entwachsen und konnte einen eigenen Hausstand gründen. Zweck der Che war die Erzeugung einer gesunden kräftigen Nachkommenschaft. Deshalb bezog sich die gymnastische Erziehung auch auf die Mädchen, damit sie unter beständigen Muskelübungen und in freier Luft eine kräftige körperliche Entwickelung annehmen. erzeugte Sparta auch Heldenweiber, welche wie Gorgo, das Weib des Leonidas, ihrem in den Arieg hinausziehenden Sohne den Schild mit den Worten übergeben konnten: "Entweder mit ihm oder auf ihm!" Der Erfolg einer dergestalt concentrierten und auf einen einzigen Punkt, den Staatsbegriff, gerichteten Erziehung konnte nicht ausbleiben, sondern musste sowohl auf bem Schlachtfelbe, als auch bei ben öffentlichen Wettkämpfen und rationellen Spielen glänzend hervortreten. Wie uns Plutarch berichtet, sangen bei benselben die Alten: "Wir waren Männer einst voll Muth und Kraft"; die Männer antworteten: "Wir aber sind es, hast du Lust, erprob es nur"; und die Knaben: "Wir aber werden künftig noch viel besser sein." — Die spartanische Erziehung ist, wie K. Schmidt bemerkt, "eine absolut tyrannische für das Individuum und doch eine griechisch freie. Ihre Forderung bestand in der unbedingten Unterwerfung des individuellen Willens unter den gesetzlich bestimmten Willen der Gesammtheit. Vor der Freiheit des Ganzen schwieg die Freiheit des Individuums, oder vielmehr in der Freiheit des Ganzen fand das Individuum seine eigene Freiheit". Kurz, wir finden in Spartas Verfassungs- und Erziehungswesen neben den glänzendsten Lichtpunkten die dunkelsten Schattenseiten; neben der größten Freiheit des Gemeinwesens die empörendste Vergewaltigung an dem Individuum; neben der bewunderungswürdigen Entfaltung persönlicher Tugenden die größten moralischen Erbärmlichkeiten wie z. B. "die Krypteia", d. i. die meuchelmörderische Jagd auf Heloten, durch welche die spartanische Jugend für das Kriegshandwerk eingeübt werden sollte. Der politische Glanz eines Gemeinwesens, in welchem für die Begriffe der Familie, der Arbeit, der Humanität kein Raum bleibt, und wo die Erziehung nur durch eine zuchthausartige Strenge betrieben werden konnte, musste auch in der That in kurzer Reit erlöschen.

Spencer. Herbert Spencer, ber berühmte englische Originaldenker und Begründer der Sociologie gehört zu den namhaftesten pädagogischen Stimmführern der Gegenwart. Geboren 1820 zu Derby genoss er dis zu seinem 13. Ledensjahre eine sorgfältige Erziehung im väterlichen Hause, worauf er zu seinem Better Thomas, Rector in hinton, einem gesehrten und freisinnigen Manne geschickt wurde, unter dessen Anleitung er sich hauptsächlich mit der Lösung mathematischer Probleme beschäftigte. Ins Elternhaus zurückgesehrt, gab er sich verschiedenartigen Studien hin und verlegte sich in seinen Mußestunden auf Ersindungen. Schließlich entschloss er sich für die technische Lausbahn, trat in eine Ingenieurkanzlei ein, betheiligte sich bei Eisenbahnbauten und studierte nebendei Chemie. Frühzeitig trat er mit seinen schriftstellerischen Arbeiten in die Öffentlichkeit und übernahm die Redaction des "Economist". Sein erstes Hauptwerk sind die "Principles of Psychology), welche zum erstenmal im Jahre 1855 und im Jahre 1880 in britter Auslage erschienen. Dieses auf dem Standpunkte des

Darwinismus stehende Originalwerk weicht selbstverständlich von der herkommlichen Tradition der Schulphilosophie ganz und gar ab, indem es den Boden positiver Thatsachen festhält und die Methode der neuen naturwissenschaftlichen Entwickelungstheorie auf die Psychologie anwendet. Rebst anderen Schriften veröffentlichte Spencer die "Grundlagen ber Philosophie", "die Principien der Biologie", und die "Principien der Sociologie". — Auf dem Gebiete der Pädagogik nahm er entschieden Stellung durch vier Abhandlungen, welche vom Jahre 1854—1859 in englischen Revuen erschienen im Jahre 1861 unter dem Titel: "Die vernünftige, sittliche und körperliche Erziehung" gesammelt hemutgegeben und seither in die meisten europäischen Sprachen übersett worden sind. In diesen Essays geißelt Spencer die Verkehrtheiten der modernen Erziehungsweise in ebensc scharfer als zutreffender Weise. — Was die Erziehung anbelangt, so ist Spencer der Überzeugung, dass eine Reform berselben ebenso wie in der Politik nur allmählich vor sich geben kann; denn kein Erziehungsspstem kann aus den Kindern mit einem Schlag das machen, was aus ihnen werden soll; und wenn selbst ein solches Erziehungsspiem aussindig gemacht werden könnte, würde es nichts helsen, da die natürlichen Erzieher, die Eltern, viel zu unvolltommen find, um dasselbe auszuführen und wenn sie dies auch 31. thun imstande wären, eine solche Erziehung mit den herrschenden gesellschaftlichen Bustanden in solchem Widerspruche sich befände, dass die auf diese Weise Erzogenen fix die wirklich bestehende Welt nicht passen, also nur unglücklich erscheinen würden. Ex ftark entwickelter Sinn für Gerechtigkeit und für ideale Vorbilder des sittlichen Handelnimüste ja einen Bürger unserer Zeit nur unglücklich machen. Läset sich also nach Spencer auch die Erziehung von den anderen gesellschaftlichen Factoren nicht trennen, i plädiert Spencer gleichwohl für eine ideale Auffassung des Erziehungsgeschäftes, um dur selben die Wege zu weisen und zu ebnen. Wie Rousseau ist Spencer für eine liberal. pädagogische Rinderregierung; nur will er die Natur nicht einfach walter lassen, sondern dieselbe durch die Erziehungsthätigkeit unterstützen und nachahmen. soll hauptsächlich dadurch geschen, dass man an die Stelle künstlicher, mitunter 10 barbarischer Strafen natürliche Strafen in die Erziehung einführt. Diese haben de Wortheil, das sie gerecht und dem Vergehen angemessen sind, das fie als unpersönliche Walten des Schickfals mit keinen starken Aufregungen für Eltern und Kinder einhergehu. das sie ferner dem Zögling die Überzeugung von der Nothwendigkeit der Strafe und der Zusammenhang zwischen Ursache und Wirkung verschaffen und dass überhaupt bei dalk Strafen das Verhältnis zwischen Eltern und Rindern nicht leidet, da die erstern nick mehr Instrumente des Strafens sind. Zu den natürlichen Strafen rechnet Spencer and das Missfallen der Eltern über der Kinder pflichtwidriges Verhalten als natürliche Folge diese letteren. Dieses Missfallen wird bei dem fortbestehenden Freundschaftsverhältnisse zwischer Eltern und Rindern von ganz besonderer Wirkung sein.

Was den Unterricht betrifft, so verlangt Spencer eine vorgängige Prüfung um Abwägung der verschiedenen Wissensgegenstände in Bezug auf ihren relativen Bildungsgehalt, damit nicht das Nothwendige und Nüßliche dem Mindernüßlichen hintangest werde. Wie nämlich bei den Wilden und auch bei unseren Damen der Schmud der Aleidung vorangeht, so wird in unseren Lehrplänen das Glänzende dem Nothwendigen um Nüßlichen vorgezogen, der conventionelle Wert des Wissens in die Stellen des natürlichen und wesenhaften gesetzt. "Leute, die schamroth werden, wenn man sie ertappte, dass sie anstatt Iphigenia Iphiginsa betonen, oder dass sie die märchenhaften Khaten irgend eines märchenhaften Halbgottes nicht kennen, würden durchaus nicht erröthen, wenn man sie übersühren würde, dass sie die Eustachische Mundtrompete oder die normale Anzahl der Vehrstoff nach Maßgabe seines Wenschaltes sür das menschliche Leben sestgesiellt werden könnte, sührt Spencer

Maßstäbe oder Principien für die Auswahl desselben an. Das Wissenswürdigste gruppiert sich nach ihm in folgende Reihenfolge: 1. Thätigkeiten, die der unmittelbaren physischen Selbsterhaltung, also der Erhaltung physischer Gesundheit und Tüchtigkeit, sowie der Berlängerung des Lebens dienen. 2. Thätigkeiten, die der mittelbaren Selbsterhaltung, nämlich dem Erwerbe der Lebenserfordernisse (Berufsarbeit) bienen. 3. Thätigkeiten, die der Erhaltung und Ausbildung des Geschlechtes gewidmet sind (Rindererziehung). 4. Thätigkeiten, die sich auf die besonderen gesellschaftlichen und politischen Verhältnisse beziehen und 5. Thätigkeiten, welche der freien Muße des Lebens — dem Geschmacke und dem Gefühle gewidmet sind. Bon seinem materiell-praktischen, nur auf die Technik des Lebens gerichteten, man möchte sagen, specifisch englischen Gesichtspunkte lässt Spencer die ethische Seite des Lebens in seiner Aufzählung ganz leer ausgehen und legt auf die formale Geistesbildung, wie sie durch sprachliche und literarische Studien gewonnen wird, gar kein Gewicht, weshalb auch die classische Philologie bei ihm schlecht weg-An die Stelle der Geschichte (s. d.) will er eine Naturgeschichte der Gesellschaft gesetzt sehen, welche durch ein genaues Eingehen biologischen Gesetze gewonnen wird. Über die übliche Behandlung der Geschichte spricht er sich ähnlich wie Buckle aus, indem er auf die Kenninis der Eroberungskriege und der Hofintriguen keinen Wert legt, worin wir ihm von Herzen Recht geben.

Kinderspiele sind freie Beschäftigungen der Kinder, durch welche sie ihr Inneres darstellen. Die Bedeutung des Spieles für die Bildung des Kindes erhellt aus dem Umstande, dass die erste Erziehung des Kindes fast ausschließlich durch Spiel vor sich Das Spiel gewährt zunächst zweckmäßige Bewegung, welche der Kindesnatur Be-Man verlange von einem Kinde ja nicht fortwährende, abgemessene Ruhe, sondern lasse dem natürlichen Entwickelungstriebe des Körpers durch freie Bewegung zweckmäßige Spiele freien Lauf. Ein Kind, das nicht spielt, ist entweder physisch psychisch trank. "Bei einem gesunden Kinde, das Gelegenheit zur Kraftäußerung wird die Einbildungskraft bald praktisch, d. h. ihre Gebilde werden verwirklicht oder sinnlich Es baut Häuser und sett aus verschiedenen Gegenständen mannigfache Figuren Dargestellt. Je nachgiebiger daher die Dinge in Betreff des Zusammenhanges und der Form sind, desto geeigneter sind sie zu Spielzeugen für die Kinderwelt; es ist ja allen bekannt, dass deshalb Sand und Wachs fast jedes Kind dauernd unterhalten. Wie leicht ift es so dem Erzieher, die Phantasie des Kindes bildend zu beschäftigen." (Ohler.) Am zweckmäßigsten sind die Bewegungsspiele, welche die richtige Haltung und harmonische Entwickelung des Körpers in allen Gliedern fördern; während die Spiele mit verschiedenem Spielzeug wieder auf die Phantasie des Kindes einen wohlthätigen Einfluss ausüben. Bei letteren achte man auf die Auswahl der Spielmittel, die möglichst einfach, unverwüstlich und gefügig sein sollen. Das Spielzeug soll dem Kinde gegenüber gewissermaßen die Stelle des Erziehers vertreten, daher durch seine Beschaffenheit den Geist auf das Schöne In letterer Beziehung ift es wünschenswert, wenn der Lehrer mitunter an den Spielen seiner Schüler sich betheiligt.

Die größte Anwendung findet das Spiel in der Kindergartenerziehung. Fröbel sagt: "Spiel ist die höchste Stuse der Kindesentwickelung, der Menschenentwickelung dieser Zeit; denn es ist freithätige Darstellung des Innern aus Nothwendigkeit und Bedürfnis des Innern selbst, was auch das Wort Spiel selbst sagt. Spiel ist das reinste, geistigste Erzeugnis des Menschen auf dieser Stuse und ist zugleich das Vorbild und Nachbild des gesammten Menschenlebens, des inneren geheimen Naturlebens im Menschen und in allen Dingen. Es gebiert darum Freude, Freiheit, Zusriedenheit, Ruhe in sich und außer sich, Frieden mit der Welt. Die Quellen alles Guten ruhen in ihm, gehen von ihm hervor.

Ein Kind, welches tüchtig, selbstthätig still, ausdauernd bis zur körperlichen Ermüdung spielt, wird gewiss auch ein tüchtiger, stiller, ausdauernder, Fremd- und Eigenwohl befördernder Mensch. Ift nicht die schönste Erscheinung des Kinderlebens dieser Zeit das spielende Kind? Das in seinem Spiele ganz aufgehende Kind? Das in seinem völligen Aufgegangensein im Spiele eingeschlafene Kind? Das Spiel diefer Zeit ist nicht Spielerei; es hat hohen Ernst und tiefe Bedeutung, pflege, nähre es, Mutter, schäße, behüte es, Vater! Dem ruhigen, durchdringenden Blicke des echten Menschenkenners liegt in dem freithätig gewählten Spiele des Kindes dieses Zeitraums das künftige innere Leben desselben offenbar vor Augen. Die Spiele dieses Alters sind die Herzblätter des ganzen künftigen Lebens; denn der ganze Mensch entwickelt sich und zeigt sich in denselben in seinen feinsten Anlagen, in seinem innern Sinn." (Fröbel). Ein besonderes Gewicht legt Fröbel auf das Bearbeiten eigener Gärten; denn der Mensch sieht da zuerst Früchte aus seinem Thun hervorgehen. In Jahreszeiten, welche den Aufenthalt im Freien nicht gestatten, sollen mechanische Arbeiten, wie Papier: und Papparbeiten, Formen 2c. die Beschäftigung des Kindes in freien Stunden sein. Was die Behandlung der Kinder betrifft, so geben drei Erscheinungen, welche frühzeitig im Leben des Kindes hervortreten, die wichtigsten Aufschlüsse — nämlich Freithätigkeit, Gewohnheit und Nachahmung. "Keine dieser Erscheinungen darf von einer erfassenden, der Menschen natur genügenden Kinderbeachtung ausgeschlossen werden; denn alle drei sind in Hinsicht ihrer Quelle gleich tief in dem Menschenwesen gegründet." Schließlich noch ein Won Goethes, welcher sich über diesen Punkt folgendermaßen vernehmen lässt: "Kinder wissen beim Spielen aus allem alles zu machen: ein Stab wird zur Flinte, ein Stückchen Hal; zum Degen, jedes Bündelchen zur Puppe und jeder Winkel zur Hütte." In der That ist die Phantasie der Kinder unerschöpslich; ihnen redet die Puppe, der Stein und die Blume, und was sie ergreifen, das möchten sie ändern und gestalten. — Darin liegt eine Mahnung, bei der Wahl der Spielsachen solche Gegenstände zu wählen, welche die meisten Veränderungen zulassen ohne dabei der Zerstörung zu unterliegen. (Im übrigen s. den Art. "Kindergartenerziehung.")

Literatur: Jos. Ambros, Spielbuch. 400 Spiele und Beluftigungen für Schule und Haus.

4. Auflage. Wien, 1883. — Dr. Aloss, Das Turnen im Spiel. Dresden 1861. — A. Köhler, Bewegungsspiele des Kindergartens. 6. Aufl. 1883. — Abbs Timon David, das Werk der Jugend. Mainz1869. — J. Stangenberger, Spiele für die Bolksschule. Leipzig. — Schette ler, Turnspiele für Knaben und Mädchen. Plauen. — Otto Bräunlich, Kinderspiele und Liederreigen f. Mädchen. Für Schul-, Familien- und Volksseste. Jena 1878. — Bernaleken und Branky, Spiele und Reime der Kinder in Österreich. Wien 1876. — D. Wagner, Junstrirtes Spielbuch für Knaben. 7. Aufl. Leipzig. — R. Leske, Junstrirtes Spielbuch für Mädchen. 8. Aufl. Leipzig.

Sprache. Sprache, Entstehung berselben. Die Sprache überhaupt ift ein Spstem von Zeichen zur Bezeichnung menschlicher Vorstellungen. Bormals wurde die Sprache für eine übernatürliche Schöpfung angesehen; seit Darwin ist sie ein natürlicher Organismus, bessen Entstehen, Wachsthum, Abänderung und Bersall benselben Gesehen unterliegt, welche für die Arten der Pssanzen und Thiere gelten. Die heutige Lautsprache beruht auf Zeichen, welche durch Übereinkunst sestgestellt worder sind. Sie setzt also eine Art Ratursprache voraus, mittelst welcher sich die Wenschen über die Bedeutung dieser Zeichen verständigt haben müssen. Diese Natursprache beruht zunächst auf zenen pathognomischen (ausdrucksvollen) Resservengungen, welche unsere Seelenzustände unwillkürlich begleiten. Der Naturmensch bekommt Eindrücke von außen und antwortet auf dieselben durch Bewegungen aller Art. Die Lautresleze sind nur eine besondere Art derselben, aus welcher sich allmählich die Lautsprache entwickelt. Dergleichen Lautewerden nämlich zu unwillkürlichen Außerungen der Seelenzustände, seinem Inneren Lust

Wenn ein anderer auf diese Außerungen achtet, um aus ihnen auf das Innere macht. des Menschen zu schließen, werden dieselben zu Zeichen. So verwandelt sich der Aufschrei des Schmerzes in ein Zeichen für den Schmerz, die Geberden des Zornes, der Ausruf des Staunens u. s. f. in ein Mittheilungsmittel für diese Seelenzustände. Die Laute stehen hier auf einer Linie mit den Mienen und Geberden — die natürliche Lautsprache ist eine Geberden sprache der Sprachwerkzeuge. Hierher gehören die Empfindungs: wörter, die sich als Erinnerungszeichen an den Urzustand der Sprache erhalten haben, wie z. B. Ha! — Ach! — D! — Weh! — Pah! aber auch die selbstredenden Mienen und Geberden, welche, wie Lachen und Weinen, Nicken und Kopfschütteln (Ja und Nein), Achselzucken, Handabwehren, Winken, Zeigen u. bgl. eine gemeinverständliche Bedeutung haben. Die Reflexbewegungen nehmen aber weiter den Charakter einer Rachbilbung des Gesehenen und Gehörten an. Durch diese wird anfangs nur irgend eine Erscheinung, später jedoch der Gegenstand selbst, dem diese Erscheinung zukommt, sinnbildlich dargestellt; z. B. "plumps" "Wau — wau" — "Miau" — "Mäh". — Auf der pathognomischen Stufe haben wir es mit Lautgeberden — auf der onomatopoetischen mit Lautbildern zu thun. Lautgeberden und Lautbilder mögen die erste Berständigung unter den Naturmenschen bis zu einem gewissen Grade vermittelt und zugleich das Mittel zur weiteren Vervollkommnung der Lautsprache an die Hand gegeben Sobald sich nämlich zwischen gewissen Vorstellungen und gewissen Lauten bie haben. nöthigen Verknüpfungen gebildet haben, wodurch sich diese Laute in Zeichen für jene Vorstellungen verwandelten: erhob man sich nach und nach zu immer freieren Vergesell: schaftungen zwischen Vorstellungen und Lautzeichen, d. h. zu solchen, bei denen zwischen Laut und Vorstellung kein innerer Zusammenhang besteht. Auf diese Weise entstanden die heutigen sprachlichen Bezeichnungen, welche nur auf einer allmählichen auf Ubereinkunft beruhenden Association der beiden verknüpften Glieder beruhen. So entstanden für die Vorstellung des Haushundes anstatt des onomatopoetischen Ausbruckes: "Wau — wau!" auf verschiedenen sprachlichen Gebieten verschiedene Bezeichnungen, als da sind: "Hund" (deutsch), canis (lateinisch), le chien (französisch), pes (böhmisch) u. s. f. Die freien Verknüpfungen kamen jedoch keineswegs in willkürlicher Weise zustande, sie bildeten ich vielmehr auf dem durch Darwin aufgezeigten Wege der natürlichen Auslese. wie nämlich noch gegenwärtig der Araber sechstausend Worte für das Kameel, zweitausend für das Pferd, fünfzig für den Löwen und zweihundert für die Schlange besitzt, so bildeten sich beim Werden der Sprache für jede einzelne Vorstellung auf verschiedenen Punkten des sprachlichen Gebietes die mannigfaltigsten sprachlichen Bezeichnungen, welche mit einander in den "Kampf ums Dasein" (Concurrenz) traten, bis endlich aus was immer für Gründen die heutzutage gebräuchlichen Namen über die mit ihnen in Wettkampf tretenden Ausbrücke den Sieg davon trugen und zur allgemeinen Anerkennung gelangten. Bei den Gebilden der Sprache hat man die äußere Sprachform von der inneren zu unterscheiden. Beide sind eigenthümlichen unmerklichen, aber nach längeren Zeiträumen entschieden hervortretenden Wandlungen unterworfen, in denen sich eben das Leben der Sprache als eine Offenbarung des Geistes ausprägt. Die äußere Sprachform ist der hörbare Laut als äußeres Zeichen eines gewissen Vorstellungsinhaltes. Dieser Vorstellungsinhalt selbst, d. h. diejenige Verfassung des Bewusstseins, welche durch den hörbaren Laut zum Ausdrucke gelangt und die derjenige in sich selbst hervorrusen muss, welcher diesen Laut verstehen will, wird die innere Sprachform genannt. Sowohl die eine als die andere unterliegt im Leben ber Nationen mannigfachen Anderungen, welche mit den Veränderungen der Cultur und mit den Schicksalen derselben innig zusammenhängen. Dieselben äußeren Sprachformen erfüllen sich im Verlauf der Geschichte mit einem mannigsachen Vorstellungs= Das Wort "Tugend", das Wort "Sonne" hat heutzutage eine andere Bedeutung als im Mittelalter. Als man die Erscheimung der Elektricität zum erstenmal an dem geriebenen Bernstein beobachtete, mag dieses Wort einen anderen Sinn gehabt haben als heute — die innere Sprachsorm hat sich geändert. Aber auch die äußeren Sprachsformen, welche demselben Gedanken zum Ausdrucke dienen sollen, haben sich im Lause der Zeit bedeutend geändert. Wenn wir das Deutsch des Nibelungenliedes mit dem heutigen Deutsch vergleichen, staunen wir über die Veränderung, welche die deutsche Sprache im Lause von 600 Jahren bezüglich ihrer äußeren Sprachsorm erfahren hat.

Aneignung der Sprache. Die Sprache bes Kindes entsteht auf dem Bege der Nachahmung dessen, was das Kind in seiner Umgebung vernimmt. Sie ist den Rinde nicht angeboren, sondern erworben, und mit ihr alles dasjenige, was das Rind mittelst der Sprachformen in sich aufnimmt. Mit bem Unschauen geht schon in der frühesten Lebensperiode das Sprechen Hand in Hand. Das Bindeglied zwischen beiden ist das Hören; der Taube bleibt stumm. Mit vortrefflichen Sprachwerkzeugen aus gestattet, fängt das Kind sehr frühe an, von denselben Gebrauch zu machen. Da es die Laute, die es hervorbringt, auch hört, so fängt es an, dieselben mannigfach abzuänden und zu gliebern (articulieren), und zwar durch Nachahmung dessen, was es bei andere hört. Das Gesprochene bleibt aber keineswegs ein leerer Schall, sondern es gewinnt nach und nach Bedeutung. Während das Kind die Gegenstände anschaut, vernimmt es auch (von anderen) die Namen derselben. Es merkt sich dieselben. Anschauung und Benemmig verschmelzen bei ihm zu einer Gesammtvorstellung so innig, als ob auch der Name en Merkmal des Dinges wäre und zur Anschauung desselben gehörte. Mit der Anschaum des Vaters, der Mutter, des Tisches, des Baumes verschmelzen bei deutschen Kindem die Namen: "Bater" — "Mutter" — "Tisch" — "Baum". Ohne jeden absichtliche Unterricht von Seite der Erwachsenen eignet sich das Kind durch bloße Nachahmung eines großen Theil des Sprachschatzes an. Jedes Wort, welches es gewonnen hat, wird " einem Anhaltspunkte für seine Weiterbildung; denn dieses Wort überträgt es sosort an jeden neuen Gegenstand, welcher die gleichen Merkmale hat, wie jener, auf den es ursprünglich angewendet wurde. Das Wort "Tisch" wird auf jedes Zimmergeräth dieser Art, die Wort "gut" wird auf jeden Gegenstand bezogen, welcher seinem Zwecke entspricht und der man daher in irgend einer Beziehung vorzieht. Dieser Process vollzieht sich in der For der Urtheile: dieses Ding ist ein Tisch; dies ist gut. Indem das Kind anfängt 🖾 Worten zu arbeiten, d. h. zu sprechen, fängt es auch an, die Dinge und ihre Eigenschafter miteinander zu vergleichen und die Beziehungen derselben mahrzunehmen, d. h. zu urtheiles Daburch nimmt es die Kenntnisse und den Verstand an, der in seiner Umgebung herrickt

Sprachunterricht in der Bollsschule. Der Zweck des Sprachuntericht überhaupt kann von drei Seiten aus in Betracht gezogen werden; er ist zunächst er rein praktischer, wenn es sich barum handelt, die Sprache nach Rede und Schri verstehen und sich in derselben mündlich und schriftlich ausdrücken zu lernen; er ist ei formaler, wenn man mittelst der Sprache das Denken zu üben sucht (da Sprechen de nichts anderes ist als lautes Denken), und er ist endlich ein materialer (sachlicher). wenn man es darauf anlegt, Kenntnisse beizubringen, da man beim Sprechen doch auch In der Sprache ist nämlich ein dreifaches Element eingeschlossen: etwas sagen muss. das Wort, der Gedanke, das Ding. Worte sind Zeichen der Gedanken und Es gibt keine Wörter, die nicht auch Worte wären und als solde Namen der Dinge. Comenius (f. d.) ist ber erfte, dem das Berdienst zukommt. eine Bebeutung hätten. ben breifachen Parallelismus zwischen bem Sprachlichen, Logischen und Sachlichen ober zwischen Namen, Gebanken und Dingen herausgefunden zu haben; und der beispiellest Erfolg ber gleich nach ihrem Erscheinen in die Sprachen des Occidents und Orients über

fetten "Janua linguarum" (Sprachenpforte), in welcher er das Geheimnis dieses Parallelismus der Welt offenbart, beweist das Erstaunen, welches dasselbe allerwärts hervorgerufen hatte. Eine große Verwirrung der Meinungen auf didaktischen Gebiete, eine Unzahl verfehlter Versuche in der Methodik des Sprachunterrichts wäre der Welt erspart worden, wenn man bei den methodologischen Constructionen der neueren und neuesten Zeit auf Comenius zurückgegangen wäre. Die brei in geheimnisvoller Übereinstimmung zu einander stehenden Grundreihen der Gedanken, der Worte, der Dinge, die sich in den drei Grundthätigkeiten bes menschlichen Wesens: Denken, Sprechen, Wirken ausprägen, wurden von ihm als die innigste Wechselbeziehung zwischen Verstand, Zunge und Hand erfast. Gott find die Ideen, die Urtypen, welche er den Dingen aufprägt; die Dinge wiederum prägen ihre Bilder den Sinnen ein; die Sinne theilen sie dem Geiste mit, der Geist der Bunge, die Zunge den Ohren anderer, eine leibliche Vermittelung, da sich die in Leibern eingeschlossenen Geister nicht auf rein geistige Weise untereinander verständigen können." Und an einer anderen Stelle seiner großen Unterrichtslehre lesen wir: "Die Worte mussen beständig in Verbindung mit den Dingen gelehrt werden, damit Verstand und Sprache immer gleichzeitig gebildet werden; Worte ohne Dinge sind Schalen ohne Kern, eine Scheibe ohne Schwert, Schatten ohne Körper, Körper ohne Seele. Die Weisheit besteht in den Dingen, nicht in den Worten!"

Der muttersprachliche Unterricht war bis zum 17. Jahrhundert von der Volkssichule ausgeschlossen. Die Sprache, an welcher der Geist ausschließlich geübt wurde, war die lateinische; die Muttersprache war damals nur der Fürsorge der Mutter und des täglichen Umganges anheimgegeben. Wolfgang Ratke war es, der am Ansange des 17. Jahrhunderts den Versuch machte, die deutsche Sprache allem Unterrichte zusgrunde zu legen. Allein erst im folgenden 18. Jahrhunderte, insbesondere seit der Sprachereinigung durch Gottsched und Abelung kam es zu der wirklichen Einführung eines eigentlichen, über das bloße Lesen und Schreiben hinausgehenden deutschen Spracheunterrichts als Lehrgegenstandes in den Schulen. Doch waren es zunächst nur die höheren Schulen, in denen die "deutsche Sprache" als Unterrichtsgegenstand Eingang sand. Die Einführung derselben in die Volksschule ist erst ein Wert der neuesten Zeit.

Hierbei wurde nun zunächst der erste der drei oben angeführten Zwecke, nämlich der praktische als Lehrziel des deutschen Sprachunterrichts ins Auge gefasst. Zur Erreichung dieses Zieles eröffneten sich wieder zwei Wege, der kürzer scheinende synthetische mittelst der grammatischen Regeln und der leichter zu betretende analytische mittelft der Übung. Während man heutzutage selbst fremde Cultursprachen auf dem analytischen Wege beibringt, suchte man damals auch die Muttersprache auf dem synthetischen Wege der Grammatik gerabeso beizubringen, als wenn es eine fremde Sprache wäre. Den Anhängern der philanthropinistischen Richtung gebürt das Verdienst, zuerst den analytischen Weg beim Sprachunterrichte in der Volksschule betreten zu haben. Im Jahre 1799 gab F. P. Wilmsen in Berlin seine "Anleitung zu zweckmäßigen deutschen Sprach= übungen in Beispielen und Aufgaben für Lehrer in Bürgerschulen" Weil es "überaus schwer ist, diesen Unterricht den Kindern anziehend zu machen und eine gewisse Trodenheit und Einförmigkeit zu vermeiben, welche so leicht davon abschreckt", suchte er in der schon genannten "Anleitung" die Schüler durch Übungen, die er ihnen aufgab, zum Ziele zu führen. Er ließ z. B. zu gegebenen Subjecten passenbe Prädicate schreiben, ähnlich lautende Wörter unterscheiben und demgemäß benüten, einzelne Wörter ableiten, Sätze aus dem Activum ins Passivum übertragen u. s. In derselben Art und Weise sind die verschiebenen Sprachbücher, Lehrgänge und Leitfäden eingerichtet, welche die praktische Ausbildung in der Muttersprache auf analytischem Wege zu vermitteln suchen.

Ein wichtiger Schritt nach vorwärts war es, als man ansieng, auch den formalen Zweck bes Sprachunterrichts ins Auge zu fassen. Um den geifttöbtenden Mechanismus der älteren Unterrichtsweise zu durchbrechen, suchten nämlich die Philanthropinisten eigene "Denkübungen" in den Schulen einzuführen, welche jedoch, weil es kein Denken ohne Worte gibt, alsbald in vereinigte Sprech: und Denkübungen umschlagen mussten. Freiherr von Rochow hat sich auf seiner Musterschule in Rekhan schon mit solchen Übungen beschäftigt. Bahnbrechend bleibt jedoch in dieser Richtung Pestalozzi, welcher den formalen Bildungswert der Sprache in seiner vollen Tiese und nach seinem ganzen Umfange erfaste, und welcher ebendeshalb, weil er es that, an der Spize der neueren pädagogischen Bewegung steht. Sein Wirken in dieser Richtung erscheint an anderen Stellen dieses Werkes gewürdigt. Für die Verbindung des Sprachunterichts mit den Denkübungen wirkte nebst vielen anderen vorzugsweise D. E. Tillich in seiner Schrift: "ber Sprachunterricht als intensives Bildungsmittel" (Leipzig 1813) und Krause, der in seinem "Versuch eines methodischen Lehrbuchs der deutschen Sprache" (Halle 1819: "die Denkübungen und Sprachübungen, diese beiden wichtigen Unterrichtsgegenstände, se in Verbindung zu bringen suchte, dass sie sich gegenseitig unterstützen." Diese auf rein pädagogischem Gebiete einhergehende Bewegung erhielt nach Pestalozzis Tode eine mächtige Stütze vonseite der deutschen Sprachwissenschaft. Es ist dies jene Richtung derselben, an deren Spitze R. F. Becker steht. Nachdem derselbe durch eine Reihe wissen schaftlicher Sprachwerke (1827—1834) eine hervorragende Stellung unter den deutscher Sprachforschern sich erworben hatte, gab er im Jahre 1833 seinen "Leitfaden für den ersten Unterricht in der deutschen Sprachlehre" heraus, welcher nach seiner Erklärung zunächt für die Volksschule bestimmt war, und dessen Gebrauch von ihm in einer besondern Danach sollen die Formen der Sprache der Schlüssel sein Schrift erläutert worden ist. durch welchen bem Schüler ber Einblick in die Operationen des Denkens geöffnet witt. "Indem der Schüler in der Wortbildung die Wörter und die Wortformen verstehen len wird ihm offenbar, wie der menschliche Geist die ihn umgebende Welt in eine Welt ver Begriffen umwandelt, wie er diese Welt von Begriffen zuerst in Begriffe von Dinger die sind, und in Begriffe der Thätigkeiten der Dinge scheidet und dann jene und diese nat ihren Arten und Unterarten in mannigfaltigen Unterscheidungen und Gesetzen ordnet und Indem der Schüler ferner in der Wortfügung lernt die Redeformen versteher lernt er die Verhältnisse kennen und unterscheiben, in denen der menschliche Geist it Begriffe ber Dinge und ihrer Thätigkeiten auffasst und zu Gedanken verbindet. — In ganze Vorgang seines eigenen Denkens und Urtheilens und die Gesetze dieses Vorganz werden auf diese Weise dem Schüler, indem er seine Muttersprache vollkommener versiche lernt, gewissermaßen vor Augen gelegt, und der ganze Sprachunterricht wird für ihn im fortgesetzte Übung in der Auffindung und Betrachtung der Verhältnisse, nach welchen Geist die Begriffe unterscheidet, und der Gesetze, nach welchen er sie im Denken u Urtheilen mit einander verbindet. — Wie Gott dem ersten Menschen alle Thiere vorführt auf dass er einem jeden derselben einen Namen gebe, so soll der Lehrer dem Schüler innere Welt seines eigenen Vorstellens und Denkens vorführen." Hierdurch sollte die sta von Comenius betretene und von Pestalozzi mit siegreichem Erfolge vertrete Richtung ihre sprachwissenschaftliche Begründung finden — die Bedeutung des Sprack unterrichts als formalen Bildungsmittels jedoch zugleich auf eine unerreichbare Höhe enr: gehoben werben, indem nicht nur das Denken in und mittelst der Sprat4 sondern auch das Denken über die Sprache, die Entwickelung der logischen Form aus der Sprache heraus, also die Sprachphilosophie als Ziel des Sprachunterrit hingestellt wurde, wodurch allerdings diese Bewegung aus den der Bolksschule gezogen Schranken hinaustrat. Unter den zahllosen Nachfolgern Beckers hat Wurst (Sprach:

lehre) dessen Ideen am meisten propagiert und zur Einführung derselben in die Schule bas meiste beigetragen. Daburch murbe die Sahlehre (Syntax) vor die eigentliche Formen= lehre gestellt; der analytische Vorgang nicht nur in logischer Bedeutung als Fortschritt vom Besonderen zum Allgemeinen, vom Beispiel zur Regel, sondern auch im realen Sinne als Zergliederung der Sätze in ihre Bestandtheile mit aller Entschiedenheit festgehalten. Aus den einzelnen von dem Lehrer vorgeführten oder von dem Schüler selbst erfundenen Sähen sollten nicht nur die grammatikalischen Regeln, sondern auch die logischen Gesetze des Sprachbaues entziffert werden. Hiermit hat der sprachliche Formalismus seinen Höhe-"So war es nicht der Gedanke, der Inhalt, der Stoff der Sätze, der von vunkt erreicht. den Schülern innerlich aufgefast und verarbeitet, an dem ihr Denken geübt werden sollte, sondern allein die Form; nicht mit Worten sollten sie umgehen, vielmehr an Wörtern, ihrer Form und Beziehung zu einander sollte die Denkkraft ausgebildet werden, und es waren nicht minder als früher eben Regeln, von denen man die Sprache verstehen und sofort mündlich und schriftlich richtig gebrauchen lernen sollte. Insbesondere aber war es eine bei einzelnen fast ins unendliche gehende Benennung der verschiedenen Satzarten, Satzglieder und Redetheile, von deren Einprägung und Übung man den meisten Gewinn für die geistige Bildung und die Sprachgewandtheit der Schüler erwartete." (Stockmayer). Dadurch kam der ideale Gehalt der Sprache in ernstliche Gefahr, durch die bloße logische Form des sprachlich Dargestellten erbrückt zu werden; und zwar hauptsächlich des: halb, weil die als Beispiele zur Ableitung allgemeiner Regeln und Gesetze angeführten Sätze ohne alle Bedeutung und ohne jeden inneren Zusammenhang in bunter Mischung aufeinanderfolgten — ein bloßes analytisches Material ohne jeden Anspruch auf das Interesse bes Schülers. Um diesem hohlen Formalismus der Sprachbildung entgegenzutreten, wurde nunmehr die Forderung aufgestellt, dass die Schüler beim Sprachunterrichte nicht an einzelnen, bunt zusammengewürfelten Beispielssähen, sondern an ganzen zusammenhängenden Lesestücken geübt und gebildet werden follten, und dass hierbei auf die richtige Auffassung des Inhalts ebenso zu sehen sei, wie auf die Renntnis der Formen. Dies hatte wieder zwei wichtige Consequenzen im Gefolge, erstens, dass der dritte der oben angeführten Zwecke des Sprachunterrichts nämlich der materiale, sachliche, in den Vordergrund trat und sich ebenbürtig den beiden anderen, dem praktischen und formalen, anschloss — und zweitens, dass die Lesebuch frage in Fluss gebracht Durch die Vereinigung der drei Haupttendenzen des Sprachunterrichts nämlich die Frage nach der Concentration (s. d.) des Unterrichts angeregt, welche die Infolge ber Rücksichten auf pädagogischen Kreise bis zur Stunde noch in Athem hält. die für nothwendig erkannte Concentration des Unterrichts wurden nunmehr die höchsten Anforderungen an ein Schullesebuch gestellt und die literarische Production — wir wollen nicht sagen, Fabrication von Lesebüchern in unaufhaltsamer Weise entfesselt. Forderung, dass die einzelnen Lesestücke des Lesebuches sowohl den praktischen Zielen des Sprachunterrichts als der Vermittelung realistischer Kenntnisse zu dienen habe, dass also weder der Inhalt des Gelesenen der grammatischen Analyse geopfert, noch diese über jenem vernachlässigt werden solle, kurz dass bas richtige Verständnis des Gelesenen und die freie mündliche und schriftliche Reproduction desselben die Hauptmomente bei der Behandlung ber Lesestücke sein sollen, brach sich immer mehr Bahn.

Dass durch diese hochgespannten methodologischen Anforderungen an den Sprachunterricht, die Schwierigkeit seiner Behandlungen zunehmen musste und dass die Ansichten darüber, wie man diesen Forderungen gerecht werden solle, vielsach auseinandergehen mussten, ist leicht einzusehen. Die Verwirrung der Meinungen streiste dis an Rathlosigkeit. Bei der allgemeinen Zersetzung der pädagogischen Anschauungen blieb nichts anderes übrig,

als in der Rückehr bald zum grammatischen (praktischen), bald zum formalistischen, bald zum realistischen Standpunkte sein Heil zu suchen. Es entbrannte zunächst der Streit um die Grammatik, in welchem Palmer, Löw und Stern die Rückkehr zu derselben predigten, während die gewichtigen Stimmen eines Staatsrathes von Rumelin, eines Rudolf von Raumer, eines L. Bölters nach dem Vorgange Wackernagels, der die Beder-Wurst'sche Sprachmethode für geistige Selbstbefledung erklärt, den Sturmlauf gegen die Grammatik anhoben. "Aller theoretische und grammatische Unterricht in der deutschen Sprache sei etwas vollkommen Zweckloses, für Lehrer und Schüler gleich Beinliches und Unerquickliches, so lange die Empfänglichkeit für eine wissenschaftliche Behandlung des Gegenstandes nicht vorhanden sei," meint Rümelin, und fordert einen Sprachunterricht am Lesebuche. "Gebet dem Schüler ein solches Buch in die Hand, leset es mit ihm wiederholt und gründlich durch, last ihn daraus schreiben, memorieren, Auszüge, Nachbildungen 2c. machen, dass er einen Autor vor sich hat, wie bei jedem andern Sprachunterrichte, dass seine Gedanken auf einen bestimmten Stoff, eine bestimmte Form sich concentrieren, und auf einmal wird das ganz leicht, was vorher so schwer schien, dass der Schüler seine Muttersprache gut und gründlich lerne." — "Die grammatische Behandlung der Mutter: sprache liegt ganz über dem Horizont, welcher dem Alter der Schüler der Bolksschule zukommt," meint Bölter; denn, setzt er hinzu, "sie leitet zur Reflexion über die Muttersprache an," sett also die Kenntnis derselben bereits voraus. Von durchschlagender Bedeutung für den Sieg der Antigrammatisten in der Volksschule ist jedoch die Stellung, welche Jacob Grimm zu dieser Frage eingenommen hat, indem er sich gegen den Wissbrauch ausspricht, der in der Volksschule mit der Grammatik getrieben wird. erklärt diesen grammatischen Unterricht geradezu für schädlich und nennt ihn eine "unsägliche Pedanterie", die ein wiederauferstandener Grieche oder Römer begreiflich finden würde; es werde dadurch gerade die freie Entfaltung des Sprachvermögens in dem Rinde gestört und eine herrliche Anstalt der Natur, welche uns die Rede mit der Muttermilch eingebe und sie in dem Befang des elterlichen Hauses zur Macht kommes lassen wolle, verkannt. Die Sprache sei gleich allem Natürlichen und Sittlichen ein unvermerktes, unbewustes Geheimnis, welches sich in der Jugend einpflanze und unser Sprachwerkzeuge für die eigenthümlichen vaterländischen Töne, Biegungen, Wendungen. Bärten ober Weichen bestimme. Ein so tief angelegter, nach dem natürlichen Gesetze weiser Sparfamkeit aufstrebender Bau könne unmöglich durch die abgezogenen, matten und misgegriffenen Regeln der Sprachmeister geleitet und gefördert werden. Wahre Dichter wussten, ohne Grammatik zurathe zu ziehen, über Stoff, Geist und Regeln der Sprache anders zu gebieten als Grammatiker und Wörterbuchmacher. Vor 600 Jahren jeber gemeine Bauer Vollkommenheiten und Feinheiten der deutschen Sprache gewuss:, d. h. täglich ausgeübt, von denen sich die besten heutigen Sprachlehrer nichts mehr träumer Mädchen und Frauen, die in der Schule weniger geplagt würden, verständen ihr ließen. Worte reinlicher zu reden, zierlicher zu setzen und natürlicher zu wählen, weil sie sich mehr nach dem kommenden inneren Bedürfnis bildeten, die Bildsamkeit und Verfeinerung der Sprache aber sich mit dem Geistesfortschritt von selbst einfinde. Jeder Deutsche, der sein Deutsch schlecht und recht wisse, d. h. ungelehrt, könne kühnlich alle Sprachmeisterregeln fahren lassen. — Dieser Rampf um die Grammatik ist höchst interessant. der Rampf des Unbewussten mit dem Bewussten, des Unreflectierten mit dem Reflectierten, des Instincts mit der Regel, der unmittelbaren Intuition mit dem klügelnden Berstande — ein Kampf, der auf allen Gebieten praktischer Fertigkeit von den automatischen Bewegungen des Athmens, Gehens u. f. w. bis in die lichten Höhen der schaffenden Runst wahrzunehmen ist, und in welchen nach den Versicherungen Schopenhauers und Hartmanns schließlich das Unbewuste die Oberhand behält. Dies bewährt sich

auch hier. Die Volksschule mit ihren auf das unmittelbare Leben gerichteten Zielen wird genug gethan haben, wenn sie ihren Zöglingen ein volles, wenn auch unreslectiertes Bewusstsein der Muttersprache mit der Fülle ihres Sprachschapes und Formenreichthums anerzieht. Nachahmung guter Vorbilder ist bei weitem mehr als alle Kenntnis der Regeln. Und man kann füglich mit Luther fragen: "Sage mir, wo ist jemals eine Sprache gewesen, die man aus der Grammatik wohl und recht habe lernen können."

Aus diesen aneinander gerathenen entgegengesetzten Bestrebungen der Anhänger Beckers und Grimms, wovon jene die formale, diese die sachliche Seite des Sprachunterrichts festhielten, bildete sich ein juste milieu heraus, in welchem die Anhänger ber dritten, nämlich der praktischen Richtung dadurch Recht behielten, dass sie das praktisch Verwertbare der beiden anderen Richtungen in sich aufnahmen. Dies ist vor allem das analytische Verfahren, welches von den concreten Erscheinungen der Sprache, dem gesprochenen oder geschriebenen Sate, der zusammenhängenden Rede und dem Lesestücke ausgeht. Die Männer, welche auf diese Weise durch einen Compromiss der drei Richtungen des Sprachunterrichts die Grundlage der heutigen Methodik desselben gelegt haben, sind Denzel, Diesterweg, Jacotot, L. Kellner, Rehr, D. Schulz, Riede, Vernaleden u. A. Hierbei wurde vor allem der praktische Zweck des Sprachunterrichts festgehalten, den Kellner nach den beiden Richtungen des Wissens und Könnens als Sprachverständnis und Sprachfertigkeit kurz und treffend bezeichnete. "Ersteres, nämlich das Sprachverständnis, besteht in der Fähigkeit, durch Bücher und geselligen Verkehr uns zuströmende Gedanken sachlich klar und richtig aufzufassen, mithin das gesprochene und geschriebene (gedruckte) Wort zu verstehen, es schließt also das Lesen Die Sprachfertigkeit hingegen ist die Fähigkeit, eigene Gedanken und Gefühle mit klaren und bestimmten Worten mitzutheilen, sei es nun durch die mündliche Rede, oder durch Schriftzeichen, weshalb sie wieder das Schreiben in sich schließt." Auch Diester= weg hält an diesem praktischen Standpunkte fest, indem er sagt: "Wenn ein Elementarschüler Schriften, welche in seinem Lebenskreise liegen, versteht, mit Sicherheit frembe Gedanken auffasst und seine eigenen, wenn auch nur nach sicherer Leitung des Gefühls, richtig darftellt: so ist an ihm das Wesentlichste der Sprachbildung geleistet." bei diesen Bahnbrechern der neueren und neuesten Methodik des Sprachunterrichts der praktische Standpunkt im Vordergrunde steht, so wurden deshalb die beiden anderen im Zweckbegriff desselben liegenden Richtungen, die logisch-formale und die historisch-sachliche keineswegs über Bord geworfen. Grimm behielt Recht, insofern die theoretische Sprachlehre, der dürre trockene Leitfaden der Grammatik aus dem Volksschulunterrichte definitiv beseitigt wurde. "Die Frage," sagt Dittes, "ob in den Volksschulen (Bürgerschulen) ein grammatischer Leitfaben (für die Kinder) gebraucht werden solle, muss ich entschieden verneinen. Ein solches Buch bilbet stets eine Scheidewand zwischen Lehrer und Kindern, hemmt die lebendige Wechselwirkung zwischen beiden, benimmt also dem Unterricht seine Unmittelbarkeit und Frische. Es rückt ferner das Abstracte, die Sprachlehre in den Vordergrund, welcher dem Concreten, der Sprache selbst gebührt, es setzt an die Stelle des heuristischen das dogmatische Verfahren. Übrigens dürfte es unter den vielen Leitfäben nicht einen einzigen geben, welcher für mehrere Schulen passte, oder auch nur alle an einer größeren Schule gemeinschaftlich arbeitenden Lehrer befriedigte. Nöthig ist ein solches Buch jedenfalls nicht, und man soll die Eltern der Kinder nicht zu unnützen Ausgaben Sind Kinder in der Schule, welche sich zu häuslichen Studien ein Sprachbuch anschaffen können und wollen, so kann ihnen ja der Lehrer eines empfehlen. Aber die Meinung, dass ein solches Buch in der Schule sein musse, ist nur ein vererbter Schulmeisterzopf. Noch weniger gehören natürlich Lehrbücher der Metrik, Literaturgeschichte u. s. w. in die Volksschule. Selbst die für die Hand der Kinder bestimmten Übungsbücher

find entbehrlich. Die den Kindern zu stellenden Aufgaben sollen ja nicht isoliert neben dem Unterrichte herlaufen, müssen vielmehr stets aus bemselben entspringen, aus ihm ihn Bebeutung und Erklärung erhalten. Sind sie auf diese Beise gehörig vorbereitet, so tam die Stellung einer jeden, möge sie nun der Lehrer mündlich geben oder an die Wandtaiel schreiben, höchstens eine Minute Zeit in Anspruch nehmen." — Grimm behält jedoch Unrecht, insoferne ihm die Tendenz unterlegt wird, alles Grammatisieren aus der Volksschule zu verbannen. Denn abgesehen davon, dass für den schriftlichen Gebankenausbruck, bas Rechtschreiben, die Kenntnis gewisser grammatischer Regeln nicht leicht entbehrt werden kann, wäre es eine Thorheit, der Formulierung jener grammatichen Regeln aus dem Wege zu gehen, die fich durch eine forgsame Behandlung der Ermche von selbst ergeben. Dabei werden allerdings diese Regeln nicht aus der Sprachlehre. sondern aus der Sprache geschöpft, also nicht synthetisch, sondern analytisch gewonnen worden sein. Denn wenn man an dem lebendigen Leibe der Sprache jedig den wunderbaren Bau derselben dem Volksschüler enthüllt hat, soll es ihm verwehrt bleiben, dasjenige, was sich aus dieser Betrachtung ergibt, in Worte der Regel zu kleiden: Soll es ihm ungesagt bleiben, dass es Redetheile gibt, von denen einige unter alle: Umständen unverändert bleiben, während andere eine Biegung zulassen? Dass der Sa aus Gliedern bestehe, von denen zwei, Subject und Prädicat jedem Satze wesentlich sint. während andere nur zur weiteren Ausgestaltung desselben dienen? — Gewiss nicht; doch mus alles dieses auf heuristisch-analytischem Wege aus der Sprache selbst entwickt. keineswegs jedoch auf dogmatisch-synthetische Weise mittelst der Sprach lehre hingestell: werden. Durch diese analytische Behandlung der Sprache wird alsdann der britte, nämlst ber logisch=formale Standpunkt nach dem Vorbilde von Pestalozzi und im Smr der Becker'schen Sprachdenklehre von selbst, also ungezwungen zur Geltung kommen. "da ein einfacher, sich an die natürliche Entwickelung anschließender Sprachunterricht mit Umgang mit der lebendigen Sprache gar nicht ohne Einfluss auf das Denkvermögen wit die allgemeine Bildung bleiben kann. Jener grammatisierende Unterricht hatte sich eber dadurch von der Natur entfernt, dass er den Umgang mit der lebendigen Sprache, det fröhliche Bewegen und Regen in ihrer Fülle ausschloss und dafür die Jugend an einzeln: gedankenleere Bruchtheile der Sprache, an sogenannte Beispiele oder Sätze wies, welcht der Regel zuliebe gewählt waren, und auf deren Inhalt es meistens gar wenig ankan. wenn sich nur die Regel daran entwickeln ließ."

Wenn es auf diese Weise gelungen ist, die drei Ziele des Sprachunterrichts, das praktische, formale und sachliche unter Hegemonie des ersteren in der Idee zu vereinigen. ben Sprachunterricht zu concentrieren, so entstand die weitere Frage: Wie soll bit Sache praktisch angefast und durch besondere Lehrgänge auch bem minder gewandten Lehrer zugänglich gemacht werden? Denn, dass dieses heuristisch-analytische Verfahren unendlich schwieriger sei, als der frühere grammatisierende Sprachlehrunterricht, ist leicht einzusehen. Für diesen vereinigten Sprach-, Denk- und Sach unterricht bieten sich im allgemeinen zwei Wege dar: der planmäßig geordnete mündliche Dadurch gelangen Wechselverkehr zwischen Lehrer und Schüler und das Lesebuch. wir zu bem analytischen Sprachunterricht am Lesebuche, indem wir dit Sprache nicht an einzelnen zufällig aufgerafften Beispielen, nicht an abgerissenen Sägen, sondern an zusammenhängenden Lesestüden Daburch werden die Wörter zu Worten, die Sätze zu Gliedern der Rede: lehren. Denn wie die beide also Organe eines natürlichen, lebendigen Ganzen, der Sprache. Bedeutung des Wortes (Casus, Person u. s. w.) nur im Sate, so kann die Bedeutung des Sates nur in der Rede beziehungsweise dem Lesestücke ihre eigentliche Würdigung finden; und dies nicht allein nach der grammatischen, sondern auch nach der logischen

(formalen) und sachlichen Richtung. Allein eine eigenthümliche Schwierigkeit tritt hier zu-Die analytischen Sprachlehrübungen, um die es sich hier zunächst handelt, erfordern tage. einen gewissen Plan, einen gewissen Stufengang, damit nach und nach alle Theile der Grammatik zur analytischen Besprechung und Durchübung gelangen — während die Lesestücke im Lesebuche nicht nach einem grammatischen, sondern nach einem sach lich en Principe aufgebaut sind, und wohl auch aufgebaut sein müssen, wenn man sie nicht der Grammatik zum Opfer bringen will. Es ist zwar ein Lesebuch benkbar, in welchem die Lesestücke, vom nackten Satze ausgehend einem gewissen Lehrplane angepasst wären, und nach und nach sowohl die verschiedenen Biegungsformen der Wörter, als auch die verschiedenen Formen der Sätze zur Anschauung brächten, allein ein solches Buch würde kein Lesebuch mehr, sondern ein Sprachbuch sein, und könnte nicht mehr dem sach lichen Interesse an der lebendigen Sprache, d. h. am Inhalte des Gelesenen dienen. Wo soll also der Lehrplan herkommen, wenn er nicht im Substrate des Unterrichts, im Lesebuche liegt? — Darauf antwortet ein gewiegter Schulmann A. R. Ohler: "Der Lehrer muss ihn (den Lehrplan) im Kopfe haben und bei der Wahl und Aufeinanderfolge der zu behandelnden Stücke darauf sehen, dass sich diese neben inhaltlichem Fortschritte auch zu denjenigen Entwickelungen eignen, die eben in seinem Plane liegen. Auf diese Weise wird derselbe das gesammte Sprachgebiet mit den Schülern, obgleich an Lesestücken, dennoch systematisch durchwandern und bei jeder Wiederholung ihnen auch den Zusammenhang des Gelehrten zum klaren Bewusstsein bringen." Hiermit wäre das Räthsel der Concentration des Sprachunterrichts am Lesebuche gelöst.

Das Wesen der neueren heuristisch = analytischen Methode des Sprach = unterrichts besteht also barin, dass der Schüler die Formen der Sprache an ganzen Sprachstücken anschaut, aus denen er sich unter Anleitung des Lehrers diese Formen selbst abstrahieren kann. Der sachlich-logische Gehalt dieser Sprachstücke bleibt hierbei unverkümmert, ohne dem Grammatisieren geopfert zu werden. Diese Methode hat den einzigen Übelstand, dass sie schwerig ist. Sie verlegt den Schwerpunkt der unterrichtenden Thätigkeit dorthin, wo er hingehört, in das Bewusstsein des Lehrers, ohne sich durch äußere Behelfe, an welche sich der Lehrgang anlehnen könnte, fixieren zu Denn das Lesebuch gibt diesen Lehrgang nicht an, der Lehrer muss ihn aus demselben herausarbeiten, und zwar mit Hilse von Kategorien, die in seinem Bewusstsein Rurz — diese Methode des lebendigen Sprachunterrichts entzieht sich jeder Mechanisierung und stellt an die Geschicklichkeit des Lehrers die höchsten Anforderungen. Da dieser Gegenstand die Seele des Unterrichts an der Volksschule bildet, wollen wir versuchen, die einzelnen Stadien des hierbei zu befolgenden Lehrganges zu präcisieren. Diese Stadien sind: 1. Auswahl des passenden Lesestückes, für die grammatisch= stilistischen Belehrungen, die nach dem vom Lehrer festgehaltenen Plane eben an der Tagesordnung sind. 2. Einleitung. Der Lehrer bereitet den Schüler auf den Inhalt des Lesestückes vor, ohne denselben vollständig zu anticipieren. 3. Vorlesen des Lese: stückes von Seite des Lehrers unter Angabe der Gründe für die Betonung u. s. w. 4. Sinngemäßes Nachlesen von Seite ber Schüler. 5. Logische Zergliederung des Lesestückes durch Angabe des Gedankenganges und des Hauptgedankens. 6. Abstrahierung der grammatischen Lehren, welche nach dem Lehrplane an dem Lesestücke zur Anschauung gebracht werden sollen, nebst den einschlägigen orthographischen und stilistischen Ubungen.

Der Lehrplan für die grammatischen Belehrungen und stillstischen Übungen, welcher dem an das Lesebuch sich anschließenden Sprachunterricht zugrunde zu legen wäre, wird von A. K. Ohler in seinem sehr beachtenswerten "Lehrbuche der Erziehung und des Unterrichts" (8. Aufl., 1874) durch die folgenden Schlagwörter präcisiert: Für

die Elementarclasse: 1. Das Zerlegen von Lesestücken in Sätze, Wörter, Sprechfilben und Laute. 2. Die Buchstabennamen in der Reihenfolge des Alphabetes. 3. Die Dehming und Schärfung. 4. Dingwörter. Begriff berselben. Aufsuchen aller Dingwörter in Leje-Einzahl und Mehrzahl der Dingwörter. Die bestimmten und unbestimmten stücken. Geschlechtswörter. Ihr Gebrauch. 5. Die Eigenschaftswörter. Begriff derselben. Aufsuchen aller Eigenschaftswörter in Lesestücken. Ihre Stellung zum Dingworte. 6. Die Thätigkeitswörter. Begriff berselben. Aufsuchen aller Thätigkeitswörter in Lesesküden. — Für die untere Mittelclaffe: A. Das Personen:, Zahl:, Zeit: und Aussageverhältnis in der Rede. I. Das Personen- und Zahlenverhältnis. Die sprechende Person in der Einzahl und Mehrzahl der Dingwörter. Die bestimmten und unbestimmten Einzahl. Einzahl und Mehrzahl der Thätigkeitswörter. Die sprechende Person in der Rahlwörter. Die angesprochene Person in der Ein- und Mehrzahl. Die besprochene Person Mehrzahl. nach Geschlecht und Zahl. Auflösung von Lesestücken in Sätze, dieser in Wörter, dieser in Silben und der Silben in Laute. An: und Auslaute-Buchstaben. Trennen nach Sprach: und Sprechsilben. Haupt: (ober Stamm:) und Nebensülben. (Vor- und Nachfilben). Renntnis aller Vor- und Nachsilben mit möglichster Berücksichtigung ihrer Bebeutung und Schreibart. Bilbung von Wortfamilien. Über Schärfung und Dehnung. II. Das Zeitverhältnis. Die brei Hauptzeiten. Die Hilfswörter der Zeit. Biegung des Zeitwortes nach den drei Hauptzeiten. III. Das Aussageverhältnis. Aussageweisen ausgebrückt burch die Hilfswörter der Aussageweise. Die drei Aussageweisen in der Form des Urtheils, der Frage, des Befehls, des Ausrufes, des Wunsches. Die entsprechenden Unterscheidungszeichen. B. Der Sat. (Einleitende). Zerlegung ber Satz eines Lesestückes in zwei Haupttheile, wovon der eine alles enthält, was zur Aussage. der andere alles, was zum Gegenstande gehört. Der Begriff vom Sate. der Haupt: und Nebenglieder des Sates und Entkleidung der ersteren von den letteren I. Säte, welche nur aus Hauptgliedern bestehen. (Reine und zusammen gezogene). Von dem Subjecte kann durch das Prädicat ausgesagt werden: a) was es ihm ober an ihm geschieht (Zeitwort); b) was es ist (Dingwort); c) wie es ist (Eigenschaft Die Sätze können sein: a) Sätze, welche nur aus einem Subjecte und einem Prädicate bestehen (nacte Säte); b) Säte, welche aus einem Subjecte und mehreren Prädicaten, aus mehreren Subjecten und einem Prädicate und aus mehreren Subjecten und mehreren Prädicaten bestehen. (Zusammengezogene Säte). Für die obere Mittelclasse: II. Säte, welche aus haupt- und Nebengliedern bestehen. (Erweiterte, zusammengezogene, zusammengesetzte). Die Sätze können erweitert werden burch 1. Beifügungen. 2. Ergänzungen, 3. Umstände. 1. Die Beifügung kann ausgebrückt werden: a) durch ein Es gibt darnach: 1. Sätze, welche nur eine Beifügung derselben Art haben. (Erweiterter Sat); 2. Säte, welche mehrere Beifügungen derselben Art haben. (Zusammen: gezogener Sat); b) Durch einen (Beifüge-) Sat. (Zusammengesetzer Sat). Umformung 1. der Beifügesätze zu Hauptsätzen; 2. der Beifügungen zu Beifügesätzen; 3. der Beifügesätzt zu Beifügungen. Zwischensag. — Unterschied zwischen Haupt- und Nebenfätzen. — Ber: bindung derselben mit einander — Satgefüge. — Verbindung von Hauptsätzen mit ein: ander — Satverbindung. — Unterschied zwischen bei- und untergeordneten Sätzen. -Das rückezügliche Fürwort. Der Beistrich und ber Strichpunkt. Die Bindewörter. 2. Ergänzung kann ausgebrückt werden: a) durch ein Wort. Es gibt dann: 1. Säte, welche nur eine Ergänzung derselben Art haben (Erweiterte Säte). 2. Säte, welche mehrene Ergänzungen berselben Art haben. (Zusammengezogene Säte.) Anführungssatz. Der Dopvelb) Durch einen (Ergänzungs:) Sat. (Zusammengesetzter Sat.) Bezügliche und unbezügliche Zeitwörter. Biegungsformen der Ding- und Eigenschaftswörter. Thätigleits-Leideform des Zeitwortes. 3. Der Umstand kann ausgedrückt werden: a) durch ein

Wort (Umstände des Ortes, der Zeit, der Weise, des Grundes). Es gibt dann: 1. Säte, welche nur einen Umstand derselben Art haben. (Erweiterte Säte). 2. Säte, welche mehrere Umstände derselben Art haben (Zusammengezogene Säte); b) durch einen (Umstands.) Sat. (Zusammengesetzer Sat) Umstandswörter des Ortes, der Zeit, der Weise, der Wiederholung, der Stärke, der Aussageweise. Vergleichungsstusen der Eigenschaftswörter. Verhältniswörter. Empsindungswörter. 4. Das Subject kann ausgedrückt werden: a) durch ein Wort; b) durch einen (Subjectiv.) Sat (Zusammengesetzer Sat). — Mit diesen grammatischen Unterweisungen gehen die orthographischen und stilistischen Übungen fortwährend Sand in Hand; was theoretisch gelehrt wurde, muß sosort praktisch eingeübt werden — an die mündliche Übung muß sich die schriftliche anschließen, wodurch die Orthographie zur Geltung kommt.

Die Methobik des muttersprachlichen Unterrichts in der Volksschule, abgesehen von den elementaren Fertigkeiten des Lesens und Schreibens, gipselt
demnach in solgenden Grundsäßen: 1. Der Sprachunterricht versolgt einen dreisachen
Iweck, den praktischen, den formalen und den sachlichen, die beiden letzteren
werden im Anschlusse an den ersteren versolgt. 2. Die Herbeissthrung eines reslectierenden
Sprachbewusstseins, welches die Muttersprache wie eine fremde Sprache ansieht, ist nicht
das Ziel der Volksschule. 3. Das Verständnis der grammatischen und syntaktischen
Formen wird vom Lesebuche auf analytische Weise herbeigeführt. 4. Doch muss dies in
einer Weise geschehen, dass der sachliche Gehalt der Lesestücke der grammatischen Zersaserung
derselben nicht geopfert werde. 5. Lehre und Übung müssen fortwährend Hand in
Hand gehen.

Wir geben nachstehend eine

enchklopädische Übersicht des Sprachunterrichts.

Lehre	,		Übung.
Sprachverständnis		1. Wechselverkehr	Sprachfertigkeit
Vorsagen Fibel		2. Schreiblesen	Machsprechen Buchstabenzeichnen
Mechanisches Logisches Üsthetisches	Lesen	3. Sprachlehre am Lesebuche	Schönschreiben Rechtschreiben Aufsat
Prosa } Poesie	4. Literatur	(Nachbildungen Freie Darstellungen	

Literatur: Die literarische Production im beutschen Sprachfache flutet seit Decennien so gewaltig, dass sie sich jeder übersichtlichen Darstellung entzieht. Hier unter dem vielen nur einiges, ohne Anspruch auf Bollständigkeit. Bon sprachwiffenschaftlichen und methobischen Werken wären zu nennen: A. Hense, Deutsche Schulgrammatik. 24. Aufl. Hannover. — Otto Schulz, Deutsche Sprachlehre. 1866. — Rarl Ferd. Beder, Handb. d beutsch. Sprache. 11. Aufl. Prag. 1870. — Wurft, Praktische Sprachbenklehre f. Volkssch. — Albert Richter, Der Unterricht in der Muttersprache. 1872. — Hildebrand, Aber den beutschen Sprachunterricht. 1867. — Th. Gifenlohr, Die Behandlung der Lesebücher auf der Mittelstufe, nachgewiesen an 100 Lesestucken. 2 Thle. 2. Aufl. Stuttgart. 1866. — R. B. Stop, Der beutsche Sprachunterricht in ben ersten sechs Schuljahren. 3. Aufl. Wien. 1868. — F. R. Rüegg, Der Sprachunterricht in ber Elementarschule. Gin Wegweiser für Lehrer und Lehrerinnen. 2. Aufl. Bern. 1876. — Sem. Dir. Aug. Luben, Ergebniffe bes grammatischen Unterrichts in mehrclaffigen Bürgericulen. Nach methodischen Grundsätzen geordnet und bearbeitet. 10. Aufl. Leipzig. 1875. — A. Bütiner, Der Sprachunterricht in der Oberclasse der Bollsschule. Die Behandlung des Lesebuches, nachgewiesen an 80 Lesestücken. 2. Auflage. Berlin. 1875. — Geo. Luz, Der Sprachunterricht in der Bolksschule. Ein Beitrag zur sachgemäßeren Gestaltung besselben. 2. Aufl. Basel. 1876. — Rect. Dr. Er. Otto, Thesen über die schulgemäße Gestaltung und Behandlung des deutschen Sprachunterrichtes erörtert im beutschen evangelischen Schulvereine. Gisenach. 1875. — Sem.-

Dir. C. Richter, Anleitung zum Gebrauch bes Lesebuchs in der Bolksschule. 7. Aust. Berlin. 1876. — F. Bachmann, Die Satz und Wortlehre in praktischen Borträgen. 4. Aust. Leipzig. 1878. — Sem.-Dir. C. Rehr, Theoretisch-praktische Anweisung zur Behandlung deutscher Leipzig. ftücke. Ein praktischer Lehrgang für den deutschen Sprachunterricht in einer ungetheilten Bolksschule. 7. Aust. Gotha. 1878. — Reg.- und Schul.-R. Dr. L. Rellner, Praktischer Lehrgang für den deutschen Sprachunterricht. Altendurg. 1878. — Lesebücher: Das in vielen Auflagen erschienene Schullesebuch von Diesterweg; ferner: Otto Schulz, Berlinisches Lesebuch sür Schulen. — A. E. Preuß, Preußischer Kinderfreund, und auf Grund der 198. Auslage besselben: Reuer deutscher Kinderfreund, Preuß und Better durch Hartung, — A. Lüben und Racke, Lesebuch für Bürgerschulen. — A. Häfters Lehr- und Lesebuch. 3 Theile, phlreiche Auslagen, außerordentliche Berbreitung. Ferner die Lesebücher von Dito Lange, Robert Riedergesäh, Bock, Büttner, Wehel, Wenges, Richter, Haupt, Scharlach, Johannsen, Dietrich, Schneiber, Jütting, Weber, Kehr, Wackernagel, Hermann, Bormann nebst vielen anderen.

Stadtschulen des Mittelalters. Bürgerthum und Städtewesen treten ent in dem zehnten und elften Jahrhundert allmählich hervor, in Deutschland seit Heinrich I.. und namentlich seit Heinrich IV. Die allgemeine Rechtsunsicherheit in der Feudalzeit zwang bie Landbevölkerung, sich hinter ben Mauern der Städte aneinanderzuschließen, in Junun: gen und Zünften Schutz gegen den Übermuth des Abels zu suchen. Sie verbündeter sich auch wohl unter einander wie der Städtebund der Hansa 1241. Andere Städle sowohl in Frankreich als in Deutschland wurden Stüten des Königthums gegen den widerspenstigen Abel und erhielten besondere Privilegien durch die Herrscher; mitunter wurden sie auch Lieblingsaufenthalte berselben und ebendadurch Centralpunkte des politischen und geistigen Lebens, wie z. B. bei Reichstagen, Festen, Tournieren. Areuzzügen durch die Erweiterung des geistigen Gesichtstreises einerseits und der Berkehre. wege und Handelsverbindungen andererseits, die Städte zu besonderem Ansehen und Wohl. stande gelangten, versuchten sie auch bas Schulwesen in die Hand zu nehmen. Dies mu: um so nothwendiger, als sich die Geistlichkeit um diese Zeit von dem Schulunterricht immer mehr und mehr zurückzog und der Verfall der Kloster- und Kathedralschulen immer entschiedener hereinbrach. So entstanden seit dem 12. Jahrhundert Stadtschulen, die nicht von den Organen der Kirche, sondern von den Magistraten der Städte gestistet wurden. Sie waren von zweierlei Art, deutsche s. g. Schreibschulen (Schrieficholen und lateinische Gelehrtenschulen. Die letteren waren nach dem Muster der kirchlichen Kathebralschulen eingerichtet und bieten somit keine weitere Eigenthümlichkeit das — besto interessanter sind bafür die ersteren. Die "Schreibschulen" sind bererst Versuch zur Gründung von Schulen, die nicht unter der unmittelbaren Autorität der Geistlichkeit stehen und in denen die Jugend auf Grund lage ber Muttersprache in ben fürs Leben nüglichen Renntnissen und Fertigkeiten unterwiesen wird - fie find ber erste schüchterne Unlau' jur Gründung einer Bolksschule im echten Sinne bes Wortes (fiehe ben Art.: Volksschule). Die Stadtschulen schließen sich unmittelbar an das praktische Leben an und suchen das geistliche Schulwesen des Mittelalters mit seinem lateinischen in scholastische Formen gebannten Unterricht zu durchbrechen. Darum geriethen sie auch mit dem Clerus in Streit, welcher die Schule als seine ausschließliche Domäne ansah, die Gründung von Stadtschulen als Eingriff in seine Gerechtsame betrachtete. Deshalb maßte er sich die Oberaufsicht über diese Schulen an und suchte sie in seine Hand zu bekommen, oder aber deren Gründung zu vereiteln. So erhielt z. B. die Bürgerschaft von Lübeck 1161 nur die Erlaubnis, vier "Schriefscholen" zu gründen, in denen nichts als deutsches Lesen und Schreiben getrieben werden durfte. Die Einrichtung höherer Schulen wurde ihr verwehrt; und wie hier, so gieng es in Braunschweig und an anderen Orten; nur an wenigen befolgte man liberalere Grundsätze und gestattete die Gründung von lateinischen Schulen.

3. B. in Breslau. Dies war besonders an Orten der Fall, wo kein Scholasticus, keine Domschule war; bort konnten sich die Stadtschulen freier entfalten. — Selbst das Lehrpersonal war an diesen Schulen noch geistlichen Standes. Der vorzüglichste Unterschieb zwischen ben Magistratsschulen und ben kirchlichen Anstalten lag in ber äußeren Berfassung, auf welche bas Innungswesen ber Stäbte ben bestimmtesten Einflus gehabt. Hatte der Magistrat die Errichtung einer Schule beschlossen, ein Schulhaus gebaut, eine geringe Besoldung für den Schulmeister ausgeworfen und das Schulgeld festgesetzt, so berief er aus ber Zahl der Mönche oder Weltgeiftlichen einen Rector, in der Regel aber nur auf ein Jahr. Dieser musste geloben, dass er mit Hilfe seiner Gesellen "die Schüler nicht nur zum Latein-Lernen und beständigen Latein-Sprechen forgfältig anführen, sondern auch für sie sorgen und sich selbst eines guten und anständigen Lebenswandels besleißigen wollte." Nach dieser Verpflichtung des Rectors ober Schulmeisters hörte die Sorge der städtischen Behörde auf. Es war Sache des Meisters, sich seine Gehilfen ober Unterlehrer, die man Gesellen nannte, selbst zu bestellen. Auch diese konnten meist nur aus den Mönchen oder den Weltgeistlichen gewählt werden. Die Schüler entsprachen bann den Lehrern. So sehen wir die Stadtschulen allmählich auf das Niveau der übrigen kirchlichen Schulanstalten herabsinken, bis auf den Umstand, dass durch die Heranziehung von weltlichen Provisoren und Locaten der Anfang eines weltlichen Lehrerstandes gelegt wurde, ber allerdings vollständig aus der Art schlug. Denn die von dem Rector aufgenommenen Provisoren und Locaten giengen nach Art der Handwerksburschen auf die Wanderschaft und begründeten, da für ihre materielle Unterstützung nirgends gesorgt war, ein gefährliches Lehrerproletariat, die fahrenden Lehrer des Mittelalters. Der innere Zustand der Magistratsschulen war nicht viel besser als jener der kirchlichen Anstalten. Unter= richtsgegenstände waren: Lesen, Schreiben, Rechnen, Geschäftsaufsätze, Religion. Die Methobe war bei dem Mangel und der Theuerung geschriebener Bücher und bei der Kostbarkeit des Papiers nur auf Cultivierung des Gedächtnisses berechnet. jagte das durchzunehmende Penfum so lange vor, bis sich die Masse seiner Schüler dasselbe eingeprägt hatte, und dann gieng er es nach Form und Inhalt, aber dürftig genug durch. Erst als das Papier wohlseiler geworden war, trat die Dictier=Methode, jedoch nicht zum Vortheil ber Schüler ein. Nur größere Städte hatten eigene Schulgebäude. Sonst waren die Schulen in den Gemeindehäusern oder in gemieteten Localen unter-Die Zucht musste namentlich in der Zeit des überhand nehmenden Bacchanten= thums eine strenge sein. Bedeutende Stadtschulen waren zu Lübeck 1161, Hamburg 1187, Wien 1237, Breslau 1267 (93), Wismar 1269, Hannover 1281, Graz ca. 1280, Rostock 1337, Stettin 1390, Leipzig 1395. In Italien bestanden Stadtschulen Mailand, Brescia, Florenz u. s. w.

Stensgraphie.*) Das Wort "Stenographie" stammt aus dem Griechischen und bedeutet soviel als "Engschrift". Man versteht darunter eine Schrift von solcher Kürze, dass der Geübte damit imstande ist, Vorträge und Verhandlungen mit der Schnelligkeit der dahinsließenden Rede wortgetreu niederzuschreiben, die es aber auch dem minder Geübten ermöglicht, seine Gedanken mit großer Schnelligkeit zu Papier zu bringen.

Sie erreicht diese ihre Aufgabe durch Zurückführung der Schrifts zeichen auf das größtmögliche Maß von Einfachheit. Die Verzeinfachung bezieht sich theils auf die Schriftzeichen selbst, theils auf ihre Verbindung

^{*)} Die Schriftproben enthalten ben Wortlaut ber ersten beiben Sätze dieses Aufsatzes in Gabelsberger'scher, Arends'scher, Fr. Stolze'scher und Belten'scher Stenographie.

zu Silben, Wörtern und Sätzen, so dass man von einer Buchstaben:, Silben:, Wort = und Satürzung reden kann. Die stenographischen Zeichen für die Buchstaben n und a sind bei Gabelsberger in den Formen: ~ 1 bedeutend vereinsacht — ihre Berbindung, na gibt Anlass zu einer weiteren Bereinfachung durch Berschmelzung: ? (eng). "Dem Buchstaben bas äußerste Maß von Kürze und Sinfachheit und dem Worte das geringste Maß von Buchstaben zu geben, und diese einzelnen Buch staben in leichtester und flüchtigster Weise zu verbinden, sind die Hauptmittel der Stenographie, bei deren Handhabung sie sich von den Gesetzen der Schrift, der Sprach und Denkwissenschaft leiten läset. Stenographie ist bemnach die äußerste Consequenz der Ausscheidung alles Selbstverständlichen in der Schrift, ausgeführt nach graphischen, gramma. tischen und logischen Grundsätzen." Die Bebeutung der Stenographie wurde schon im Griechen und Römer besaßen neben ihrer gewöhnlichen Schrift eine Alterthum erkannt. Stenographie; und wir wissen, dass in der Blüteperiode des römischen Reiches eine solche Schrift auf den Schulen gelehrt und von den Abschreibern zur Vervielfältigung der classischen Literatur benutzt wurde. Das größte Verdienst um die Ausbildung ber Stenographie gebührt einem Freigelassenen Ciceros, Tiro, dessen Schrift "Tironische Roten" genannt wird. Nach dem Verfall des römischen Reiches fand die Stenographie in den ersten Jahrhunderten des Christenthums ein Aspl in der Kirche. Die Kirchenväter hielten zur Aufzeichnung ihrer Reden gewöhnlich eine Anzahl Stenographen. Karl ber Große ordnete die Zuziehung von Schnellschreibern bei den Concilien an; auch finden sich Spuren der Stenographie in den Ranzleien der fränkischen Könige bis ins 9. Jahrhundert. Im Mittelalter gerieth dieselbe nicht nur in Verfall und Vergessenheit, sondern es wurden sogar in Noten abgefaste Schriften als gefährliche Bücher verbrannt. Wit dem 16. Jahrhundert, bei dem geistigen Wiederaufleben der Bölker, den großen Ereignissen auf dem Gebiete der Kirche und Politik, erwachte auch wieder die Stenographie zu neuem .Leben, und von dieser Zeit an hat sie sich zu kaum geahnter Bollkommenheit und Ber breitung emporgeschwungen. In England, dem Staate, der sich zuerst einer Repräsentativ verfassung zu erfreuen hatte, gieng man auch zuerst mit der Aufstellung stenographischen Systeme vor, die zum Nachschreiben der Parlaments: und Gerichtsverhandlungen, der Kanzel reden u. s. w. dienten. Von den weniger glücklichen Versuchen absehend, erwähnen wir bier nur das 1780 von Sam. Zanlor aufgestellte "Universal system of stenography." welches Isaak Pitmann in Hinsicht auf Kürze und Einfachheit in seinem 1837 erschienenen "Manual of phonography" wesentlich verbesserte. Des Letteren Schrift be: nicht nur in England, sondern auch in Nordamerika weite Verbreitung gefunden und wird noch jest von den dortigen Reporters praktisch benutzt. Dem Charakter der englischen Sprache entsprechend, sind die Systeme von Taylor und Pitmann nach rein phonetischen Principien bearbeitet, d. h., die Wörter werden, abgesehen von der bestehenden Orthographie, nur dem Klange nach geschrieben. Als sich in Frankreich, zur Zeit ter Revolution, das gleiche publicistische Bedürfnis geltend machte, wurde das Werk Taylors die Grundlage zu dem bei Einführung der Repräsentativ-Verfassung auch bald allgemein zur Anwendung gelangenden Stenographie-System, welches Theodor Bertin 1792 in einer für die französische Sprache bearbeiteten Auleitung bekannt machte; sowie zu dem von Sippolit Prévost 1827 aufgestellten "Manuel complet de sténographie," welches von den französischen Kammer-Stenographen vielfach benutt murde. Die banischen, spanischen und italienischen Systeme sind ebenfalls Übertragungen der Taylor'schen Grundsätze auf die betreffenden Sprachen. Die Leistungen der Engländer und Franzosen lenkten endlich auch die Blicke der Deutschen auf eine Kunst, welcher in Deutschland dis dahin der Boden freier politischer Institutionen fehlte. Die ersten deutschen Stenographie-Systeme publicierten fast gleichzeitig Friedrich Mosengeil in Eisenach und Consistorialrath Horstig in

Bückeburg 1796, benen im Lauf der Zeit noch manche andere folgten. Alle diese Arbeiten waren und blieben jedoch nichts als Nachahmungen der englischen und französischen Systeme und gelangten zu keiner nennenswerten Verbreitung. Erst im J. 1834 veröffentlichte der Minist. Secr. Franz Xaver Gabelsberger in München (geb. 9. Februar 1789, gest. 4. Jänner 1849) ein neues, selbständiges System unter dem Titel "Deutsche Redezeichenkunst", welches alle bis dahin aufgestellten Systeme vollständig verdrängte. eine entscheidende That deswegen, weil dadurch ein ureigner, den Eigenthümlichkeiten der deutschen Sprache angepaster Weg betreten wurde. Im Gegensatzu seinen Vorgängern, welche fich in ihren Schriften fast ausschließlich ber geometrischen Linien (gerade Linie in fentrechter, wagerechter, rechts- und linksschräger Richtung, Halbkreis, Kreis und Punkt) bedienen, benütt Gabelsberger die Theilzüge oder Elemente der gewöhnlichen Current: und Cursivschrift zur Bildung seines Alphabets, wobei er besonderen Wert auf die Kürze und Schreibflüchtigkeit der Zeichen legt. Richt nur jeder einzelne Laut der Sprache, sondern auch manche zusammenklingende Consonanten (ch, mp, sch, sp) erhalten im Gabelsberger'schen System eigene, einfache Zeichen, und die Vocale werden entweder durch eigene Buchstaben oder bildlich, d. h. durch die verschiedene Gestaltung, Schattierung, Stellung und Lage der Consonantenzeichen ausgedrückt. Gabelsberger theilt sein ganzes System in 3 Abschnitte: Wortbildung, Wortkürzung und Sattürzung. Für die Wortbildung gilt in orthographischer Beziehung als oberste Regel: "Schreibe, wie du hörft." Jedoch ist dieser Grundsatz nicht consequent durchgeführt, indem z. B. oft das Dehnungs-h geschrieben wird, wo es zu schreiben überflüssig ist (z. B. Sohn), und in anderen Fällen das h unterbrückt wird (Stro), wo es wirklicher Auslaut ift und geschrieben werden müste. Auch erlaubt sich Gabelsberger Vocalvertauschungen (i statt ü, e statt ä oder ö, ei statt ai, äu, eu u. s. w.), welche nicht einmal' vom phonetischen Stand= punkt aus gebilligt werden können. Rach der Hauptregel für die Wortkürzung: "Das zum sicheren Wiederlesen Unwesentliche, Selbstverständliche der Wörter ist beim Schreiben wegzulassen," werden die Declinations, Comparations und Conjugationsendungen so viel als möglich unterdrückt, wodurch die Schrift allerdings an Kurze gewinnt, aber an Lesbarkeit und Zuverlässigkeit einbüßt. Die Kürze ist überhaupt der wesentlichste Vorzug der Gabelsberger'schen Schrift. So sehr sie aber in dieser Beziehung den Anforderungen einer Stenographie genügt, so wenig ist sie als Schulschrift geeignet. Dies liegt einerseits an der unzweckmäßigen Auswahl der Consonantenzeichen und andererseits an dem gänz-Lichen Mangel einer einheitlichen Bocalbezeichnung. Allerdings hat Gabelsberger seinen Consonanten durchweg kleine und einfache Buchstaben gegeben, dabei aber zu wenig Wert auf ihre Berbindungsfähigkeit gelegt. Um nur einzelnes anzusühren, werden Consonanten, die, wie die Schmelzlaute r und I, unbedingt die verbindungsfähigsten Zeichen haben müssen, durch Buchstaben dargestellt, (Schrägstrich und Punktschlinge), die sich oft gar nicht und meist nur schlecht mit den anderen Consonanten verbinden lassen. Uberhaupt sind die Consonantenzeichen von so ungleichartiger Beschaffenheit, dass sie nicht einmal eine einheitliche Regel für die Berdoppelung derselben zulassen. Man hilft sich entweder mit der Aneinanderreihung der Buchstaben oder wendet eine ganz willfürliche Verdoppelungsschlinge an, oder man gibt dem einfachen Consonantenzeichen doppelte Größe. Ebenso steht es mit den Regeln für die Verbindung der zusammengesetzten Consonanten. Consonanten verbinden sich untereinander direct gar nicht (br, gr, hl, schl) oder doch nur mit Anwendung von allerlei Kunft- oder Gewaltmitteln (Verschmelzen, Herausziehen, Durchschneiben, Ineinanderziehen, Anseten, Aneinanderreihen u. s. w.), wobei, wie schon die Schriftprobe zeigt, unzählige Mal Unterbrechungen des Wortganzen, stumpfe Winkel und handwidrige, verzerrte Schriftzüge entstehen, welche die Schönheit, Kurze und Schreibflüchtigkeit der Schrift sehr beeinträchtigen. Die Bocalisations=Theorie (das Jun=

dament jedes stenographischen Systems) entbehrt bei Gabelsberger jedes einheitlichen Princips. Die über die Bocalbezeichnung vorhandenen Regeln gelten nämlich stets nur für eine unbestimmte Anzahl von Wörtern, je nach der Beschaffenheit der Consonanten, welche dem Vocal vorausgehen oder folgen. Dazu kommt, dass manche Consonantenzeichen, um die Vocalsymbolik aufzunehmen, wieder in vollständig handwidrige Lage gebracht oder in unschönfter Weise verzerrt werden mussen, und dass, wenn alle diese Mittel und Kunst: griffe nicht helsen, häusig doch nichts anderes übrig bleibt, als den Vocal buchstäblich ju Sobann ist zu tadeln, dass die bildliche Bezeichnung des Vocals **ü** in zahl: reichen Fällen dazu nöthigt, mitten im Wort die Feder abzusetzen, um den voraufgehenden Consonanten zu durchstreichen, was bei dem geringen Umfang mancher Buchstaben und ihrer eigenthümlichen Gestalt oft kaum ausführbar, in allen Fällen aber höchst aushaltend und zeitraubend ift. So z. B. bestehen die Wörter "Rüche", "Rübe", "kühl" aus je 2, "Hüfte" und "Gerüche" sogar aus 3 Stücken. Außerdem hat die unzwecknäßige Auswahl der Consonantenzeichen zur Folge, dass die Wörter zum Theil hoch über, zum Theil tief unter der Linie anfangen, und die Hand zu sprungartigen Bewegungen Weil ferner die Wortbilder genöthigt wird, die ein fließendes Schreiben sehr behindern. der Gabelsberger'schen Schrift nicht sprachlich gegliedert sind, so wird häufig das etymologisch ober grammatisch nicht Zusammengehörige zusammengezogen, indem man z. B. den Aus. laut des Bestimmungswortes mit dem Anlaut des Grundwortes in einen Zug verschmelz (Wettschr-eiben, Nacht-eile, Mit-ag, Wasserr-inne, Merr-ettig), während, wie schon bemerkt. das sprachlich Zusammengehörige in vielen Fällen zerstückelt wird. Roch weniger fam bei der Gabelsberger'schen Schrift von einer Einzeiligkeit oder Zeilenmäßigkeit die Rede sein. da viele Wörter ihrem ganzen Umfange nach unter oder über der Linie stehen und höchstens mit dem Anfangs- ober Endtheil die Linie berühren.

Wenn wir so das ganze Gebiet der Gabelsberger'schen Wortbildungslehre überblichen, so muß uns das großartige Genie, welches Gabelsberger bei Auffindung von unzähligen Runstgriffen behufs ungefährer Bezeichnung der Vocale und kalligraphisch ausführbarer Consonantenverbindungen an den Tag gelegt hat, in der That in Erstaumen setzen, aber dennoch ist nicht zu verkennen, das seine Schrift als Ganzes den Ansorderungen nicht entspricht, welche mit Recht an eine branchbare Schulz und Correspondenzichrift gestellt werden müssen.

Der zweite Theil bes Gabelsberger'schen Lehrgebäudes, die Wortkürzung, lehn uns die Kürzung der einzelnen Redetheile an sich, während der dritte Abschnitt, die Sat kürzungslehre, die Kürzung, resp. Auslassung von Wörtern und Worttheilen auf Grund ihres Zusammenhangs im Saze behandelt. Beide Abschnitte bieten eine Fülle von Regeln und Winken für die ausgiebigste Abkürzung der stenographischen Schrift, womit aber an den Verstand des Stenographen so gewaltige Ansprüche gestellt werden, dass es wur dem Begabtesten gelingt, von diesem Kürzungsverfahren die vorgeschriebene Anwendung zu machen. Gabelsberger sagt hierüber selbst: "Der verlässliche Gebrauch dieser Kürzungen set Intelligenz, einen gewissen eigenen Gebankenreichthum, ein ruhiges, scharfes Urtheil. eine copiam verborum, ein schnelles Eindringen in den Ideengang und in die Dar stellungsweise des Vortrags oder Inhalts voraus, und man darf sich in dieser Hinkat nicht mehr zutrauen, als man zu leisten wohl überzeugt sein kann!" Dabei ist nicht ju vergessen, dass Wiederlesen von derartig gekürzter Schrift mit großen Schwierigkeiten verbunden ist, weil die meisten Wörter nur bruchstückweise wiedergegeben werden, und weil die Anwendung der verschiedenen Kürzungsmittel zu sehr dem Ermessen und der geistigen Befähigung des Schreibenden anheimgegeben sind. Wenn trot aller dieser Mängel die Gabelsberger'sche Schrift eine große Verbreitung gefunden hat, so ist dies in erster Linie ihrem Alter und ihren mannigfachen Vorzügen gegenüber den vor ihr erschienenen

Systemen zuzuschreiben. Zum andern aber hat dieselbe an den Regierungen von Bapern, Sachsen und Österreich so thätige Förderer gefunden, dass die große Zahl von Anshängern der Gabelsberger'schen Schule ganz naturgemäß erscheinen muß. Auch im Aussland wurde die Gabelsberger'sche Schrift beifällig aufgenommen, so dass sie in mehrere fremde Sprachen übertragen worden ist und nach diesen Übertragungen in den betreffenden Varlamenten stenographiert wird.

Die Erkenntnis von der Undrauchdarkeit des Gabelsberger'schen Systems als Schulsschrift veranlasste in den 30er Jahren einen sprach: und schriftkundigen Mann, Namens Wilhelm Stolze (geb. 20. Mai 1789 in Berlin, daselbst gestorben am 8. Januar 1867), sich mit der Aufstellung eines neuen, leichter zu erlernenden und zuverlässigeren Systems zu beschäftigen. Als Ideal schwebte ihm eine Schrift vor, welche, auf dem Grunde der Logik, Etymologie, Grammatik, Orthographie und Kalligraphie aufgebaut, sich eigne, als sormal bildender Lehrgegenstand in die höheren Schulen eingeführt zu werden, und welche mit der größten Einsachheit und Zuverlässigseit das für Schulzwecke ersorder: liche Maß von Kürze verdinde. Rach langjährigen Vorstudien gab er 1841, unterstützt durch das preußische Unterrichts: Ministerium, sein erstes Werk unter dem Titel "Theoretisch-praktisches Lehrbuch der deutschen Stenographie für höhere Schulen und zum Selbstunterricht" heraus und trat gleichzeitig als Lehrer der Stenographie in seiner Vatersstadt auf.

Stolze bilbet wie Gabelsberger sein Alphabet aus ben einfachsten Schriftzügen, welche bei der Zerlegung der Current- und Cursivschrift entstehen, und benutt dieselben, soweit als erforderlich, in ein-, zwei- und dreiftufiger Höhe. Verwandte Consonanten erhalten ähnliche Zeichen und die scharf articulierten Consonanten höhere Zeichen als die verwandten sansteren. Die Vocalzeichen sind sammtlich halbstufig. Die Gliederung der deutschen Wörter geschieht nach Sprachfilben, (Vorsilben, Stammfilbe und Nachfilben ober Behufs bildlicher Bezeichnung des vocalischen Inlauts wird der Schrift ein Dreilinienspstem zugrunde gelegt, dergestalt, dass die Hauptsilben mit den inlautenden Vocalen a, ä, e, ei auf die mittlere, diejenigen mit den Vocalen i, y, ie und ia auf die obere und diejenigen mit den Vocalen u, ü, o, ö auf die untere Schriftlinie gestellt werden, während diejenigen mit den Diphthongen au, äu und eu mit dem Anlaut auf, mit dem Auslaut unter der Mittellinie stehen. Die Verdoppelung und Zusammen: setzung der Consonanten regelt sich in correcter Weise nach sehr einfachen Gesetzen, des: gleichen die Orthographie, welche, abgesehen von der Beseitigung der Großbuchstaben und der überflüssigen Vocaldehnungszeichen, im allgemeinen der gewöhnlichen Schreibweise angepast ist. Die meisten deutschen und fremdsprachlichen Affixe, sowie viele Hundert frequenter ober filbenreicher Wörter sind unter Beachtung des Vocalisationsprincipes gekürzt (Silben= und Wortsigel), wodurch die Schrift allerdings die zum Nachschreiben rascher Reben erforderliche Kürze erhalten hat, aber auch so compliciert und schwer erlernbar geworben ist, dass sie ihren Zweck als Schulstenographie nicht erreichen konnte. Trothdem hat es der Schrift nicht an Erfolgen gefehlt. Sie fand in Deutschland viele begeisterte Anhänger, wurde auch auf verschiedene, fremde Sprachen übertragen und dient im preußischen Abgeordneten- und Herrenhause, sowie im Reichstage als Parlamentsstenographie, während Wilhelm Stolze selbst von 1852 an bis zu seinem Tode als Vorfteher des Stenographen-Bureaus im preußischen Abgeordnetenhause fungierte. Dem allgemein empfundenen Bedürfnis, das Stolze'sche System zu vereinfachen und leichter erlernbar 311 machen, kam der Sohn des Erfinders, Herr Dr. Franz Stolze in Berlin, im Jahre 1872 dadurch entgegen, dass er viele Specialbestimmungen, Silben: und Wortsigel aufhob und die Vocalbezeichnung der Hauptfilben auch auf die Nachfilben übertrug. haft ist daburch das Stolze'sche System wesentlich vereinfacht und verbessert worden, aber

leider ist bei dieser Reform der Hauptsehler desselben, die Dreizeiligkeit, ganzlich unberücksichtigt geblieben. Was diesen Punkt anbetrifft, so kann selbst der Laie begreifen, welche Schwierigkeiten es für das Schreiben und Lesen haben muss, wenn die einzelnen Wörter in beständigem Wechsel ihre Stellung zur Schriftlinie ändern. Schnelligkeit der Bewegungen, welche die Hand beim Stenographieren machen muss, ift es geradezu unmöglich, jedes Wort immer auf seine richtige Schriftlinie zu bringen, und gelingt dies nicht, so hat man beim Lesen des Geschriebenen fortwährend mit Jrethumern zu kämpfen. So hoch man barum auch das Stolze'sche System schätzen mag, so wird doch niemand leugnen können, dass eine Schrift, welche die guten Eigenschaften der Stolze'schen mit der Einzeiligkeit verbindet, den Vorzug vor dieser verdienen muss. Eine solche Schrift zu schaffen, sind im Laufe des letzten Jahrzehnts viele Versuche gemacht worden, von denen aber nur das System von Wilhelm Belten, Lehrer in Essen an der Ruhr, sich als brauchbar und lebensfähig erwiesen hat. Er nennt seine "Deutsche Schulstenographie," womit er ihr die Bestimmung gibt, in die hoheren Schulen eingeführt zu werden. Der Verfasser hat die meisten Stolze'schen Buchstaben beibehalten und nur die Buchstaben qu, schw, zw (für welche Stolze fälschlich ko, scho, p schreibt!), sowie nd, ph, q, schm, ei, y durch neue, einfachere Zeichen ersett. Sein Bocalsationsprincip ist originell, einfach, beutlich und allgemein durchgeführt. Die Vocale innerhalb der Wörter werden theils durch die Länge und Form des Bindestriches zwischen Anund Auslaut, theils durch die Verstärkung des Anlauts, theils durch die Tieferstellung des Auslauts angedeutet. Alle ausgeschriebenen Wörter, sowie auch die Sigel für sämmtliche Hilfszeitwörter stehen somit auf der Schriftlinie. Über derselben stehen nur eine kleine Anzahl Formwörtersigel (her, hin, an, auf, unter, über u. s. w.), welche unter sich und mit Begriffswörtern Zusammensetzungen eingehen und sich vermöge dieser Ausnahmestellung ohne weiteres verbinden lassen. In Bezug auf die Zusammensetzung der Wörter kommt kein anderes System dem Belten'schen an Einfachheit gleich; auch ist seine Erlernung, da nur die elementarsten, grammatischen Kenntnisse vorausgesetzt werden, bebeutend leichter als die der älteren Systeme. Die Kürze der Belten'schen Schrift über trifft diejenige der Stolze'schen um ein erhebliches und steht auf gleicher Stufe mit der jenigen der Gabelsberger'schen Correspondenzschrift. Um seine Schulstenographie aber auch für die höchsten stenographischen Leistungen verwendbar zu machen, hat Velten in seiner "Deutschen Parlamentsstenographie" eine Anzahl leichtfasslicher Regelx aufgestellt, nach denen seine Schulschrift in einfacher Weise so bedeutend gekürzt werden kann, dass der Geübte damit dem schnellsten Vortrag zu solgen imstande ist. das jüngste der deutschen Systeme, hat die Belten'sche Stenographie bereits eine ausgedehnte Berbreitung, namentlich in deutschen Lehrerkreisen, gesunden; es wird vielfach darnach stenographiert und an manchen höheren Schulen darin unterrichtet.

Der Bollständigkeit wegen erwähnen wir zum Schlus noch der Sykeme von Arends und Faulmann. Ersteres erschien 1850 und hat dis jetzt noch keine Berwendung zu parlamentarischen Zweden gefunden, da es hierzu der erforderlichen Einsachheit, Zwerlässigkeit und Lesbarkeit entdehrt. Arends bestimmt, dass alle Consonanten von oben nach unten gehende, und alle Bocale von unten nach oben gehende Zeichen haben sollen, hat diesen Grundsatz aber keineswegs durchführen können. Er hilft sich daher mit mancherlei Nebenzeichen und lässt von vielen Wörtern sogar den Anlaut, alssür das Wiederlesen entdehrlich, undezeichnet. Die Verdoppelung der Consonanten wird in sehr unstenographischer Weise mittels Durchstreichung der Zeichen ausgedrückt und bei der Zusammensetzung der Consonanten werden allerlei willkürliche Mittel augewandt, nur nur überhaupt eine Verdindung herzustellen. Die Vocalbezeichnung ist höchst unvollkommen und nöthigt zu allerlei Ausnahmen und Schristpeinlichkeiten. Um einen Buchstaben von

Gabelsberger	edhjobs 2 pa selson). 2 sol - Jans Sp, eekel 2 ben, kr som deze en ba edh eb, eo ed 2 rek rel, omn dyge sa br.
Arends.	- J. J. H- 1 cm . A 12, 7:17 0° 17 l Dlo . H. 3 · Not 1 2 1. H. LD 1 · 2 · M2 + /2 2 H. ° - 12 7 2 N 24, - 4 12 ~ ll ~ 8.
Fr. Stolze.	-a.h. M. Jond. 24 on M. J. -a. oly -b. h. 2 l. h. fr. -a. oly -b. h. d. H. J. -a. 2. b. kon d. J. H. 1 6. -2621 D. e. h. 22 H. M. h.
Belten.	Meg Ly, Wo, no 2 l M n h l, 2. En? . D. 18 n d Gh Z, -6 2n 2 l D, R h 2 2 2 n M b 1 h.

einem verwandten zu unterscheiden, werden sogenannte Umwandlungszeichen gebraucht, mittels deren man z. B. f in v, z in c, mpf in nf (!), Ich in eille, nz in nce verwandelt. Ebenso gibt es Entwertungszeichen, welche da gesetzt werden, wo bei der Verdindung der Zeichen entstandene Striche nicht mitgelesen werden sollen. Viele einsache Wörter lassen sich nicht mit einem Schriftzug schreiben; so z. B. besteht das Wort "ratsam" aus 2, "voraussagen" aus 3 und "unumwunden" sogar aus 4 Stücken. Was aber diese Schriftstir die Schule und zu und die geradezu ungeheuerlichen Versiche gegen den organischen Bau und die Grammatik der deutschen Sprache. Man schreibt: Benr statt Bern, genr statt gern, Rue statt Ruhe, Ge statt She, Ordung statt Ordnung u. s. w. und leitet stell ab aus Apostel, still aus Postille, stal aus Arystall. Die von Heinrich Koller in Berlin 1875 herausgegebene Umarbeitung des Arends'schen Systems hat die Mängel besselben nicht beseitigen können und deshalb nur wenig Verbreitung gefunden.

Mehr Beachtung verdient die von Professor Faulmann in Wien ersundene und von Gustav Brant 1875 daselbst zuerst veröffentlichte "Phonographie", welche an Einsfachheit nichts zu wünschen übrig läst, aber nicht die Kürze besitzt, welche das Nachschreiben von Reden erfordert. Die Auswahl der phonographischen Buchstaden erinnert theils an Gabelsberger, theils an Stolze, jedoch entbehrt die Schrift einheitlicher Regeln für die Berdoppelung und Zusammensetzung der Consonanten. Bei der phonetischen Bezeichnungsweise läst die lautgetrene Wiedergabe der Wörter vieles zu wünschen übrig; auch wird die Handhabung der Schrift durch das häusige Absehen der Feder vielsach erschwert.

Um die relativ geringen Erfolge der Stenographie als Ersatz der Currentschrift zu begreifen, überlege man Folgendes: Das Überflüssige unserer Currentschrift gestattet dem Schreiben eine angenehme Freiheit; die Schrift bleibt noch beim schnellen und nachläffigen Schreiben leserlich, weil beim natürlichen Wegfall einzelner charakteristischer Züge immer noch so viel Bestimmendes bleibt, dass man die Wörter ohne Schwierigkeit entzissern kam. was bei der Stenographie allerdings nicht der Fall ist, indem die geringste Abweichung von den auf das Einfachste zurückgeführten Charakteren Undeutlichkeit und Leseschwierigkeit So kommt es vor, dass man die sorgfältig lithographierten oder mit Typen gebruckten stenographischen Schriften noch ziemlich gut lesen, bagegen seine eigenen flüchtigen stenographischen Aufzeichnungen oft schon nach kurzer Zeit nur mühsam entziffern kam. Da jedoch die Schrift die Bestimmung hat, einmal geschrieben, dagegen vielmal gelesen zu werden, so begreift man, dass durch dieses Verhältnis der Ausbreitung der Stewgraphie sehr enge Grenzen gezogen sind. Sie hat bemnach als Kammerstenographie in allen Fällen volle Berechtigung, wo es sich um die wortgetreue Aufnahme der gesprochenen Rede handelt, und hierin kann ihr die Currentschrift nicht gleich kommen; sie ist jedoch außer Stande, der Currentschrift in Schule und Leben irgendwie Concurrenz zu machen. Der Reiz, den sie als Eng= und Geheimschrift auf jugend liche Gemüther übt, führt ihr Schaaren von Anhängern zu, die jedoch früher ober später wieder abfallen, ohne es zur vollen Meisterschaft, ja ohne es oft auch nur zu irgend einer nugbringenden Anwendung dieser schweren Kunft gebracht zu haben.

Literatur: Die bemerkenswertesten Erzeugnisse der überaus reichen stenographischen Literatur sind: Gabelsberger, Anleitung zur deutschen Redezeichenkunst. 2. Auslage. 1850. (Bergriffen). — Gabelsberger, Neue Bervollkommnungen 2c. 2. Ausl. 1860. (Bergriffen). — Rähsch, Kurzer Lehrgang der Stenographie nach Gabelsberger. (39. Ausl.) M. 1.60. — Rähsch, Lehrbuch der beutschen Stenographie nach Gabelsberger (110. Ausl.) M. 5. — Albrecht, Lehrbuch der Gabelsberger'schen Stenographie. 1. Theil. 37. Ausl. M. 1,50. 2. Theil 7. Ausl. M. 2.40. — Faulmann, Stenographische Unterrichtsbriefe. 24 Br. à 50 Pf. complet. 10 M. — System der Phonographie in 8 Lectionen. Wien. 1880. — M. Stolze, Theoretisch-prakische Lehrbuch der beutschen Stenographie sür höhere Schulen und zum Selbstunterrichte. 3 Thie. Berlin. 1. Anleitung zur deutschen Stenographie. 39. Ausl. 2. Schlüssel zu den Ausgaben.

12. Aufl. 3. Ausstührlicher Lehrgang der deutschen Stenographie. 7. Aufl. — And ven a gel und Kydfel, Bollständiges Lehrbuch der W. Siolze'schen Stenographie. 6. Aufl. Hannover. M. 1.80. — Leopold Arends, Leits. einer rationellen Stenographie. 9. Aufl. 2 M. — W. Belten, Deutsche Schulstenographie. Essen. 3. Auflage M. 1.60 Schlüssel und Leseduch dazu. 3. Aufl. 1 M. — B. Belten, Stenograph. Unterrichtsbriefe, Essen. 2. Aufl. 6 Briefe d. 50 Ps. oder complet geb. M. 3.50. — M. Belten, Deutsche Parlamentästenographie. Essen. 2 M. — E. Brückner, Siegelschap, Samml. d. Belten'schen Siegel mit 2500 Ableitungen. Essen. 50 Ps.

Stephant. Deinrich Stephani (1761—1850), ber berühmte bairische Schulrath und Schöpfer ber Lautiermethobe, jugleich einer ber ersten Borkampfer für die Emancipation ber Schule von ber Nirche und ein Mann bes entschiedenen Fortschrittes, ift zu Smünd in Unterfranken als Sohn eines wohlhabenden Pastors geboren, von dem er

eine forgfältige Erziehung genols. In feinem fiebengehnten Jahre befnichte er fchon bie Univerfitat ju Erlangen, mo er Theologie ftubierte. Durch bas Lefen freifinniger Schriften wie 3. B. ber bamals weit verbreiteten "beutschen Bibliothet", wie auch burch ben Geift ber bama: ligen Beit, bilbete er fich gu enem aufgeklärten Theologen bran. Wegen feines feinen und liebensmürbigen Benehmens machte ibn bie Reichsgrafin bedwig von Caftell jum Sof= meifter ihrer beiben Sobne. Rach bem balb baranf erfolgten Tobe ber Grafin gog er mit feinen Böglingen nach Rürnberg, wo er Gelegenheit hatte. einen Einblid in bas Leben bet vornehmen Welt gu thun. Diefer Umftanb veranlafste ibn

pu Bearbeitung eines "Lehrbuches ber Religion für bie Jugenb ber boberen Stanbe", womit er fich bie Doctorwurde erwarb. Er machte mit feinen Biglingen mehrere Reisen, barunter auch in das damals berühmte Kloster Bergen bei Magdeburg. Hier wurde er mit dem Abt Resewit und mit einigen anderen Lehrern bekannt und falste ben Plan, in Gemeinschaft mit mehreren Gelehrten eine Zeitschrift "Archiv für Erzie bungstunbe" berauszugeben, welche jedoch nach furger Beit wieder eingieng. 1791 bezog er noch immer als Führer der jungen Grafen die Universität zu Jena, wo er eifrig Philosophie ftubierte und in seinen freien religiösen Ansichten noch besestigt wurde. Auf einer Reise in die Schweiz machte er die Bekanntschaft mehrerer berühmter Manner, barunter Lavater, Matthiffon und Fichte. Rach feiner Rudfehr eröffnete fich ihm ein neuer Wirtungefreis, indem er jum Confistorialrath in Castell ernannt murbe. Sein Streben und Trachten gieng nur nach ber Forberung bes Schulmefens, er errichtete beshalb eine Schule, in welcher bie Zöglinge bis jur Universität ober bis jum Antritt eines boberen Berufes ausgebildet murben. Er suchte die Lehrer an beffere Methoden ju gewöhnen; beshalb ftellte er felbft für ben Lefe, Schreib- und Rechenunterricht einfache, bildende Dethoden auf. Bei erfterem brang er auf bie Gin-

Stephani.

führung der Lautiermethode und wurde der eigentliche Schöpfer derselben. Im Erläuterung dieser Methode gab er seine Hand. und Wandfibel und seine "Methobische Anweisung zum Leseunterricht" heraus. Schon im Jahre 1797 hatte er seinen "Grundriss ber Staatserziehungswissenschaft" herausgegeben, welchen er 1806 als "System beröffentlichen Erziehung" bearbeitete. Später als Schulrath nach Augsburg berufen, gab er baselbst einen "Leitfaben für den Confirmandenunterricht" heraus, bem er einen Commentar unter bem Titel "Worte zur Vervollkommnung bes Religionsunterrichtes" beifügte. Später wurde er als Schulrath nach Ansbach versett. Durch seine oppositionelle Stellung zur Kirche zog er sich viele Gegner zu, was im Jahre 1834 seine Absetzung zur Folge hatte. Nach derselben gab er noch zwei pädagogische Schriften heraus nämlich: das "Hanbbuch der Unterrichtskunst" und das "Handbuch der Erziehungs: kunst," worauf er sich zu seinem Schwiegersohne, einem Baron von Lüttwiz, nach Gotw in Schlesien zurückzog, wo er 1850 fast 90 Jahre alt starb. Sein letzter Wunsch war, von Lehrern zu Grabe getragen zu werben, welchem Verlangen in würdiger Beise entsprochen wurde. — Stephani kann der Begründer eines methodischen Leseunterrichtes genannt werden; er wurde von der Überzeugung geleitet, "dass so lange an keine bedeutende Verbesserung der Bolksschule zu benken sei, ehe man nicht den Leseunterricht, der die meiste Zeit in den Schulen verschlingt, auf seine einfachen Principien zurückgeführt haben würde." Zu diesem Behufe suchte er die Laute, deren Stellvertreter die Buch: staben sind, in ihrer reinen, einfachen Bilbung darzustellen. Alle Mitlaute mussten von ben Kindern ohne Zusat eines Bocals rein und richtig aus: gesprochen werden, selbst die bis jest für kumm gehaltenen Mitlaute musten selbständig nur durch richtigen Gebrauch der Sprachorgane gelesen werden. — Die Methode Stephanis unterscheidet Laut, Buchstabe und Buchstabennamen genau von: einander und führt in sieben Stufen erst zum langsamen, elementarisch richtigen und dann zum geschwinden Lesen. Auf der ersten Stufe lernt das Rind alle Sprack laute und deren Zeichen kennen, und jeden Laut rein angeben; auf der zweiten wird ein Mitlaut und ein Grundlaut verbunden, wobei bald dieser, bald jener voransieht: auf der dritten lesen die Kinder solche Wörtchen, die vor und hinter dem Grundlam einen Mitlaut haben und zwar einsilbige und mehrsilbige; auf der vierten wird das Kind im Lesen von Wörtern geübt; auf der fünften lernt das Kind Silben und Wörter mit gehäuften Mitlauten lesen; auf der sechsten lernen die Schüler die Wörter in Silben abtheilen; auch lernen sie die Lese- und Unterscheidungszeichen kennen; auf der siebenten endlich findet das Lesen ganzer Sätze und Lesestücke statt. Wie Stephani der erste war, der die Lautiermethode wissenschaftlich begründete und dadurch die allgemeine Einführung in den Schulen bewirkte, so war er auch der erste, der die Schule als ein Justitut des Staates betrachtete. Die Schule kann nach ihm nur bann ihr Ziel erreichen, wenn bie gesammte öffentliche Erziehung, als ein höchst wichtiger Zweig der Staatsverwaltung p einem eigenen zweckmäßig organisierten Departement erhoben wird. "Bessere Beiten sind nicht anders möglich, als wenn die Menschen selbst gebessert werden. Was hilft es im Grunde, viel zur Verbesserung bes äußeren physischen und politischen Zustandes beigetragen zu haben, wenn der innere Zustand des Menschen so beschaffen ist, dass er den Reich thum an Mitteln nicht richtig zu schätzen weiß, und ihn blos zur Befriedigung unglud: licher Leidenschaften verwendet? daher sollten alle weisen Regierungen und wahren Menschenfreunde sich vereinigen, um den Zweig der Staatsverwaltung, welcher für diesen inneren Zustand bes Menschen zu sorgen hat, nämlich die öffentliche Erziehung, ju gehöriger Vollkommenheit zu bringen. Nur wenige wissen bis jetzt, welchen Plut die öffentliche Erziehung in der Reihe der Anstalten einnimmt, die sämmtlich zur Erwirkung

Stil. 895

des Staatszweckes beizutragen haben." Die öffentliche Erziehung ist nach ihm "ber Inbegriff von Staatsanstalten, welche zur Absicht haben, allen Mitgliedern ber Staats= bürgerschaft die zu ihrer Bestimmung nöthige Ausbildung ihrer Kräfte zu verschaffen." "Je schlechter das Staatsorgan der öffentlichen Erziehung ist, desto schlechtere Beamte wird der Staat erhalten." "Die Hauptobliegenheit der Staatsoberen ist daher, die öffentliche Erziehung zu einem allumfassenden Ganzen zu erheben und badurch die gesammte Bürgerschaft dem vornehmsten Ziele menschlicher Bestimmung immer näher zu bringen." "Der Staat ift berechtigt und verpflichtet, öffentliche Erziehungsanstalten b. i. solche, beren Gebrauchsrecht allen Bürgern zusteht, anzulegen, und biese Erziehungsanstalten unter beständiger Aufsicht zu haben." "Die Hauptbedingung also, unter welcher sich eine glückliche Verbesserung der Erziehung allein denken lässt, ist, dass des gesammte öffentliche Erziehungswesen zu einem eigenen, selbständigen Zweig des Staatshaushaltes erhoben und solches, wie die übrigen Zweige desselben, eine zweckmäßige, sich durch den ganzen Staat verbreitende Organisation erhalte." "Die Aufsicht und Leitung des Ganzen sowohl als der Haupttheile der öffentlichen Erziehung erfordert Männer, welche in diesem Fache durchaus zu Hause sind. Wer will den Wert der in allen Abtheilungen angestellten Lehrer gehörig würdigen, als berjenige, der Staatspädagogik zu seinem Hauptstudium gemacht hat? Ober wer anders, als eben dieser, kann es sich anmaßen, über die Auswahl des Lehrstoffes, die Güte der Methode, die befolgten Erziehungsgrundsätze und Organisation der einzelnen Erziehungsanstalten ein meisterhaftes Urtheil zu fällen?" Mit diesen Worten ist Stephani zuerst für die Selbständigkeit ber Schule eingetreten. Er befaste sich auch mit ber Schuldisciplin und verwarf da die Zuchtmittel ber Furcht, Chrliebe und der körperlichen Züchtigung; nur betrachtet er dabei die Kinder als selbständige, freie Wesen, was sie doch erft werden sollen. Aus diesem Jrrthume ergeben tich einige nicht ganz annehmbare Vorschläge bezüglich ber Schuldisciplin, wonach die Kinder ihre Gesetze selbst geben sollen, ja sogar ihre Strafen bestimmen und Sittengerichte bilden sollen ähnlich wie es bei Tropenborf (s. d.) vorkam. Aller Zwang sollte in den Schulen aufhören, alles Gute sollte aus eigenem Willen geschehen und die Frucht geistiger Freiheit sein. Mit diesen Einrichtungen sucht Stephani die Jugend für die constitutionelle Staatsverfassung vorzubereiten und geht dabei von ähnlichen Gesichts= punkten aus, wie Graser, der die Kinder gleichfalls durch die Schule für das wirkliche Leben heranzubilden sucht.

Stil, Stilübungen, Stilistik. Der Stil*) ober die Schreibart ist das eigenthümliche Gepräge, welches unsere Gedanken bei der Einkleidung in Worte annehmen; er besteht in der mehr oder minder glücklichen Art und Weise, seine Gedanken auszudrücken, und gipfelt in der Kunft, mit wenigen Worten viel zu sagen. ständlichkeit und Leichtfasslichkeit find die beiden Grundeigenschaften desselben; beide fast man auch unter dem Namen der Deutlichkeit (stili perspicuitas, Durchsichtigkeit des Stiles) zusammen. Deutlich teit ift bie Ungemessenheit ber Worte an die Gedanken. In berfelben ist daher ursprünglich ein zweifaches Element enthalten, ein logisches, welches sich auf die Gedanken, und ein fprachliches (grammatisch-syntaktisches), welches sich auf die Worte bezieht. Zu diesen beiden Elementen tritt aber auch ein brittes hinzu, nämlich das äfthetische, ba sich die Ubereinftimmung zwischen bem inneren Gedankeninhalt und der äußeren Darstellungsform hier wie überall als Schönhe'it kundgibt und den Gegenstand eines reinen ästhetischen Wohlgefallens bildet. — Die Iogische Forderung an den Stil geht dahin, dass man vor allem Gebanken habe und dass man dieselben logisch beherrsche. Der bei jedem stilistischen Aufsate erforderliche Gebankensonds wird burch bas Thema,

896 Stil.

die vorläufige, allgemeine Anordnung desselben durch die Disposition begrenz. Jenes gibt den Grundgebanken, diese den Gedankengang an. Beide sezen eine gewisse Sachkenntnis voraus, welche eben den durch das Thema angideuteten und durch die Disposition zu gliedernden Gedankenstoff liesern soll. Stilistische Aufsätze ohne die erforderliche Sachkenntnis arten in ein abscheuliches, weil die eigene Unkenntnis hinter eitlem Phrasenwerk verbergendes Geschreibsel aus. Rie sollte also jemand über einen Gegenstand schreiben oder zum Schreiben angehalten werden, der sich nicht früher durch genaue Information die erforderliche Sachtenntnis verschafft Die Quellen der letzteren sind Erfahrung, Unterricht und — weil heutzutage jedes Schlagwort bereits seine oft dickbändige Literatur hinter sich hat — Lite: raturkenntnis. Hat man sich durch Benützung dieser Quellen in den Best der nöthigen Sachkenntnis gesetzt, so gilt es, den Gedankeninhalt zu sichten, d. h. ihn logisch zu disponieren. Denn die logische Anordnung der Gedanken ist diejenige, welcht am leichtesten in das Bewustsein anderer Eingang findet, d. h. die verständlichte Ein unlogischer Ropf wird nie ein guter Schriftsteller sein; denn er wird nie bit seinem Thema bleiben, er wird Entlegenes herbeiziehen und das Nächstgelegene übersehm er wird, anstatt geradlinig vorzugehen, im Areise sich bewegen und daher genöthigt sein. sich beständig zu wiederholen. Dem Künftler des Stils, namentlich dem Poeten, ift & allerdings erlaubt, diese logische Anordnung mannigfach zu durchbrechen und zu über springen und ihren festgefügten Bau durch ein leichtes Gebilde psychologischer Beziehungen zu ersetzen; für die wissenschaftliche Darstellung wird jedoch die logische Unterlage maßgebend bleiben. Die streng logische Disposition wird insbesonder don unentbehrlich sein, wo es sich darum handelt, weit verzweigte Gedankenmassen, denen wa allen Seiten des Bewußtseins Vorstellungen zuströmen, mittelst des Stils zu bewältigen wie dies z. B. bei einem Lehrgebäude oder bei einer Abhandlung der Fa Hier bleibt allerdings nichts anderes übrig, als eine vorläufige Drientierung in dien Gedankenmassen durch eine geschriebene Disposition (f. d.) herbeizuführen, indem man det Zusammengehörige unter gewisse Schlagwörter und Titel wie um ebensoviele Fähnlen Daraus geht eine mehr oder weniger systematische Anordnung der & danken hervor, welche mehr den logischen als den ästhetischen Forderungen Rechnung trägt. Hier haben wir den Unterschied der I e icht en, gefälligen Schreibart. die in dem "Feuilleton" und der geistreichen "Causerie" eine so weite Ba breitung und eine immer größer werdende Beliebtheit sich zu verschaffen gewusst hat, un des schweren gelehrten Stils, welcher durch seine Gründlichkeit und Steifer In jenem sind die Franzosen, in diesem die Deutschen Meister. Streben nach erschöpfender Vollständigkeit und nach eingehender Gründlichkeit der Beweiß führung werden zwar wissenschaftliche Ziele gefördert, dagegen die Anmuth und Leichtigker der Schreibart beeinträchtigt, weshalb eben französische Schriften oft mehr begehrt werden als deutsche.

Die sprachlichen Ansorwerungen an den Stil beziehen sich auf Sprackrichtigkeit, Sprachreinen Andreit und Lexistischen Sestimmtheit) und über sichtlichteit, Sprachreinbeitet des selben. Sprachrichtigkeit ist grammatische und lexikalische Correctheit, welche darin besteht, dass man die Wörter in den grammatisch richtigen Bewgungsformen und in der richtigen Bedeutung gebraucht, und sich aller Redensarten enthält, welche gegen den Geist der Sprache verstoßen. Sprach ein ist der Ausdruck, ment er alles der Schriftsprache Fremdartige vermeidet. Gegen die Sprachreinheit verstößt man: 1. Durch frem de Ausdruck welche in stünsten und Wissenschaften, im Handel und Verschteingesührt sind und diesenigen Fremdwörter, welche in der beutschen Sprache als eingeseingeführt sind und diesenigen Fremdwörter, welche in der beutschen Sprache als einges

2. Durch veraltete Ausbrücke, bürgert angesehen werden können. Archaismen, dann durch solche Wörter, die nur in einzelnen Gegenden üblich find. Provinzialismen. 3. Durch Neologismen, d. h. durch gesuchte Worte und Fügungen, die noch nicht eingebürgert sind. Die Genauigkeit ober Bestimmtheit des Stils verlangt, dass für einen jeden Gedanken der bezeichnendste und erschöpfendste Ausdruck gewählt werde. Dagegen wird gefehlt: 1. Durch den Gebrauch von Wörtern, die eine zu allgemeine Bedeutung haben. 2. Durch Zweideutigkeit, die entweder burch fehlerhafte Interpunction, durch unrichtige Beziehung der Wörter auf einander, oder durch schwankende Ausbrücke verursacht wird. 3. Durch unrichtigen Gebrauch sinnverwandter Wörter ober Synonyme. Die Übersichtlichkeit bezieht sich auf die syntaktische Leichtfastlichkeit des Sathaues durch Vermeidung aller gekünstelten, gewundenen und ver-Dagegen wird gesehlt durch einen allzu verwickelten und eben worrenen Saggebilde. deshalb nicht leicht entwirrbaren Periodenbau, sowie durch häufige Unwendung von Rebenfägen höherer Ordnung (Zwischensäte britten Grades dürften bas Außerste sein, mas man stilistisch zugestehen sollte). Anfänger sollten sich an einen einfachen Satbau gewöhnen und über Nebensätze erster Ordnung nicht hinausgehen.

Die ästhetischen Anforderungen beziehen sich auf die Schönheit des Stils. Schönheit überhaupt ist die Harmonie zwischen Inhalt und Form, zwischen dem Gedanken und seiner sinnlichen Darstellung. Die Schönheit des Stils ift die Angemessenheit des sprachlichen Ausdruckes an die darzustellenden Gedanken, also dasselbe, was wir oben als das Wesen der Deutlichkeit erkannt haben. Ein deutlicher, gebankenvoller, leichtfasslicher Stil ist ein schöner Stil; ein verworrener, schwulstiger, überladener Stil ift hässlich. Mit Recht wird daher die Kürze als das wesentliche Erfordernis der Schönheit des Stils angeführt. Wer zwanzig Worte dazu braucht, was man mit zehn Worten ebensogut sagen könnte, hat eine hässliche Schreibart. Bei der Fixierung der Gedauken durch Wort und Schrift ist es überhaupt unmöglich, jede einzelne Vorstellung, die man hervorrufen will, durch ein eigenes Wort zu bezeichnen; die Kunft des Stils besteht vielmehr darin, mittelst der sprachlichen Bezeichnung jene Punkte des darzustellenden Vorstellungsganzen zu treffen, welche durch Reproduction alle übrigen und daher auch das Ganze ins Bewusstsein rufen — also das Hervorragendste, Hauptsächlichste, Bezeichnenbe, Charakteriftische. Der echte Schrift: steller berührt nur die äußersten Spitzen, er zieht nur die charakteristischen Umrisse des darzustellenden Gedankeninhalts, gerade so wie der Zeichner nur wenige bezeichnende Striche an der Wand entwirft, welche dem Zuschauer das Urbild vor die Seele führen. Der Stilift kann nicht alles sagen, er muss das Meiste der eigenen Zuthat des Lesers anheimstellen, der eben durch ein solches Lesen zwischen den Zeilen zu einer angenehmen Mitthätigkeit angeregt wird. "Was er dir weise verschweigt, zeigt dir den Meister des Stils." (Schiller). Wo der darzustellenden Gedanken so viele sind, dass sie sich von selbst dem Leser aufdrängen, ohne dass es möglich wäre, sie durch Worte zu erschöpfen: dort wird eine großartige stilistische Wirkung eben durch Kürze des Stils erzielt, indem man das betreffende Vorstellungsganze nur durch wenige Worte entfesselt. Hierher gehört das berühmte: "Es werde Licht!" der Schöpfungsgeschichte, welches geradezu den Eindruck des Erhabenen macht und sofort abgeschwächt werden würde, wenn man es durch mehrere Worte umschriebe. Ebenso erhaben klingt der Ausruf des streitenden Ajar: "Licht gib uns, großer Gott! bann streite wider uns!", ober der Ausruf der Jungfrau: "Tödte, was sterblich ist!" — Gegen die Kürze des Ausbruckes wird verstoßen durch den Pleonasmus, durch die inhaltslose Phrase, durch die schleppende Tirade, überhaupt durch den Schwulft, Bombast und durch das hohle Pathos. Dementgegen vermag allerdings die Erweiterung (Amplification) des Stils, die

898 Stil.

sich auf Wortreichtum (copis verborum) gründet, ebenfalls eine ästhetische Wirkung hervorzubringen, und zwar insbesondere dort, wo es sich wie bei dem poetischen Stil, mehr um die Erregung der Gefühle als um Mittheilung Karer Ideen handelt. Hier kommt es vor allem an auf Lebendigkeit des Ausdruckes, welche den Gegenstand in sinnlicher Anschaulichkeit darstellt, damit er auf das Gefühl stark einwirke. Die besonderen Mittel der Lebendigkeit des Ausdruckes sind die Tropen und Figuren. "Tropen sind Redewendungen, welche auf der Vertauschung des eigentlichen Ausbrucks mit einem uneigentlichen, ober auf ber Übertragung ber Bebeutung eines minber anschaulichen Wortes auf ein anderes anschaulicheres beruhen. Zu den Tropen gehören: 1. Die Metonymie (Namensverwechslung), welche Begriffe, die miteinander in nothwendiger Verbindung stehen, als: Wirkung und Ursache, Besitzer und Besitz, Stoff und Form, Personen und ihre Eigenschaften, das Zeichen und das damit Bezeichnete, den Ort und das darin Befindliche vertauscht. 2. Die Synekboch e. Diese ist die Bertauschung der Begriffe nach ihrem größeren oder kleineren Umfange; sie setzt demnach den Iheil statt des Ganzen, die Einzahl statt der Mehrzahl, die Art statt der Gattung, eine bestimmte Bahl statt einer unbestimmten, und umgekehrt. 3. Die Metapher (Ubertragung). Diese ist die Verwechslung einer Vorstellung mit einer anderen ähnlichen, vorzüglich eine nicht sinnlichen mit einer siunlichen. Zu berfelben gehören auch die Allegorie, welck nur eine weiter ausgeführte Metapher ift, und die Personification, welche leblose Gegen: stände als belebt und beseelt vorstellt. "Die Figuren sind äußere Gestaltungen ober Wendungen der Rede, durch welche der Ausbruck belebter und wirkungsvoller werden soll. Von den Tropen unterscheiden sie sich dadurch, dass die Worte in ihrer eigentlichen Be beutung erscheinen." Gewöhnlich unterscheidet man die Figuren in Wort: und Ge bankenfiguren, je nachbem sie auf einer eigenthümlichen Stellung der Worte ober der Gedanken beruhen. Die Anzahl berselben ist groß. Wir geben nachstehend ein: Aufzählung berselben nach Zennek: A. Wortfiguren. 1. Die Inversion (Wortversetzung). 2. Die Frage als Ausbruch bes Affects. 3. Die Bäufung oder die Auslassung der Bindewörter (Polysyndese und Asyndese). 4. Ti Wiederholung (Repetition). 5. Die Onomatopöie, d. i. die Nachahmung von Naturlauten, entweder durch den Wortklang, oder durch den Rhythmus. B. Ge dankenfiguren. 1. Die Anrebe ober Apostrophe, wenn eine abwesende Person oder ein lebloser Gegenstand angesprochen wird. 2. Die Vergleichung ober das Gleichnis. 3. Das verschönernde Abjectiv (epitheton ornans), welche einem Begriff durch die Hervorhebung einer carakteristischen, sinnlich wahrnehmbarer Gigenschaft mehr sinnliche Anschaulichkeit und der Darstellung größere Lebendigkeit verleit. 4. Die Anspielung (Allusion). 5. Die Steigerung (Gradation). 6. Die Bergliederung (Distribution). 7. Die Hyperbel (Übertreibung). 8. Der Gegen, sat als Contrast ober Antithese. 9. Die Fronie. 10. Das Wortspiel. 11. Die Ellipse. 12. Die Periphrase (Umschreibung), wenn man einen Begriff, statt ibn mit seinem Namen zu nennen, durch Angabe von inneren und äußeren Merkmalen anschaulich macht. 13. Die pathetischen Figuren, als Ausbrücke heftiger Gefühlt wie: der Ausruf, der Wunsch, die Segnung, der Schwur und die Verwünschung. 14. Die Bision (Erscheinung), welche eine vergangene ober zukunftige Begebenheit als gegen: wärtig darstellt. 15. Das Paraboron (bas Unerwartete), welches nach längerer Spannung den Leser zu einem anderen Resultate, als er erwartet hatte, hinführt. — Endlich gebott zum Stil auch die musikalische Seite der Sprache, die Rücksicht auf Wohlklang. Euphonie und Eurhythmie. Diese ist vorwaltend beim poetischen Stil, wo sie in Silbenmaß und Versbau ber "gebundenen Rede" ihren höchsten Grad erreicht; allein sie soll auch beim prosaischen Stil nicht fehlen. Der Wohlklang (Euphonie) ist diejenige

Eigenschaft bes Stils, vermöge welcher ein Aufsat beim Vortrage besselben einen angenehmen Einbruck auf das Ohr hervordringt. Der Wohlflang bezieht sich sowohl auf einzelne Wörter als auch auf ganze Säte. Im ersten Falle wird derselbe verletzt durch Häufung schwer auszusprechender Consonanten, durch Wiederholung gleicher Laute, sowie durch große Zusammensetzungen und durch Auseinanderfolge vieler einsilbiger oder gleiche klingender Wörter; im zweiten Falle leidet er dagegen durch das Zusammentreffen zu vieler start oder schwach betonter Silben, durch Mangel gehöriger Ruhepunkte in größeren Säten, endlich auch durch das Abschließen längerer Satverbindungen mit unbedeutenden und tonlosen Wörtern. (Zeyneck).

Die Frage, ob die Stilistik*), als theoretische Unterweisung über die Eigenschaften und Bedingungen eines guten Stils beim Unterrichte am Plate sei, wird jett allgemein im verneinenden Sinne erledigt. "Der Stil ift ber Mensch," soll ein berühmter Darin liegt ausgesprochen, dass die Fähigkeit der schriftlichen Mann gefagt haben. Darstellung nicht das Resultat eines kurzen und einseitigen Lernens, sondern die Frucht der ganzen geiftigen Entwickelung eines Menschen ift. Es ist also viel zu viel verlangt, wenn die Schule in einigen separaten Lehrstunden ihre Zöglinge zu trefflichen Stilisten bilden foll. Um dieses Ziel zu erreichen, muss alles zusammenwirken: gute Anlagen, gute häusliche Erziehung, guter Unterricht in allen, wenigstens sprachlichen Fächern. (Schwarz-Curtmann). Eine einseitige theoretische Unterweisung könnte leicht zur Rünftelei und Unwahrheit des Gedankenausdruckes führen. Deshalb ist die in früheren Zeiten so hochgehaltene Stilistik sammt ihrer Schwester, der Rhetorik, von den Lehrplänen verschwunden, was schon deshalb nothwendig ist, um für die Realien Plaz zu machen. Wichtiger als die "Theorie des Stils" bleibt die Erfüllung jener logischen, sprachlichen und sachlichen Erfordernisse, die wir oben als Bedingnisse einer guten Schreibart erkannt Bu denselben muss selbstverständlich die Übung im schriftlichen Aufsate (s. d.), sowie die Bekanntmachung mit den besten Mustern und Meistern des Stils hinzutreten. Dies sind eben die Classiter. — Der Gipfelpunkt der Stilübungen bleibt der freie Aufsat; nur mussen die Schüler durch eine gehörige Stufenfolge, sowie durch allmähligen Ubergang vom Leichteren zum Schwereren, von der Reproduction und Nachahmung zur freien Gestaltung für benselben gehörig vorbereitet werden. "Die stilistischen Ubungen vor dem Jünglingsalter sind im wesentlichen und in der Regel blos vorbereitende, sie bestehen vorzugsweise in Reproduction fremder Vorstellungs-Reihen; sie schließen sich eng an allen übrigen Sprachunterricht, also Lesen, Schreiben, Orthographie und Grammatik Darum sind sie vorherrschend mündlich zu betreiben, die schriftliche Fassung folgt erft nach; immer aber sind sie von dem Lehrer so stufenweise einzuleiten, dass dem Schüler nur mäßige Anstrengung übrig bleibt; ihre technische (materiale) Richtung geht auf Brauchbarkeit im Berufsleben, ihre formale auf Erweiterung des Gesichtskreises der Schüler." (Schwarz-Curtman). Die praktischen Übungen selbst werden erst durch einleitenden Borbesprechungen und durch die nachfolgende Correctur recht wirksam gemacht. Dass an der Auswahl der Themen sehr viel gelegen ist, leuchtet von selbst ein. "Besser viele rasch aufgesetzte Arbeiten als seltene, mit großem Schweiß verfertigte;" denn zur Volltommenheit des Stils gehört insbesondere in unserer viel-

^{*)} Der Sprachgebrauch bezieht das Wort "Stil" auf die eigenthümliche Schreibart eines Einzelnen oder einer Nation, nicht aber auch auf die eigenthümliche Sprechweise derselben, obwohl das Geschriebene doch nur die Bestimmung hat, gesprochen zu werden, so dass alle Eigenschaften des Stils auch in der Rede sich ausprägen. Das Wort selbst kommt her vom lateinischen "stilus", Schreibgriffel. Man spricht übrigens von einem Stil in der Baukunst, Malerei u. s. w., worunter man die eigenthümliche Darstellungsweise dieser Künste versteht.

900 Strabo.

schreibenden Zeit auch eine gewisse Raschheit des Concepts. Die leichtesten Arbeiten sind die besten. Auf innere und äußere Exactheit der Aussätze muß bei allen Stilübungen das größte Gewicht gelegt werden.

Literatur: Bormann, Methobische Anweisung zum Unterricht in den Stilübungen. 6. Aust. Leipzig 1862. — Fischer, Aussatehre sür Bolksichulen. Langensalza. — Herzog, Methodisch praktische Anleitung zu deutschen Stilübungen. 3 Theile. Aarau. — Jütting. Muster und Aufgaben zu deutschen Aussätzen. 2. Aust. Leipzig. — Kehr, Materialien zur übung in mündlichen und schriftlichen Gedankenausdrücken für Bolksichulen. 5. Aust. Golha. 1876. — Linnig, Der deutsche Aussalfat in Lehre und Beispiel. Paderborn. — Rienhaus, Stilübungen sür Bolks: und Fortbildungsschulen. — Ritsert, Die Lehre vom deutschen Stil. Darmstadt. — Schubert, Ausgeführte Stilarbeiten auf Grundlage poetischer Musterstück. Wien. — Schubert, Stoffe zu deutschen Aussätzen. 3. Aust. Wien. — Zenneck, Grundzüge der deutschen Stilstik und Literaturgeschichte. Graz.

Strabo. Walafried Strabo (ber Schielende, 806-849), Schüler tes Rhabanus Maurus (f. b.) und Zögling der Benedictinerschule zu Reichenau am Bobensee, wichtig als Gewährsmann für die Erziehung in den Klofterschulen des Mittelalters. Über seine Studien und Erlebnisse als Schüler der Rlosterschule führte berselbe ein Tagebuch, welches einen interessanten Ginblick in das Erziehungs: und Unterrichtswesen des Mittelalters gestattet. "Ich war," so erzählt Walafried Strabe, "völlig unwissend und staunte sehr, als ich die großen Klostergebäude sah, in benen ich von nun an wohnen durfte; ich war erfreut, die Menge von Kameraden und Spielgenossen zu sehen, die mich freundlich bewillkommten. Schon nach wenigen Tagen fand ich mich zurecht, denn es waren noch mehrere Anaben meines Alters da, vornehmen wie geringen Standes, welche aber alle schon weiter vorgerückt waren, als ich. Nach einigen Wochen hatte ich es so weit gebracht, dass ich nicht nur dasjenige, was man mir auf meine Wachstafel schrieb, sondern auch das lateinische Buch, welches mir gegeber wurde, mit einiger Geläufigkeit lesen konnte. Darauf bekam ich ein deutsches Büchlein, das mir zwar beim Lesen mehr Mühe kostete, aber dafür eine herzliche Freude machte. Denn wenn ich etwas gelesen hatte, verstand ich es auch, was beim Lateinischen nicht der Fall gewesen war, so dass ich mich anfänglich sehr verwunderte, wie man lesen und das Gelesene zugleich verstehen könne. Im Herbste mufste ich anfangen, die Buchstaber auf meiner Wachstafel nachzuzeichnen, ein Geschäft, das mir nicht recht zusagen wollte. Indessen lernte ich die Schreibkunst den Winter hindurch und kam im Frühjahr 81%, in meinem zehnten Lebensjahre, zum Lehrer der Grammatik, zu Magister Gerard. Das erste, was ich da thun musste, war, dass ich einige lateinische Redensarten auswendig lernte, um mich auf Latein mit meinen Kameraben verständigen zu können. Die meister von meinen Mitschülern waren schon weit vorgerückt und mussten, die Erholungszeit ans genommen, immer lateinisch miteinander reden; uns Anfängern bagegen war es gestattet, uns, so weit es nothig war, beutsch miteinander zu verständigen. Nach einiger Beit wurde mir die Grammatik des Donatus (f. d.) in die Hand gegeben und ein ältere Schüler beauftragt, mich darüber solange abzufragen, bis ich alle acht Wortarten und die Regeln über deren Abwandlung im Gedächtnis hätte. Die ersten paar Stunden gab sich der Lehrer selbst die Mühe, mir zu zeigen, wie ich beim Lernen dieser Wörter und Redeformen verfahren muffe; später jedoch kam er nur am Ende der Lehrstunden, um meinen Meister zu fragen, wie ich meine Sache gemacht hätte. Jeden Nachmittag mussten wir die Regeln anwenden lernen, die wir des Morgens dem Gedächtniffe eingeprägt hatten. Der Schüler, ober auch manchmal Lehrer, sagte uns beutsch größere und fleinere Sate vor, die wir sogleich lateinisch auf unsere Wachstafel schreiben mussten; die Wörter waren uns theils aus dem Donat oder aus den täglichen Gesprächen bekannt, auch durften wir die Lehrer darum fragen. Da wir aber nach dem Gebor scheieben, ohne

die Wörter zu sehen, so wurden sie von mir oft wunderlich genug geschrieben. Abends wurde uns ein Abschnitt der biblischen Geschichte erzählt, den wir jedesmal am anderen Morgen wiedererzählten. Den folgenden Winter 817 hindurch beschäftigte uns der zweite Theil der Grammatik, die Rechtschreibekunst, und von jetzt an mussten auch wir immer Latein sprechen. Jeden Tag wurde uns ein Abschnitt bes Pfalters vorgelesen, wir schrieben ihn auf unsere Wachstafeln, bann musste jeder die Schreibsehler seines Nachbars verbessern; einer von denjenigen, welche das vierte Jahr Grammatik studierten, muste bann die Arbeiten durchsehen. — Im Jahre 818 giengen wir an die Lesung Alcuins und der Distichen Catos, die es nothwendig machten, dass wir nun die Metrik erkernten; ich bekann ein Exemplar, in welchem die Grammatik Alcuins und die Metrik Bebas bei einander waren. Un den Gedichten Prospers und Juvencus', so wie an denjenigen des Sedulius, die wir je zwei und zwei zusammen lasen, prüften und erprobten wir unsere Regeln und unser Gedächtnis, und legten der Reihe nach in den Abendstunden dem Lehrer darüber Rechenschaft ab. — Im Jahre 819 wurden wir, um unsere grammatischen Studien zu vervollständigen, beauftragt, den Winter hindurch in der nämlichen Weise die neueingetretenen Schüler in der Sprach= und Schreib= lehre zu unterrichten, wie andere früher an uns gethan hatten. Gleichzeitig machte uns Meister Gerard, der Lehrer der Grammatik, mit den Figuren und Tropen der Rede bekannt. Im Jahre 820 begannen wir unsere rhetorischen Studien. Unser Lehrbuch war Cassio bor. Nebstdem erklärten und lasen wir in der Schule die rheto= rischen Schriften Ciceros; die Lesung Quinctilians bagegen wurde jedem freigestellt. Im Frühlinge begann das Studium der Geschichte, in der wir bereits aus dem Martyrologium, durch die Tischlesung und durch das Gespräch mit unseren Lehrern einige Kenntnis erworben hatten. Das Chronikon Bedas wurde dabei zugrunde gelegt. Hierzu lasen wir in der Schule zuerst den Salluft, später ben Titus Livius, in welchem wir überdies die rhetorischen Regeln und Formen nachzuweisen hatten. Zur Abwechslung erklärten wir einige Stücke aus Virgils Aeneide, sowie aus Prubentius und Fortunat, und fertigten von Zeit zu Zeit selbst kleinere lateinische Gebichte. Bu letterem jedoch wurden nicht alle verpflichtet; ich dagegen that es mit solcher Lust, dass ich oftmals darüber die anderen Arbeiten versäumte. — Im Jahre 821 beschäftigte uns unter Tatkos Leitung die Dialektik, nach der Schrift Alcuins, auch wurde uns Cassiodor, später auch Boetius und Bedas Schrift über die Dialektik des Aristoteles in die Hand gegeben. Wir musten nun abwechselnd über die verschiebenen Gegenstände der Dialektik mit einander Besprechungen halten. Besonders liebte es Tatto, einen jeden von uns über den nämlichen Gegenstand seine eigene Definition machen und dann die Richtigkeit der= selben gegen die Angriffe der Gegner vertheibigen zu lassen. Wenn wir dabei in zu große Hiße geriethen, so wurde die Disputation sogleich abgebrochen und durfte erst des anderen Tags wieder fortgesetzt werden. — Der ganze Winter 822 wurde zur Einübung ber Regeln verwendet, die wir in den letten zwei Jahren über Rhetorik und Dialektik gehört und unserem Gedächtnisse eingeprägt hatten. waren zweisacher Art, erst münblich, sobann auch schriftlich. Es wurden uns aus der Geschichte, aus dem täglichen Leben oder aus den Gesetzessammlungen Stoffe zugewiesen, die wir in Reden und Gegenreden zu behandeln hatten. Dabei übten wir uns in der Kunft der Beweisführung und bildeten gleichzeitig unsere Sprache. Gewöhnlich mussten wir dem Lehrer zuerst unsere Beweise in streng dialektischer Form darlegen, und hierauf sie mit dem rhetorischen Gewande umkleiden, wobei nicht selten verlangt wurde, dass wir das nämliche auf sechs bis sieben, ja oft noch mehr verschiedene Arten gleich gut auszubrücken mussten. Bon Zeit zu Zeit machten wir auch beut ich e 902 Strabo.

Ver se nach dem Muster der Sammlungen von Volksliedern und Sagen, die uns Tatto vorlas. Abt Tatto war von dem großen Rarl wiederholt aufgesordert worden, ber beutschen Sprache an der Rlosterschule mehr Geltung zu Diesem Auftrage gemäß gab uns Tatto nun Anleitung, zuerst deutsche verschaffen. Wörterbücher, sodann Übersetzungen und Reden zu machen, und mehreren von uns gelangen Nur mit der Rechtschreibung die letteren sogar besser, als die lateinischen. kamen wir nicht zustande, weil sich viele deutsche Laute mit lateinischen Buchstaben nicht ausbrücken lassen und jeder von uns je nach der Gegend, aus der er stammte, wieder seine eigene Aussprache und somit auch Schreibweise hatte. Es gelang uns deswegen weit eher, einen freien Vortrag in deutscher Sprache zu halten, als eine Übersetzung oder einen Aufsatz niederzuschreiben. -- Im Sommer 822 begann ich unter Tattos Leitung das Studium der Arithmetik; zuerst erklärte er uns die Bücher des Consul Manlius Boetius über die verschiedenen Arten und Eintheilungen, sowie über die Bedeutung der Zahlen, dann lernten wir das Rechnen mit den Fingem und den Gebrauch des Abakus (Rechentisch) nach den Büchern, welche Beba und Die Zeiteintheilungen der Hebräer, Griechen Boetius darüber geschrieben haben. und Römer, sowie die Anleitung zur Berechnung des Kalenders, der goldenen Zahl, der Epakten, der Indiction, nahmen unsere Beit sowohl, als unsere Aufmerksamkeit in hohen Grade in Anspruch. Zur Abwechslung und Unterhaltung lösten wir die mathematischen Räthsel, welche Alcuin für den großen Karl gefertigt hat. Biele vermochten nicht allen diesen Berechnungen zu folgen, und bevor wir zu der Geometrie übergiengen, traten diejenigen aus, welche sich fortan bem Studium der Medicin, der Rechtswissenschaften oder den Künsten der Malerei und Bildhauerei widmen wollten. Nach dieser Trennung waren wir noch etwa zwanzig an der Zahl und setzten unsere Studien des Boetius Auch nahmen wir späterhin Vermessungen von Linien, Flächen und Körpern vor, und maßen nicht nur die Grundstücke des Klosters und deren Entfernungen auf der Insel, sondern auch die Höhe der Gebäude und Thürme. Unsere Hauptbeschäft. tigung war es, die Erde und ihre verschiedenen Theile, Länder, Meere nach ihrer Beschaffenheit, ihren Erzeugnissen in Steinen, Metallen, Pflanzen und Thieren kennen zu lemen. Am meisten Freude gewährten uns die Rarten und Figuren, mit denen wir reichlich versehen waren, und es geschah oft, dass wir während der Erholungszeit die Umrisse der Länder und Erdtheile, der Erdsläche, ihre Zonen, Flüsse und Gebirgsjüge int Sande unseres Spielplages in größerem Maßstabe zu entwerfen suchten. Mit Often des folgenden Jahres machten wir uns an das Studium der Musik. Tatto wa: selbst ein berühmter Musiker und componierte verschiedene Hymnen und Gefänge; er bielt uns ausführliche Vorträge über die Aufeinanderfolge und das gegenseitige Verhältnis der Töne und über die Gesetze der Composition. Da ich trot wiederholter Bersuche keines der Instrumente erlernen konnte, obwohl ich beim Psalmengesang wohl mitzusingen wustk, und da mir viel freie Zeit übrig blieb, so machte Tatto mir den Vorschlag, das Griechische zu lernen; ich sieng an, ben Homer zu lesen; Daninus Grimald, der ihn besonders liebte und sogar den Namen desselben angenommen hatte, schenkte mir zu biesem Zwede eine eigene Handschrift, die er in Aachen von einem Griechen aus Constantinopel gekauft hatte. — Im Jahre 825 erklärte uns Tatto den Grundriss bes Boetius und die Schriften Bedas über Sonnen, Mond- und Planeten-Lauf, lehrte und die Sternbilder, den Thierfreis, die Ursachen der Finsternisse, den Gebrauch des Astrolabs und Horostops, der Sonnenuhr und des Tubus kennen. Auch Figuren ließ er uns zeichnen, und zur Nachtzeit, wenn die Sterne glänzten, beobachtete er dieselben mit uns. An der inneren Schule waren damals 100, an der äußeren 400 Zöglinge." Aus dieser Schilberung leuchten die Punkte hervor, in benen sich das damalige Unterrichtsspsiem

von dem gegenwärtigen unterscheidet. Es sind folgende: 1. der Lehrgang war ein progressiver, während er heutzutage ein concentrischer ist; denn die Schüler beschäftigten sich durch längere Zeit ausschließlich mit einem einzigen Gegenstande. 2. Das Studium der lateinischen Sprache beherrschte den gesammten Unterricht. Denn selbst die Anfänge der Realien in Geschichte, Geographie und Astronomie sowie die Arithmetik wurde nur auf Grundlage lateinischer Autoren behandelt. Die Bemühungen Karls des Großen, der de utschen Sprache in der Klosterschule Eingang zu verschaffen, sind verfrüht und haben keinen sonderlichen Ersolg. 3. Durch anhaltende übung und Berwend ung des Lehrstoffes in Rede, Schrift und Disputation wird neben dem Wissen das Können betont, und es werden die Schüler in erhöhtem Maße zur Selbst hätigkeit herangezogen. 4. Der wech selseitige Unterzicht der Schüler ist eingeführt und 5. bei dem Bildungsgange wird auf die Indizvid vid ualität der Schüler Rücksicht genommen.

Literatur: Jahresbericht über die Erziehungsanstalt des Benedictinerstiftes Maria Einssieheln v. J. 1856—1857. — Kellner, Erziehungsgeschichte in Stizzen und Bildern. 3. Aufl. Essen. 1880.

Tafel der wichtigsten Erfindungen und wissenschaftlichen Entdeckungen*).

Jahr (Bor Christo)	Erfindung	Erfinder
x	Ackerbau u. Biehzucht.	
j	Pflug, Egge, Sichel.	
ca. 2000.	Garten- und Weinbau.	
	Ungemünztes Geld, Spinnen u. Weben. Bergbau, Bearbeitung der Metalle.	
2400	Pyramibenbauten, Metallspiegel.	
1700	Bogen und Pfeil.	
1600	Rarawanenhandel.	
1500	Phonizisches Glas, Färberei,	
1400	Purpur; griech. Buchstabenschrift.	
1400 1300	Zinnober. Panzer und Harnisch; Säge, Bohrer;	
1500	Zirkel, Winkelmaß.	
1200	Segelstange.	
1100	Siegelerbe.	
1000	Tempelbau in Jerusalem.	
800	Silbermungen bei d. Griechen; Magnet.	
700	Sonnenuhren der Juden, Kupfergeld ber Römer.	,
500	Sentblei.	
300 -	Römische Wasserleitung.	
200	Erftes gemünztes Golb; Chinesische	
	Mauern, Chinesisches Papier; Rö-	
	mische Golomungen.	
100	Pergamentpapier in Europa, Straßen-	
	pflaster in Rom; Mosaik u. Wachs- malerei.	
ca. 550	Monochord.	Pythagoras.
ca. 230	Schraube ohne Ende.	Archimedes.
ca. 220	Heronsball.	Heron.

^{*)} Es empfiehlt sich ganz besonders, die Wände des Schulgebäudes mit ähnlichen tabellarischen Darstellungen der Unterrichtsergebnisse zu schmilden. (S. Art. Diagramm. S. 193).

Jahr (Rad Christo)	Erfindung	Erfinder
636	Schreibfebern	den Arabern bekannt.
785	Drgel	in Europa eingeführt.
850	Räderuhren.	Pacificus von Berona.
1025	Notenipstem.	Guido von Arezzo.
1120	Declination ber Magnetnadel	in China bekannt.
1181	Compass	in Europa angewendet.
1202	Arabisches Bifferspftem.	in Europa von Leonhard von Pifa.
1330	Sciegpulver.	Berthold Schwarz.
1423	Holzschneidekunft.	älteste Probe (bl. Chriftoph)in Rürnberg
1440	Buchdrudertunft.	Johannes Guttenberg (Gansfleisch)
1440	Rupferstechtunft.	in Rurnberg.
1500	Taschenuhren.	Peter henlein in Rurnberg.
1530	Erste Declinationstarte.	Alonso be Santa Cruz.
1543	Ropernikanifces Weltfuftem.	Nikolaus Ropernik.
1553	Messing.	Gras. Ebner in Rürnberg.
1544	Inclination.	Georg Hartmann in Rurnberg.
1560	Camera obscura.	Borta.
1590	Fallgefete.	Galilei.
1590	Mitrostop.	Hans und Zacharias Janssen.
1605	Thermometer.	Cornelius Drebbel.
1610	Galileisches Fernrohr.	Galilei.
1611	Astronomisches Fernrohr.	Johann Repler.
1609 u. 1619	Gesetze der Planetenbewegung.	Johann Repler.
1642	Rechenmaschine.	Pascal.
1643	Barometer.	Torricelli.
1650	Luftpumpe.	Otto von Guerice.
1650	Reibungselektrisiermaschine.	Otto von Suerice.
1655	Pendel zur Uhrenregulierung.	Christian Hungens.
1661	Libelle (Wasserwage.)	Thèvenot.
1662	Mariottesches Gesetz	ausgesprochen von Rob. Bonle.
1665	Interferenz des Lichtes.	Grimaldi.
1676	Lichtgeschwindigkeit.	Olaf Römer.
1682	Gravitationsgeset.	Jaak Newton.
1695	Weiches (Fritte:) Porzellan.	Morin in Saint-Cloud.
1698	Wasserhebemaschine.	Savery.
ca. 1700	Digestor (Papin'sche Topf.)	Dionys Papin.
1705	Cylinderdampfmaschine.	Newcomen.
1706	Hartes Porzellan.	Joh. Friedr. Böttger.
1707	Ruberschiffe burch Dampf bewegt.	Dionys Papin.
1720	Bianoforte.	Bartolo Christofali.
1733	Unterschied zwischen + u Elektric.	
1738	Shallgeschwindigkeit.	Bariser Atabemie.
1740	Gusstahl.	huntsman in England.
1745	Leidner Flasche.	Emald Kleist.
1751	Rautschut. (Bulkanisieren besf. 1839.)	1
1753	Blipableiter.	Benjamin Franklin.
1758	Achromatisches Fernrohr.	John Dollond.
1762	Chronometeruhren.	Harrison.
1768	Dampfmaschine.	James Watt.
1775	Gufseiserne Brücke (erfte)	Wiltinson und Coalbrook.
1775	Hygrometer.	Deluc.
1775	Eleftrophor.	Alexander Bolta.
1779	Glycerin.	Scheele.
1782	Luftballon.	Josef u. Stienne Montgolfier.
		A-lal an Assessed Assessed
	Aprometer.	Medamood.
1785 1786	Pyrometer. Dreschmaschine.	Wedgwood. A. Meikle.

Jahr (Nach Christo)	Erfindung	Erfinder
,	Aräometer.	Nicholfon.
1788	Berührungselektricität.	Ludwig Galvani.
1795	Sobafabrication aus Rochsalz.	Leblanc.
1797	Hybraulische Presse.	Bramah.
1799	Erfte Rettenbrücke.	Finlay.
1800	Optischer Telegraph.	Claude Chappe.
1803	Bolta'sche Säule.	Alexander Bolta.
1808	Stahlichreibfebern.	Wise in England.
1809	Bolarisation bes Lichtes.	Ctienne Malus.
1812	Locomotive.	George Stephenson.
1814	Confervierung bes Fleisches.	François Appert.
1814	Erste Straßenbeleuchtung m. Gas.	in London burch Samuel Clegg.
1815	Sicherheitslampe.	Davy.
1819	Rergen aus Stearin.	Braconnot und Simonin.
1820	Elettromagnetismus.	H. Chr. erftebt.
1821	Elektrodynamik.	André Ampère.
1821	Thermoelettricität.	Thomas Seebed.
1821	Dynamometer (Prony'scher Zaum).	Prony.
1822	Brudenwage.	Quintenz.
1824	Rünftliches Ultramarin.	Leop. Gmelin.
1824	Turbine.	Burdin.
1826	Zinkguß.	Krieger u. Moriz Geiß.
1827	Unilin, entbedt.	Unverdorben.
1827	Dhm'iches Gefet b. Stromstärken.	(G. S. Ohm.
1829	Aluminium, entbeckt.	Wöhler.
1829	Schraubenschiff.	Josef Ressel.
1829	Bundnabelgewehr.	Drense.
1829	Nähmaschine (Kettenstiche)	R. von Thimonnier,
1830	(Doppelsteppstichmaschine)	von Elias Howe, patentiert 1846.
1829	Eisenbahn mit Locomotive (zwischen	· ' '
	Liverpool und Manchester).	George Stephenson.
1831	Inductionsströme.	Michael Faraban.
1833	Theorie des Erdmagnetismus.	R. Friedr. Gauß.
1833	Stereostop.	Wheatstone.
1836	Elektrisches Element.	Daniel.
1837	Salvanoplastik.	M. H. von Jakobi.
1839	Photographie.	For Talbot.
1839	Paraffinterzen.	Selique in Paris.
1840	Rehlkopfspiegel, zuerst angewandt	Liston.
1840	Dzon, entbeckt.	Schönbein.
1843	Suttapercha.	in England eingeführt.
1844	Schreibtelegraph.	Morfe.
1845	Diamagnetismus.	Michael Faraday.
1845	Aneroidbarometer.	Bibi.
1848	Chloroform.	Guthrie (angewendet v. Simpson).
1848	Collobium.	Meynard.
1848	Mechanische Wärmetheorie.	Julius Meyer.
1851	Augenspiegel.	Ludwig Helmholt.
1855	Bessemerstahl.	Bessemer.
1858	Rehltopfspiegel m. fünstl. Beleuchtung.	1 V
1860	Spektralanalyse.	Rob. Kirchhoff und Bunsen.
1861	Drahtseilbahn.	Bücker.
1867	Stridmaschine.	Lamb in Rew-York.
1874	Salicylsäure.	Rolbe.
1876	Telephon, praktisch angewendet.	Graham Bell.
1877	Verflüssigung ber Gase.	Pictet in Genf 11. Cailletet in Paris.
1878	Bhonograph.	Edison.

Laftstun. Auf ber unterften Stufe ber sinnlichen Bahrnehmung und am meiken verwandt mit dem Empfindungsvermögen ist der Tastsinn. Er residiert zwar auf der ganzen Hautoberstäche unseres Rörpers, insofern diese mit den letzten Ausästungen der Empfindungsnerven zahlreich bededt ist; fein eigenthümliches Organ aber sind die Fingers spie en mit ihren zahllosen Tastwärzichen, welche die seinsten mitrostopischen Berschümgungen

Die menschliche haut mit bem Tastorgan a) hornschicht, b) Schleimschicht und c) Faster schleimschicht ber Oberhaut, d) Leberhaut, e) Tastwärzchen, f) Bindegrock, g) Schweißbrüse, h) Schweißcanal, i) Schweißporen, k) haarbalg, l) haar, m) haarteim, n) has zwiebel, o) haarwurzel, p) Tasgdrise.

ber Nervenröhren bilden. — Dem Taftsinn schreiben wir jene Empfindungen ju, wilke durch Berührung fremder Körper mit der hautsläche entstehen, vorausgesest, das fich to Empfindung nicht durch das Übermaß der bewirften Störung dis zum Schmerze fleigen



Die Taftmariden für fid.

Der fremde Körper wirkt hierbei duch der Druck, welcher eine Molecular Brande ung in der Haut des Taftorgans de wirkt. Ähnlich wie der äußere Druck sich auch der Temperaturwechfel, webem das Anwachsen oder Rachlaffen dein die Haut eindringenden Wärmestrusse Ausbehnungen und Insammenziehungen der Haut verursacht, welche mechanische Pressungen nicht unähnlich sind. In specifische Energie des Taftsanes,

burch welche sich bieser von der Körperempsindung abhebt, besteht also darin, gegen de durch Druck und Lemperatur bewirften Molecularveränderungen der kleinsten Hautikeilden zu reagieren und dadurch die Unterschiede des harten und Weichen, Flüssigligen und Festen, Glatten und Ranhen, Trodenen und Feuchten, Schweren

und Leichten, Kalten und Warmen nach allen Abstufungen ihrer individuellen Mannigfaltigkeit zu unserem Bewustsein zu bringen. Die Feinheit des Tastsimnnes ift für verschiedene Gegenden der Hautoberfläche sehr verschieden. Es gibt für jede Haut= stelle einen kleinsten Abstand, für welchen zwei benachbarte Tasteindrücke nicht mehr unterschieden werden können, sondern in eine einzige Tastempsindung zusammenschmelzen. Diese Distanz, welche durch die Spannweite eines mit seinen Spigen auf die Haut gesetzten Zirkels, des Tastzirkels, gemessen wird, ist der Feinheit des Tastsinnes umgekehrt propor-Sie beträgt nach Webers exacten Messungen für die seinsinnigsten Theile der Haut, nämlich für die Zungenspiße und die Fingerspiße, 1/2 bis 1 Par. Linie, während sie für die Mitte des Rückens bis auf 30 Par. Linien steigt, so dass dieser Körpertheil 60 mal weniger empfindlich ist als die Zungenspite. Die Empfindlichkeit des Taftsinnes pflanzt sich von der Hand auf die Instrumente über, mit denen wir die Außendinge tastend berühren. Man denke hierbei an den Stab des Blinden. Der Gebrauch der Messer und Gabeln, der Sonden in der Chirurgie, der Rähe und Stricknadeln, die Führung der Feder beim Schreiben, des Pinsels beim Malen u. s. f. beruht wesentlich auf der Empfindung des Widerstandes, den diese Werkzeuge an ihrem äußeren Ende von dem Außendinge erfahren und der sich durch die Elasticität des Instruments ber tastenben Sand mittheilt. Beim Geben tasten die Jufsohlen burch die Beschuhung hindurch.

Der Tastsinn ist bei Sehenben durch den viel klareren Gesichtssinn in seiner Bedeutung zurückgedrängt. Welcher Leistung er fähig ist, sehen wir bei den Blinden, wo er den Gesichtssinn vertritt (vicariiert). Die Fingerspisen sind das Auge des Blinden. In der Dunkelheit wird auch der Sehende durch den Tastsinn geleitet. Dasselbe gilt auch bei der Auffassung der seinsten Unterscheidungen, wie sie z. B. bei der Handhabung physistalischer, musikalischer und chirurgischer Instrumente nothwendig wird. Viele manuelle Fertigkeiten beruhen nur auf der Vollkommenheit des Tastsinnes: eben deshald soll man denselben bei den Kindern psiegen und üben. Die Fingerspisen sollen geschont werden; geradezu barbarisch ist es, Strasen auf dieselben zu applicieren, Kinder sollen öfter im Dunkeln gelassen werden, damit sie, auf den Gebrauch das Tastsunes angewiesen, denselben üben.

Zaubstummennnterricht. Taubstumm sind jene Bersonen, welche infolge angeborener ober in frühester Jugend entstandener Taubheit ober hochgrabiger Schwerhörigkeit die Lautsprache ihrer Umgebung entweder nicht erlernt, oder wieder vergessen haben. Sie können nicht sprechen, weil sie nicht hören, obwohl sie mit normalen Sprachwerkzeugen ausgestattet sind — eine Thatsache, welche durch das ganze Alterthum und Mittelalter der Erkenntnis der Menschen entzogen blieb; denn selbst Aristoteles, der gelehrteste Mann des Alterthums erklärt: Die Taubstummen sind unvernünftige, jeder Bildung unfähige Wesen. Und der h. Augustin (400 nach Chr.) spricht im Sinne des Aristoteles; von Geburt an Taubstumme können niemals Glauben empfangen, Glauben haben; ber Glaube kommt aus ber Bredigt, — aus dem, was man hört (Röm. 10. 17). Sie können weber lesen, noch schreiben lernen. — Db= schon bereits Pedro de Ponce (1560) eine Methode des Taubstummenunterrichts eingeführt hatte, so mar es doch erft dem menschenfreundlichen Abbe de l'Epée vorbehalten, dem Taubstummenunterrichte einen kräftigen Impuls zu geben, und zwar baburch, dass er im J. 1760 eine Taubstummenschule in Paris begründete. Balb barauf wurde Samuel Heinide (s. b.) in Leipzig der Gründer der ersten Taubstummenschule in Deutschland. Nach diesen beiben Männern haben wir auch zwei von einander abweichende Methoben bes Taubstummenunterrichts: Die frangofisch e Schule

sucht durch die Ausbildung der Geberden sprache, die sich nur auf den Gesichtssinn stüt, und zu welcher die Taubstummen schon von Natur geführt werden, ihre Lage zu bessern; die deutsche Schule sucht ihnen dagegen die Lautsprache selbst zurück zugeben. Der Taubgeborene kann nicht reden, weil es ihm an jedem Vorbilde hierzu sehlt; benn er hört nicht. Er befindet sich ganz in der Lage des Bollsinnigen, der ferne von der menschlichen Rede aufgewachsen ist, und der ebenfalls stumm bleibt, wie der berühmte Raspar Hauser, der im Jahre 1829 in seinem 16. Lebensjahre in Rürnberg aufgegriffen wurde, nachdem er sich bis dahin in der Einsamkeit aufgehalten hatte. bennoch kann auch der Taubstumme der Sprachfähigkeit zugeführt werden, sobald es gelingt, ihm die Vorbilder für den Gebrauch seiner Sprachwerkzeuge durch einen anderen Sinn nämlich durch das Auge zu verschaffen. Dieses Problem hat die deutsche Schule gelöst. Wie der Vollsinnige die Vorbilder zum Nachsprechen abhört, so muss ber Taube sie absehen. Dies ist zwar schwer, aber doch möglich, weil die Stellung der Sprachwerkzeuge beim Sprechen, insbesondere die Mundstellung ebenso wahrgenommen werden kann, wie die Gestalt der Schriftzuge beim Lesen. Der Taubstumme wird als angehalten, das Gesprochene vom Munde des Sprechenden "herabzulesen", wie einer, der das Alphabet kennt, einen geschriebenen Sat herablesen kann. Als Rennzeichen hierzu dienen ihm a) die beim Sprechen ausströmende Luft, der Hauch; b) die dabei eintretende Hebung und Senkung der Brust; c) die Vibrationen, welche mit der Abgabe der Stimme in den sogenannten Stimmlauten verbunden sind; d) die zur Gestaltung einzelner Laute, Bocale und Consonanten und zur Verknüpsung derselben erforderlicher Stellungen und Bewegungen der Sprachwerkzeuge; 8) die Wirkung, welche durch diese Stellungen und Bewegungen auf die Gesichtszüge des Sprechenden ausgeübt wird. sichtbaren Merkmale der Laute und Lautgruppen genügen dem geschulten Taubstummen vollständig zur Auffassung der Lautsprache. "Die Fertigkeit im Ablesen vom Munde is bei fortgesetzter Übung einer solchen Steigerung fähig, dass das Auge nicht allein einzelm Laute, sondern auch Berbindungen von Lauten zu Wörtern und Sätzen aufzufassen vermag und zwar auch dann, wenn sie in der Schnelligkeit der gewöhnlichen Rede erfolgen. Das geübte Auge liest das Vorgesprochene so schnell und sicher vom Munde, wie der Bollsinnige es hört. Ob auch hierbei laut oder leise, mit oder ohne Stimme gesprochen wird, et man wirklich spricht, oder nur die Mundbewegungen ausführt, kann der Taubstumme wo durch das Gefühl erkennen, es wirkt aber nicht auf sein Auge." (Hill.) Diese Methode such also in dem taubstummen Kinde die Sprache ebenso zu entwickeln, wie sie das Leben in dem vollsinnigen Kinde erzeugt: Betrachten wir den natürlichen Hergang der Sache bei dem letzteren, so finden wir folgende Reihenfolge von Thätigkeiten: 1. Hören 2. Rach sprechen, 3. Berstehen, 4. Lesen und 5. Schreiben. Bei dem taubstummen Rinde, welches zum Sprechen gebracht werden soll, tritt an die Stelle des Hörens dat Absehen ber Munbstellungen, nnb an die Stelle des unmittelbaren Rachsprechens das bloße Nachbilden der gesehenen Mundstellungen. Der vereinigte Sprech=, Lese= und Schreibunterricht ber Taubstummen bewegt sich also in den nachfolgenden Übungen: 1. Das Absehen der den einzelnen Lauten entsprechenden Stellungen der Sprachwerkzeuge als Ablesen der Laute; 2. das Nachbilden dieser Laute durch Nachahmung der mahrgenommenen Mundstellungen; 3. das Lesen der Schriftzeichen (Buchstaben), welche ben abgesehenen und nachgebildeten Lauten entsprechen; 4. das Nachbilden dieser Laute mit der Hand als Schreiben; 5. das Verknüpfen der gewonnenen Lautgruppen und geschriebenen Wörter mit der ihnen zukommenden Bedeutung durch Vermittelung der Geberdensprache oder der bereits gewonnenen Laut- und Schriftzeichen. Dadurch wird der Taubstumme nach und nach in den Besitz der Sprache, und zwar sowohl der Laute sprache als der Schriftsprache versett, und der Unterricht kann sich sowohl der einen,

als der anderen bedienen, um auf den Zögling bildend einzuwirken und ihn der geistigen Vereinsamung zu entreißen. Das Lesen und Schreiben tritt in ausgedehntestem Maße in den Dienst der Erziehung. Als Lesestoff werden dem Schüler nur solche Wörter vorgeführt, beren Bebeutung er bereits durch ben anberweitigen Unterricht kennen gelernt hat, oder die sich aus dem Zusammenhange des Sates und der Rede leicht deuten lassen. Aus diesem Grunde sind die gewöhnlicheren Lesesibeln für Taubstumme nicht brauchbar. Beim Leseunterricht werden die einzelnen Laute in jener Ordnung vorgeführt, in welcher sie von dem Schüler am leichtesten angeeignet werden, wobei man, sobald einige Laute und Schriftzeichen bereits bekannt sind, sofort zur Bildung von bedeutenden Lautgruppen (Worten) übergeht, um den Unterricht zu beleben und zugleich zu einem Sachunterrichte zu gestalten, wie es auch bei vollsinnigen Rindern nach der Schreiblesemethode üblich ift. Die ungefähre Reihenfolge der Consonanten ift hierbei: p, t, f, f, f8, ch, w, s, j, b, d, g, sch, I, m, n, ng, nt, r, ä, ö, ü, u. s. w. Das R ist einer der schwierigsten Laute, da nach Aussage eines Arztes nicht weniger als 42 Muskeln thätig sein muffen, um ihn gut bilben zu können. — Hat sich der Taubstumme einmal in das Berständnis ber Schriftsprache gesett, so befindet er sich in einem Fahrwasser, in welchem auch der Hörende einherfährt; er ist der geistigen Vereinsamung entrissen, und kann dadurch, wie es die Beispiele einzelner gebildeter Taubstummen beweisen, zu einem entsprechenden Grade der Bildung gebracht werden.

In Preußen gibt es auf 17.000 Taubstumme 36 Taubstummenanstalten, in ben anderen Ländern Nordbeutschlands auf 3.800 Taubstumme 17 Taubstummenanstalten, in Süddeutschland auf 5.900 Taubstumme 22 Taubstummenanstalten, in Österreich auf 26.000 Taubstumme 16 Taubstummenanstalten, in der Schweiz auf 8.000 Taubstumme 13 Taubstummenanstalten, in Frankreich auf 29.550 Taubstumme 53 Taubstummenanstalten, in Aufstand auf 42.000 Taubstumme 10 Taubstummenanstalten, in Nordamerika auf 15.000 Taubstumme 31 Taubstummenanstalten.

Literatur: Hill, Erstes Wörters und Sprachbuch für Taubstumme. Leipzig bei Merseburger (angeschlossen an die Bildersammlung von Hill). Der selbe: Lesesibel für Bolksschulen und Taubstummenanstalten. Leses und Sprachbuch für Oberclassen in Taubstummen: Anstalten. Kleine Erzählungen nach Speckter'schen Fabeln. Grundzüge eines Lehrplanes für Taubstummen:Anstalten. Bildersammlung, 24 Taseln (6 M.). — J. D. Heil, Der Taubstumme und seine Bildung. 3. Aufl. Hildburghausen. 1880. Gegenwärtiger Stand des Taubstummenbildungswesens in Deutschland. Weimar, Böhlau. — Röhler, Anweisung für Bolksschullehrer zur zweckmäßigen Borbereitung taubstummer Kinder auf den Eintritt in eine Taubstummen:Anstalt. Der selbe, Der Unterricht taubstummer Kinder auf der Stuse des Sprachsunterrichts. Der selbe, 26 Besprechungen biblischer Bilder oder Der erste biblische Geschichtsunterricht mit Taubstummen. Der selbe, Erstes Leses u. Sprachbuch für Taubstummenschulen. Denabrüd. 3. Abth.

Temperament und Raturell. Der menschliche Leib erscheint als ein Organissemus, bessen vornehmstes organisches System, das Nervensystem, die Bestimmung hat, alle Seelenzustände mitschwingend nach Art eines Resonanzbodens zu begleiten. Diese Begleitung der Seelenzustände durch Körperzustände kann man physiologische Resonanz nennen. Dieselbe kann nicht ohne Einsluss bleiben auf den Berlauf der Seelenzustände. Zwar kann sie den Inhalt derselben nicht abändern, da derselbe den von außen kommenden sinnlichen Eindrücken entspricht; desto mehr kann sie jedoch das formelle Verhalten der Vorstellungen und der auf ihnen beruhenden abgeleiteten Seelenzustände beeinslussen. Das formelle Austreten der Vorstellungen besteht in dem Grade ihrer Stärke (Energie) und in dem Rhythmus ihres Verlauses. Die Vorstellungen können ins solge der Mitbegleitung der Nervenzustände entweder lebhaft oder matt austreten, sie Können rasch oder träge ablausen. Die habituelle Beschaffenheit der Seelenzustände in Bezug auf Stärke und Erregbarkeit — als Folge der bleibenden Beschaffenheit des Nervens

systems heißt das Temperament. Insofern dieser Grad von Stärke und Erregbarkei bei jedem Individuum ein eigenthümlicher ist, hat jeder Mensch sein eigenthümliches Tempe rament; fasst man jedoch nur die äußersten Grenzen ins Auge, so kann man vier Haupt temperamente unterscheiben, nämlich das cholerische mit dem Maximum und das phlegmatische mit dem Minimum sowohl der Stärke als der Erregbarkeit; dann des sanguinische mit viel Erregbarkeit und wenig Stärke — und das melancholische mit wenig Erregbarkeit und viel Stärke. Das cholerische Temperament ist also dem phlegmatischen ebenso entgegengesetzt, wie das sanguinische dem melancholischen. — Da sich jedoch wegen der innigen Wechselseitigkeit aller organischen Processe des Leibes das Rewenleben von den übrigen organischen Functionen keineswegs trennen lässt, so erhalten dedurch auch die übrigen körperlichen Organe und Systeme einen gewissen Wert für die Seele. Der habituelle Zustand des gesammten Leibes, insofern er einen Einfluss hat auf die Zustände der Seele, heißt das Naturell. Die starke oder schwächliche Constitution des Körpers, die Gesundheit oder Kränklichkeit der Organe, die Beschaffenheit des Blutes, selde: Anochenbau und Musculatur, haben ihren bestimmten Wert nicht blos für das physische sondern auch für das geistige Leben, und gehören daher zum Naturell. gehören in zweiter Linie Abstammung, Klima, Alter und Geschlecht u. s. f., insofen diese Momente auf die leibliche und geistige Eigenthümlichkeit des Menschen von Einfink Es haben daher nicht bloß Individuen, sondern auch Familien, Nationen (Stämme Menschenracen, Alter und Geschlechter ihre eigenthümlichen Naturelle. Nur darf man it diesen Einfluss bei dem Menschen nicht als einen determinierenden denken, als ob ter Mensch geradezu ein Product aller dieser das Naturell bedingenden Factoren wäre. 🍇 dem gebildeten Menschen zeigt sich vielmehr die Superiorität der geistigen Natur über de leibliche baburch, dass er sich im Gegensatze zu seinem Naturell entwickelt, als Greis 3. K. noch jugenblich frisch, und auf dem Krankenlager noch heiter gestimmt ist. Nur das Ikr ist durch das Naturell determiniert. (Der gefräßige Wolf, der scheue Vogel, der zornie Löwe u. s. f.)

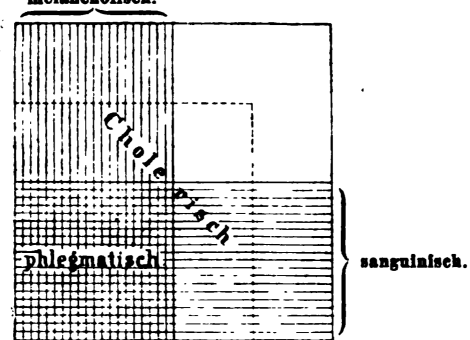
Das Temperament verdient als ein Hauptgrundzug der Individualität eine sorgfälig: Berücksichtigung bei ber Erziehung. Der Phlegmatiker bedarf des Spornes, der Cholenki des Zügels; Temperamentsfehler, wie z. B. die Schwathaftigkeit, Zerstreutheit und Spil sucht des Sanguinikers, die aufbrausende Wildheit des Cholerikers, die Trägheit des Philip matikers, sowie der Unmuth und die Unverträglichkeit des Melancholikers erheischen ex schonende Behandlung. Mit bem Temperament hängen auch die natürlichen Anlage: (s. d.) zusammen. Das sanguinische Temperament mit seiner großen geistigen Beweglickt: und Empfänglichkeit besitzt den leichten, offenen Sinn für alles, was sich üt zur Auffassung darbietet; wir finden es sehr oft bei Kindern, Frauen, Künstlern entwickt und das leicht bewegliche Auge ist dasjenige Organ, an welches sich dieses beiter! Temperament vorzugsweise anlehnt. Dem leichten, offenen Sinn desselben steht der Tick finn des melancholischen Temperaments gegenüber; wir treffen dieses oft beim reifer: Mannesalter und bei Denkern an, die mehr dem nach innen gerichteten Gehöre folgent, sich am liebsten in ihre eigene Vorstellungswelt einschließen, nicht selten jedoch ein Erkr schwermüthiger Stimmungen werden. Vereinigt sich mit der allgemeinen Empfänglichkeit des Sanguinikers die scharfe Auffassung des Einzelnen, wie wir sie beim Melancholika treffen, so geht der Scharfsinn des Cholerikers hervor, der sich durch rasche Auffassung und genaue Unterscheidung auszeichnet, der aber auch entschlossen ist, seinen Gedanken durch Handlungen und Thaten Ausdruck zu geben. Sein Gegentheil ist die an Stumpifina grenzende Ruhe des Phlegmatikers, der die Ereignisse als gleichgiltiger Beobachter an id vorüberziehen läst, ohne sich von ihnen sonderlich afficieren zu lassen oder in dieselben handelnd einzugreifen.

Trieb.

Wenn wir uns die Masse des Vorstellens, die sich in einem jeden Augenblicke durch das Bewuststein des Menschen wälzt, als eine Fläche vorstellen, so erscheint die Größe dieser Fläche einerseits der mittlern Stärke der Vorstellungen, die sich durch dasselbe bewegen, andererseits der Geschwindigkeit ihrer Bewegung proportional. Wir erhalten demnach solgenden

idealen Querschnitt bes Bewustfeins

bei ben vier Haupttemperamenten. melancholisch.



Das sanguinische und cholerische Temperament haben einen gleich schnellen Fluss ber Borstellungen; nur ist die Masse, die sich bewegt, bei diesem viel größer, als bei jenem. Ebenso haben das melancholische und cholerische Temperament dieselbe Stärke (Intensität) der Seelenzustände; allein der Fluss derselben ist hier viel rascher als dort. Das cholerische Temperament hat überhaupt das größte, das phlegmatische das kleinste Vorstellungsquantum; dort ist der Reichthum des Seelenlebens am größten, hier am kleinsten. Die glücklichste Temperamentsanlage ist wohl jene, welche die Mitte hält zwischen den vier äußersten Temperamenten nämlich einerseits zwischen dem sanguinischen und melancholischen, andererseits zwischen dem phlegmatischen und cholerischen, weil hier die richtige Masse der Vorstellungen mit der richtigen Geschwindigkeit durchs Bewusstsein zieht — die Leichtigkeit der Auffassung mit der Gründlichkeit derselben verbunden ist.

Trieb ist eine in der Natur des Menschen begründete bleibende Disposition zu einem, ber Art (nicht dem Objecte) nach bestimmten Begehren. Seine Grundlage hat der Trieb in unangenehmen Empfindungen und dunklen Vorstellungen, welche zum Size reger Unlustgefühle werden. Diese erzeugen das allgemeine, unbestimmte Streben, aus der unbehaglichen Gemüthslage in eine andere behaglichere überzugehen, ohne dass eine klare Vorstellung den Weg dieses Überganges bezeichnete. Der Trieb ist daher blind und nur nach und nach, auf dem Wege der Versuche und Zufälle gelangt der Mensch dazu, in gewissen Objecten die natürlichen Befriedigungsmittel des Triebes zu Aus den unangenehmen Empfindungen des Hungers und Durstes entwickelt erkennen. sich ursprünglich ein allgemeines, unbestimmtes Streben, diese Empfindungen auf irgend eine Art zu beseitigen; eine gewisse Unruhe, die sich in einem ziellosen Regen und Suchen ausdrückt, bemächtigt sich bes Thieres und Kindes, bis beibe nach manchen vielleicht miss= glückten Versuchen in ber genießbaren Nahrung das allgemeine Befriedigungsmittel für Hunger und Durst finden. Dadurch ist der Nahrungstrieb gebildet, der auf Nahrung überhaupt, nicht aber auf bestimmte Nahrungsmittel, z. B. Forellen und Austern ausgeht. Daraus erhellt, dass jeder Trieb ein Naturtrieb ift. Jene Dispositionen zum Begehren,

912 Trieb.

welche Gewohnheit, Erziehung und Cultur in den Menschen künftlich hineinlegen. sind keineswegs Triebe, sondern Neigungen und Leidenschaften. Es gibt keinen Trieb nach Tabakrauch, nach Kleiderput oder nach politischer Freiheit, wenn auch dieses Streben nicht selten mit der Energie eines Naturtriebes in dem Menschen auftritt. Die Triebe sind physische oder psychische, je nachdem die Grundlage derselben in der Regsamkeit der Nerven oder in der Regsamkeit der Vorstellungen liegt. Die allgemeine Regsamkeit ber Bewegungsnerven und Muskeln erzeugt den Bewegungs: trieb, der besonders in der Kindheit sehr lebhaft ist und mit der abnehmenden Regsamleit der Nerven und Muskeln im vorgerückten Alter bedeutend abnimmt. Das Rappeln des Säuglings, die Ausgelassenheit des Knaben, die gymnastischen Spiele der Jünglinge und Männer sind ein Ausbruck dieses Triebes. Jede Zwangslage (Fesselung, Bockspannen) erscheint als peinlicher Zustand, weil sie den Bewegungstrieb unterdrückt. Andere physiche Triebe sind der Nahrungstrieb und der Geschlechtstrieb (f. d.). Als psychichen Trieb kann man anführen ben allgemeinen Borstellungstrieb, ber als geiftiger Nahrungstrieb auftritt und in der Regsamkeit der Vorstellungen wurzelt. Geistige Langweile, herbeigeführt durch den Mangel an hinreichendem Vorstellungswechsel, ist als Unterdrückung dieses Triebes ein bekannter qualvoller Zustand, während die Unterhaltung mit ihrem reichen Vorstellungswechsel die beliebteste Befriedigungsform desselben in Andere psychische Triebe sind der Mittheilungs: und Geselligkeitstrieb. — 🥌 gibt auch gemischte Triebe, bei benen die Grundlage ebensowohl in der leiblicher als in der geistigen Organisation des Menschen zu suchen ist. Zu diesen kann man den Thätigkeitstrieb rechnen, der aus dem physischen Bewegungs- und dem geistigen Vorstellungstriebe gemischt ist, und den allgemeinen Erhaltungstrieb, der den Menschen bestimmt, alles zu unternehmen, um sein eigenes Dasein zu erhalten und in Gefahren zu retten.

In der Thierwelt gestaltet sich der Trieb zum Instincte, von dem sich bei dem Menschen nur einige Anfänge in den Reflexbewegungen finden. Der Instinct berute auf einer solchen Einrichtung des thierischen Organismus, vermöge welcher sich auf ein: zum Sitze der Begierde gewordene Empfindung nach Art der Reslexbewegung von seiler Bewegungen einstellen, welche zur Befriedigung dieser Begierde und dadurch zur Erhaltung und Fortbildung des organischen Lebens hinführen. Die Intelligenz, welche den Menschaf bei seinen Bewegungen und Handlungen leitet, ist in der Thierwelt vielsach durch den Instinct vertreten, nach welchem sich die Wahl der Nahrung, der Bau der Wohnung (Rest), die Wanderungen und Kunstfertigkeiten der Thiere richten. Das Thier ift dem Menschen gegenüber in jeder Beziehung enger determiniert und daher auch sein Körperbau für besondere Bewegungen und Thätigkeiten vorgebildet, welche auf Veranlassung tes Triebes dem Thiere die zu deffen Befriedigung führenden Bewegungen eingeben. Die junge Ente mag bei der ersten Berührung mit dem Wasser es merken, dass ihr Körper far dasselbe passt und durch welche Bewegungen sie sich darin schwimmend erhält. Auf ähnliche Weise hat man sich auch die Kunsttriebe gewisser Thiere mit ungewöhnlich conftruierten Gliebern zu erklären; diese Thiere brauchen in den Mechanismus ihres Gliederbaues nur bewegend einzugreisen und die Bewegung wird nach wenigen Versuchen von selbst in jene Bahnen gelenkt werden, welche der im Organismus dieser Thiere verwirklichten Idee entsprechen; die Spinne wird spinnen, der Biber wird bauen. Alles, was das Thier durch seine Selbstthätigkeit hinzuthut, beschränkt sich darauf, dass es geleitet durch die sinnlichen Wahrnehmungen die Wirksamkeit des in seinem Körper eingepflanzten natürlichen Arbeitsmechanismus den veränderlichen Umständen der Zeit und des Ortes anbequemt und eben dadurch regelt.

Dem Triebe gegenüber hat sich die Erziehung gegenwärtig zu halten, dass nicht Unterdrückung oder Ausrottung der Triebe, sondern nur Beherrschung derselben die Aufgabe des Menschen und daher auch der Erziehung sein könne. Das Bereich der Triebe ist die niedere Sinnsichteit, die wir mit den Thieren gemein haben, die wir jedoch unserer vernünstigen Natur unterzuordnen haben.

Trivium und Quadrivium. Unter diesem Ramen, wohl auch unter jenem der "sieben freien Künste" werden die Haupt-Unterrichtsgegenstände in den Gelehrtenschulen des Mittelalters zusammengefast. Das Trivinm ist die untere Stufe mit vorwiegend sprachlicher Bildung und umfasst Grammatik, Dialektik und Rhetorik; das Quadrivium ist die obere Stufe mit vorwaltend mathematischem Unterrichte und schließt Musik, Arithmetik, Geometrie und Astronomie in sich. *) Als das letzte Ziel des ersteren wird Beredsamkeit (eloquentia), als Ziel bes letteren Weisheit (sapientia) genannt. Der Rame "trivium" stammt aus ber Römerzeit, weil es damals Sitte war, Kindern auf öffentlichen Pläzen, wo sich die Wege kreuzten (in triviis) Elementarunterricht zu ertheilen. — Bei den Alten war das ganze Bildungswesen durch Gymnastik und Musik erschöpft, wovon sich jene mehr auf den Körper, diese mehr auf den Geift bezog. Je mehr das Wissen und die geistige Bildung wuchs, desto mehr erweiterte sich die Musik auf Unkosten der Gymnastik. Schon Aristoteles nennt neben Gymnastik und Musik die Graphik unter den Lehrgegenständen und fügte noch die Rhetorik, Dialektik und Mathematik hinzu. Später wurde die Gymnaftik ganz beseitigt, die Mathematik in Arithmetik und Geometrie gespalten und an die Stelle der Graphik die Aftronomie gesetzt, wodurch die heilige Sieben= zahl da war, in welcher man nur die Musik durch die Grammatik zu ersezen brauchte, um das Trivium und Quadrivium zu bekommen. Die Grammatik war selbstverständlich die lateinische und wurde nach Priscian, Diomedes und Donat gelehrt. Zuerst Iernten die Schüler lesen, dann die Quantität der Silben, die Formen der Declination und Conjugation. hierauf schritt man zur Lecture von leichteren lateinischen Schriftstellern und endlich zu den schweren lateinischen Prosaikern und zu den Dichtern, wobei auf Accent, Prosodie, Etymologie, Orthographie, Tropen und Barbarismen eingegangen und jeder einzelne Bers in grammatischer, metrischer und historischer Hinsicht burchgeübt wurde. griechische Sprache wurde erft seit dem 6. Jahrhundert in die Schulen eingeführt. --Dialektik war der damals gebräuchliche Name für jene Wissenschaft, die man heutzutage Logik nennt; dieselbe war vorwiegend Syllogistik (Lehre vom Schlusse) und Disputier= kunst, die sich vorzugsweise den theologischen Streitfragen zuwandte. Fiborus, Scotus Erigena, Beda, Alcuin und Gerbert waren die Hauptvertreter der Dialektik. — Die Rhetorik wurde anfangs nach Quintilian und Cicero gelehrt; später traten die Lehr= bücher von Capella, Beda und Alcuin an deren Stelle. Der Unterricht bestand in Definitionen der verschiedenen Gattungen der Reden, der Haupttheile einer Rede und der wichtigsten Figuren. — Die Musik stand im Dienste bes religiösen Cultus; der Kirchen= gesang wurde insbesondere durch Ambrosius, Bischof von Mailand, und Gregor den Großen eingeführt. Der Unterricht wurde nach Boëtius: "De musica" ertheilt; die Methode war äußerst schwerfällig, so dass ber Cursus einer vollständigen Singschule bis 10 Jahre dauerte. Die Noten wurden mit den Buchftaben des Alphabets bezeichnet, bis Benedict von Pomposa und Guido von Arezzo (1030) das Liniensystem Außer der Musik wurden nach Umständen Schönschreibekunft, Bau- und Bildeerfanden. kunst und Miniaturmalerei Gegenstand des Unterrichts. — Die Arithmetik befaste sich mehr mit mystischer Zahlendeuterei, als mit dem praktischen Rechnen. Die Zahlen

^{*)} Hierfür ben Gebächtnisvers: Gram loquitur, Dia verba docet, Rhe verba colorat, Mus canit, Ar numerat, Geo ponderat, Ast colit astra.

wurden mittelst eines Linienspstems durch Steinchen dargestellt, die man auf die entsprechende Linie von der Rechten zur Linken nach Art des dekadischen Systems fortschreitend legte. bis Gerbert, der nachmalige Papst Sylvester II. das arabische Zahlensystem von Spanien aus einführte. — Die Geometrie wurde nothdürftig nach Euklid gelehrt und mit derselben auch etwas Geographie in Verbindung gebracht. Dagegen war die Geschichte vom Unterrichte ausgeschlossen, da der Sinn für eine kritische Feststellung der Thatsachen einer Zeit sehlen musste, welche an dem Wunderbaren keinen Anstoß nahm und alles blind aufnahm, was zu ihren kirchlichen Anschauungen passte. Dagegen wurde als lette der 7 freien Künste die Astronomie gepflegt, welche überhaupt viel früher als die Physik zur Entwickelung gelangte, denn sie wurde im alten Griechenland schon durch Thales, Unaximander, Anaximenes, Anaxagoras, Aristarchos von Samos, Pythagoras, Philolaus, Empedokles, dann bei den Arabern von den Kalifen Almansor, Harun al Raschid u. s. w. zu einer gewissen Blüte gebracht, obwohl sie stets mit Aftrologie Hand in Hand gieng, so dass z. B. auf der Universuär zu Bologna die Aftrologie ebenso gut, wie die Astronomie ihren Lehrstuhl hatte. war damals die Physik mit Magie, die Chemie mit Alchemie aufs engste verknüpfi. Alle diese Unterrichtszweige standen jedoch in der geiftlich-scholastischen Zeit im Dienste des Kirchenthums. So schildert uns einer der gelehrtesten Vertreter dieser Richtung, Rhabanus Maurus die Lehrziele des Trivium und Quadrivium also: Grammatik zeigt die Auslegungskunst der alten Poeten und Geschichtsschreiber, nebe der Fertigkeit, sehlerfrei zu reden und zu schreiben. Man kann ohne sie die Tropen und uneigentlichen Redensarten der heiligen Schrift nicht verstehen, folglich den rechten Sim des göttlichen Wortes nicht ergreifen. Auch die Prosodie darf man nicht vernachläffigen, weil in den Psalmen so viele verschiedene Versarten vorkommen; daher ist die fleißige Lesung der alten heidnischen Dichter und wiederholte Übung in der Dichtkunst nicht zu versäumen. Nur müssen die alten Dichter vorher sorgfältig gesäubert werden, damit nichts darin bleibt, was auf Liebe und Liebeshändel und auf die heidnischen Götter Bezug hat. Die Rhetorik, welche die verschiedenen Gattungen und die Haupttheile der Rede neta den dazu gehörigen Regeln angibt, ist nur solchen Jünglingen wichtig, die noch nichte Ernsteres zu betreiben haben, und muss nur aus den heiligen Vätern gelernt werden. Die Dialektik hingegen ist die Königin aller Künste und Wissenschaften. In ihr wohnt die Vernunft: sie zeigt sich hier, bildet sich darin aus. Nur die Dialektik allein kann Kenntnisse und Weisheit verleihen; sie zeigt allein, was und woher wir sind, sie lebet uns allein unsere Bestimmung, durch sie lernen wir allein das Gute und Bose 2c. kenner. Und wie nöthig ist sie einem Geistlichen, um den Keger bekämpfen oder besiegen zu können! Die Arithmetik ist wegen der Geheimnisse wichtig, die in den Zahlen enthalten sind: auch forbert die Schrift zu ihrer Erlernung auf, da sie von Zahlen, Maß zc. redet. Die Geometrie ist nöthig, weil in der Schrift bei dem Bau der Arche Noah und des salomonischen Tempels Zirkel aller Art vorkommen. Musit und Astronomie find Bedürfnisse des Gottesdienstes, welcher ohne Musik nicht mit Würde und Anstand und ohne Astronomie nicht an festen und bestimmten Tagen gefeiert werden kann." — Dagegen lag der eigentliche Religionsunterricht völlig danieder. Die höhere theologische Bildung beschränkte sich auf die Erklärung der heiligen Schrift, auf die Liturgik, einige dogmatische und patristische Studien, sowie auf die Kanzelberedsamkeit; bei dem Laien genügte das Auswendigkennen des Vaterunsers und des Glaubensbekenntnisses; nur Adelig: und Prinzen schwangen sich bis zum Hersagen der Hauptstücke des Katechismus empor. Zu dem gesellte sich eine Mikrologie hinzu, die unter anderem fand, dass die Bibel 3,566.480 Worte zähle, den Namen "Jehova" 6855, das Wörtchen "und" 42,227 mal habe, und das Psalm 117 das mittelste Bibel-Capitel sei. Das Lesen der heiligen Schrift wurde

gegen die zahlreichen Erbauungsschriften zurückgestellt. Zu einem Eindringen in den Inhalt derselben kam es nicht. — In der Schulpraxis wurde das alte mittelalterliche Trivium und Quadrivium nicht immer festgehalten, sondern nach den jedesmaligen Bedürfnissen des Lebens mannigsach geändert, dis sich endlich in dem "Lesen, Schreiben, Rechnen" das moderne Trivium des elementaren Unterrichts festsete.

Türlische Erziehung. Die traurige Beschaffenheit des türkischen Schulwesens konnte trot der in neuerer Zeit gemachten gesetzgeberischen Versuche nicht gebessert werden; denn die Türken halten mit der ihnen eigenen Zähigkeit an dem einseitigen geistködtenden Mechanismus fest. 1842 wurde dem türkischen Schulwesen eine neue Organisation gegeben, welche durch das Unterrichtsgesetz von 1869 weiter gebessert werden sollte. Dieses lettere theilt die Lehranstalten der Türkei 1. in niedere, 2. in höhere Elementar= schulen und Vorbereitungsschulen und 3. Lyceen und Specialschulen. Der Unterricht in diesen Schulen ist sehr beschränkt und mangelhaft und es sehlt dem Türken die wahre Schulerziehung, woran wohl auch die eigenthümlichen gesellschaftlichen und Familien= verhältnisse bieses Landes schuld sind. Die ersten acht Lebensjahre, die für die geistige und sittliche Entwickelung des Kindes so entscheidend find, wird dasselbe der Leitung von Negerweibern und Eunuchen überlaffen, welche nur von dem einen Grundsate beseelt find, dem Kinde seinen Willen zu lassen; das Resultat dieser Erziehungsperiode ist gleich Null. — In den niederen Elementarschulen lernen die Anaben etwas lesen und schreiben, den Roran und die nöthigen Gebetsformeln; jedoch nur mechanisch, ohne den Sinn der arabischen Worte kennen zu lernen. Dazu kommt etwas. Arithmetik und Erdbeschreibung, welches sich jedoch bald mit den übrigen nothdürftigen Kenntnissen verliert. In den höheren Elementarschulen kommt die türkische, persische und arabische Sprachlehre, Buchführung, Geometrie, Geschichte und eine Localsprache bazu und dies alles bei vierjährigem Anaben und Mädchen werden getrennt unterrichtet, lettere meist von Lehrerinnen. Cursus. Die Vorbereitungsschulen sind allen Religionsgenossen gleich zugänglich und sollen in einem breijährigen Cursus französische Sprache, politische Ökonomie und Naturgeschichte Iehren. — Außer den nach alttürkischem Muster eingerichteten geistlichen Unterrichtsanftalten, die immer mit Moscheen in Verbindung sind, und in denen auf Grundlage des Rorans und der Tradition Theologie und mohamedanische Jurisprudenz gelehrt wird, wurde 1868 in Galata Serai in Constantinopel die erste große europäische Schule, welche eine Art Hochschule ift, gegründet; es fehlte jedoch an Lehrern für dieselbe; denn die Ulemas, welche die Weisen des Landes und Repräsentanten aller türkischen Weisheit sind, verstanden von den neuen Wissenschaften gar nichts, sie konnten die Bücher nicht einmal lesen und verstehen und so wurden denn diese neuen Fächer alle an die "Franken" — so heißen bort die Europäer — übertragen und die Ulemas behielten nur den Religionsunterricht. Diese türkische Hochschule (Lycée Imperial de Salata-Serail) ift auch äußerlich aufs glänzenbste ausgestattet, zählt gegenwärtig 32 Lehrer und 388 Schüler, darunter 310 Interne und kann sich mit den besten verwandten Instituten Von ben Schülern, deren die Anstalt 600 aufnehmen kann, braucht Europas messen. nur die hälfte den muhamedanischen Glaubensgenoffen anzugehören, die übrigen können Bekenner der verschiedenen Religionen sein. Gine Ginseitigkeit dieser Anstalt ist es, dass alle Schüler für den Staatsdienst ausgebildet werden mussen; denn im Gründungsprogramm heißt es: "Die Zöglinge, welche alle Classen des Lyceums und das Zeugnis der Reife in der Abiturientenprüfung erlangt haben, sind für alle Staatslaufbahnen berechtigt und für alle öffentlichen Ümter befähigt." — Der Schulbesuch ist obligatorisch, jedoch nur für die Zeit von 4 Jahren, für Anaben bis zum 11, für Mädchen bis zum 12. Lebensjahre. — Die Leitung des gesammten Schulwesens liegt in der Hand eines

Unterrichts athes, welcher seinen Sitz in der Hauptstadt hat. In den einzelnen Bezirken führen Bezirksschulcommissionen die Aussicht. Jedes Dorf soll seine Clementarschule besitzen und dei gemischter Bevölkerung eine für die Muhamedaner und eine sür die übrige Bevölkerung. Wenn die Stadt 500 Häuser zählt, ist schon eine höhere Elementarschule pu errichten. Un höheren Specialschulen verdienen erwähnt zu werden: a) Die laiserliche Rriegsschule (2 Directoren, 27 Professoren, 486 Schüler); b) Die höhere Schule für Civilbeamte (1 Dir., 23 Prof.); c) Die kaiserliche Medicinschule, Dir. Marco Pascha, 477 Schüler; d) Raiserliche Medicinsvorbereitungsschule (258 Schüler); e) Acht Militärskorbereitungsschulen; f) Raiserliche Marineschule in Chatki (Prinzeninseln) 16 Prof.; g) Ein türksches Lehrerseminar mit 11 Lehrern und 10 Seminaristen. Außerdem gibt es 19 Ruschtlichzschulen (Bürgerschulen) in Constantinopel und seinen Borstädten sür Knaden und andere 8 sür Mädchen. Im Ganzen werden officiell 162 Elementarschulen mit 6889 Schülern und 169 desgl. mit 5112 Schülerinnen in Constantinopel gezählt. Die Geweidsschule in Stambul mit 12 Lehrmeistern, 8 Lehrern und 1 Director leistet recht erfreuliches.

Turnen. Shunastil. Das Wort "Turnen" ift ein aus bem Griechischen (ropvoc in das Lateinische (tornus, tornare) und aus diesem schon im 10. Jahrhunderte ins Deutsche übergegangenes Wort und bedeutet: drehen, kehren, wenden, lenken, schwenken. Gymnastik stammt ebenfalls aus bem Griechischen und bedeutet die sämmtlichen Leibes. Das Turnen ist seinem Wesen nach sowohl eine Wissenschaft als auch eine Kunst; es ist nämlich eine Wissenschaft, welche die auf Grund der Erkenntnis des Men schen, wie er leibt und lebt, mittelft ber Erfahrung erprobten, zweckmäßigen Bewegunge formen darlegt und eine Kunft, welche diese Formen regelrecht zur Ausführung und Übung bringt. Durch das Turnen wird die Entwickelung des körperlichen Organismus ge förbert, die Körperkraft gestärkt und Gewandtheit des Körpers herbeigeführt. Reben seiner gesundheitlichen Wirkung hat es auch eine erziehliche Bebeutung. Richt allem wird der Sinn für Ordnung und Genauigkeit durch Gewöhnung an ein sorgfäl tiges Achten auf den gegebenen Befehl und schnelle Ausführung besselben gebildet, son bern auch Selbständigkeit, fröhlicher Muth, rasche Entschlossenheit, Geistesgegenwart und Man bezweckt alis Energie des Willens und Thatkraft werden gefördert. mit dem Turnen auch eine Erweiterung und Bergrößerung der Herrschaft des Geistes über ben Leib. Man unterscheidet folgende Turnarten: 1. b'as Schulturnen als Erziehungs- und Bilbungsmittel für die Schuljugend beiderlei Geschlechts. 2. bas Vereinsturnen, als freiwillige, heitere und gesellige Lebensäußerung der Erwachsenen. welche oft zugleich den Feuerwehrdienst und dgl. bezweckt. 3. das Wehrturnen (Militärgymnaftik) als ein Zucht= und Bildungsmittel zur kriegerischen Tüchtigkeit des Heenes; 4. das Heilturnen (Orthopädie), als eine durch leibliche Übel bedingte Leibesthätigkeit. Die Turnübungen selbst zerfallen in brei Hauptgattungen: 1. Freiübungen als jent Leibesübungen, die der Turner ohne äußere Hilfsmittel nur nach seiner Bewegungsfähigkei auf einer ebenen Fläche in den Zuständen des Stehens, Gehens, Laufens, Hüpfens, Springens und Drehens darstellen kann. 2. Ordnungsübungen, welche auf Bildung von Reihen und Reihenkörpern und auf Umgestaltungen derselben durch Reihungen, Drehm gen und Schwenkungen gerichtet find. 3. Geräthübungen (Rüftübungen), welche entweder mit Geräthen oder an Geräthen ausgeführt werden. Bu den Turnübungen ge sellen sich noch Turnspiele. Dem Turnen verwandte und den Turnzwecken förderliche Leibesübungen sind: Schwimmen, Schlittschuhlaufen, Fechten und bgl. — In den ältesten Zeiten, auf der untersten Stufe der Bildung trieben die Menschen ein Naturturnen, eine Art der Leibesübung, welche ihnen durch ihre Lebensweise, durch die ausschließliche Beschäftigung mit Jagd, Viehzucht und Ackerbau aufgenöthigt wurde. Laufen, springen, klettern und schwimmen, kämpfen mit den Thieren des Waldes mussten

fie täalich. Dadurch wurden sie gewandt und kräftig. Sobald aber mit der steigenden Cultur jenes Naturleben in den Hintergrund trat, gieng die natürliche Kraft und Gewandtheit des Körpers verloren und es kamen einige Bölker des Alterthums auf den naheliegenden Gebanken, absichtlich körperliche Übungen einzuführen, um dem Körper mehr Stärke, Gesundheit und Gewandtheit zu verleihen. Seit dieser Zeit besteht die Gymnaftik als ein wohlgeordnetes Syftem von Übungen des Körpers, welche die Bervollkommnung besselben zum Zweck haben. Solche Leibesübungen (Gymnastik) trieben zuerst die Griechen; bei ihnen wurden bieselben als ein Theil der Jugenderziehung, als ein Mittel zur Entwickelung und Verebelung auch ber Erwachsenen vom Staate angeordnet, geleitet und unterhalten. In allen Stäbten Griechenlands gab es großartige Anstalten mit Gebäuden und Pläten (Gymnasien) für den Betrieb der Leibesübungen, welche hauptsächlich in Laufen und Springen, Ringen und Faustkamps, Werfen mit Speer und Wurfscheibe, Wagenlenken und Schwimmen bestanden. Eine Aneiferung zum Betrieb ber Leibesübungen fanben fie an den berühmten Rampfspielen zu Olympia, als auch an den isthmischen, pythischen und nemeischen Festspielen, wo große Siegespreise auf die besten Leistungen in den verschiedenen Übungen ausgesetzt waren. Nach den Griechen trieben die Römer geordnete Leibesübungen, aber nicht im Bewusstsein der bilbenden und veredelnden Wirtung auf das Volk, sondern zum Zwecke der Wehrhaftmachung und zur Erlangung der Ariegstüchtigkeit. Bei den alten Deutschen, welche, wie Tacitus sagt, sehr gewandt und stark waren, wurden Leibesübungen mit Vorliebe gepflegt; im Mittelalter treten kriegerische Übungen und volksthümliche Spiele beim beutschen Ritters, Bürgers und Bauernstand auf; namentlich wurden die Ritter burch Turniere ober Rampfspiele dazu angeregt. Mit ber Erfindung des Schiefpulvers, wo das Handgemenge, in dem Mann gegen Mann stritt, aufhörte, versiel auch das deutsche Ritterthum. Die schlimmen Folgen der Vernachlässigung der Leibes: übungen erkannte schon Luther; Montaigne, Locke und Rouffeau wiesen eindringlich auf die Nothwendigkeit einer körperlichen Erziehung hin. Das Turnen als praktischen Erziehungsgegenstand führte zuerst Basedow in seinem Dessauer Philanthropin ein, indem er den Betrieb der Leibesübungen in seinen Erziehungsplan aufnahm. Dasselbe that Salzmann in seiner Schnepfenthaler Erziehungsanstalt; sein Mitarbeiter Joh. Christoph Fr. Gutsmuths (1759—1839) gab dem Turnen zuerst eine wissenschaftliche Grundlage, indem er eine Turnmethobe nach pädagogischen Grundsätzen ent= Sein bebeutendes Werk: "Gymnastik für bie Jugend" erschien 1793 in erster, 1804 in zweiter und 1847 in britter (von F. Klumpp beforgten) Auflage; überdies stammen von ihm: Turnbuch für die Söhne des Vaterlandes (1817), Katechis: mus der Turnkunft (1818), Spiele zur Übung und Erholung des Körpers und Geistes, für die Jugend, ihre Erzieher und alle Freunde unschuldiger Jugendfreuden (1796, 4. Aufl. von Klumpp 1845). Diesen Werten verbankt die gesammte Welt die Wiedereinführung der Leibesübungen, welche sich von Schnepfenthal aus nach vielen Orten Deutschlands, nach Dänemark, Frankreich und ber Schweiz hin verbreiteten. Die allgemeinste Theil= nahme für die gymnaftischen Übungen wurde aber durch Friedr. Ludw. Jahn (1778-1852) Er gründete 1810 zu Berlin das beutsche Turnen als ein Mittel, um den Einzelnen und das ganze Bolt zu leiblicher und geiftiger Kraft zu erziehen, um sie tüchtig und wehrhaft zu machen im Kampfe gegen die französische Fremdherrschaft. Seinem wackeren Mitarbeiter Ernst Eiselen (1793—1846) gelang es, nachdem 1819 das Turnwesen als Erziehungsmittel zuerst in Preußen und dann in ganz Deutschland, vieler Anfeindungen halber, unterdrückt worden war, dasselbe zu Berlin im stillen fort= zuführen und fortzubilden. Jahn und Giselen gaben 1816 bie "beutsche Turnkunft" heraus, ein Buch, welches reichen Übungsstoff barbot. Während ber Zeit der Turnsperre

führten zu München Maßmann und zu Stuttgart Klumpp das Turnen gedeihlich Erst 1842 wurde das Turnen als nothwendiger Bestandtheil der Jugenderziehung meiter. in den preußischen Schulen wieder eingeführt und Maßmann zur Einrichtung und Leitung des Turnwesens nach Berlin berufen. Inzwischen hatte Abolf Spieß (1810—1858) den Übungsstoff des bisherigen-Turnens nach der Bewegungsfähigkeit des menschlichen Leibes und seiner Glieberung gesichtet, geordnet und ergänzt, und so ein wissenschaftliches Syftem geschaffen, welches vorher nur andeutungsweise vorhanden war. Auch in Bezug auf den Turnbetrieb wirkte Spieß vervollkommnend, indem er die Massenübungen mit gemeinsamem Befehl einführte, welche sich für den Betrieb der Freiübungen und bei jüngeren Schülern auch der Geräthübungen als nüglich bewährt haben. In berselben Zeit traten Amoros in Frankreich und Klias in der Schweiz als Begründer und Förderer der Turnkunft auf. In Schweden machte Peter Heinrich Ling die anatomische Kemmis des Leibes derart zur Grundlage eines Turnspstems, dass er nur solche Bewegungen als aufnahmsfähig hinstellte, welche er in ihrem Zustandekommen durch die Muskelthätigkei und in ihrer Wirkung auf den thätigen Muskel sowohl als auf den übrigen Körper sich bestimmt deuten konnte oder zu können glaubte. Dies System hat sich als Heilgymna stit bewährt, als Schulturnen aber regt es die Schüler wenig an, sondern ermübet sie geistig; auch in Preußen fand es durch den Major Rothstein Eingang, der die Leitung der 1850 zu Berlin gegründeten Central-Anstalt erhielt. — In den letzten zwei Jahr zehnten hat das Turnen einen durchschlagenden Erfolg aufzuweisen; es wird von allen neuen Schulgesetzen für alle Arten von Schulen als obligatorischer Unterrichtsgegenstand bezeichnet und in selbstgebildeten Turnvereinen auch von Erwachsenen gepflegt. Die Schuler bevorzugen das Spieß'sche Turnen, die Turnvereine betreiben mit Jahn : Eiselen'sche. Eine strenge Scheibung beiber sollte einer freien Verbindung ihra einseitigen Vorzüge weichen. Soll aber der Turnunterricht in der Schule seinem Zweck entsprechen, so muss er nicht nur in Bezug auf die Auswahl des Übungsstoffes, sondern auch hinsichtlich der methodischen Behandlung nach festen Grundsätzen geleite: Bei der Auswahl des Übungsstoffes ist in erster Linie die Individualität des Geschlechtes zu berücksichtigen. Bei dem Mädchenturnen ist auf die zarten Structur, den feineren Knochenbau und das schwächere Muskelspstem des weiblichen Organis mus Rücksicht zu nehmen. Alle diejenigen Übungen, welche zu große Kraftanstrengung sorbern. Gefahr mit sich bringen oder dem weiblichen Gefühle widerstreben, wie kräftige Streckungen. weite, hohe und tiefe Sprünge, hohes Spreizen, Alettern u. bgl. sind auszuschließen Beim Anaben sind der Wett: und Dauerlauf, der weite und hohe Sprung, das schweiß treibende Recen und Strecken, das muskelkräftigende Hangen und Schwingen an den Ge räthen willkommene Bewegungen. Dagegen liegt der Schwerpunkt beim Mädchenturnen Letteres ist allerdings in den Freis und Ordnungsübungen, weniger im Geräthturnen. nicht völlig auszuschließen, sondern auf allen Altersstufen zu betreiben, jedoch stets nur mäßig und mit weiser Auswahl. Da die Mädchen ihre Aufmerksamkeit dem Einzelnen und Kleinen zuwenden, so gestattet der Mädchenturnunterricht eine eingehende Behand: lung der künstlichen Schrittarten und der anmuthigen Reigen mit ihrem Formenreichthum. Um Anaben gefällt ein gewandtes und straffes, am Mädchen ein leichtes und zierliches Auftreten; deshalb entsprechen dem Anabenturnen furze, fräftige, ruck- und stoßweise Be wegungen, jenem der Mädchen nur Übungen mit mäßigem, langsamem Tempo (welches jedoch nicht schleppend sein dars). Ferner soll sich der Lehrer eine genaue Kenntnis von der körperlichen Constitution seiner Schüler verschaffen, um die Patienten unter denselben von solchen Übungen auszuschließen, die ihnen nachtheilig sein würden, sie aber bei jenen zu berückfichtigen, die das Leibesübel heben ober doch mindern können. Schwache blut: arme Kinder dürfen nicht viel angestrengt werden. Ob ein Kind gänzlich oder theile

weise vom Turnen zu dispensieren sei, entscheide in zweiselhaften Fällen der Arzt. Überhaupt sind vielfache gesundheitliche Ruchsichten beim Turnen zu nehmen. Vom Turnplaze muss jede Gefahr ausgeschlossen werden, welcher sich nicht durch Hilfe von Seite des Lehrers oder durch bestimmt vorgeschriebenes Verhalten der hierzu bestimmten, reifen Schüler begegnen lässt. Den Hauptschutz gegen Gefahr bieten im allgemeinen methodischer Vorgang und strenge Disciplin, da erfahrungsmäßig die meisten Anfälle außerhalb der regelmäßigen Turnzeit oder bei ungeordnetem Betriebe vorkommen. Das Maß der Anstrengung betreffend, so darf dieselbe niemals bis zur Erschöpfung Zittern, hochfärbige Röthung ober Erblassen des Gesichtes bei Dauerübungen, gehen. unregelmäßiges Athmen, Seitenstechen ober Herzklopfen bei Laufübungen sind untrügliche äußere Zeichen der bereits erfolgten Überschreitung der richtigen Grenze. Für frische und staubfreie Luft ist im Turnraume umsomehr zu sorgen, als ja die Bewegung ein lebhafteres Athmen hervorruft; Zugluft und Trinken mährend der Turnzeit sind Bei kaltem Wetter sind anstrengende und erhitzende Übungen nicht am Ende der Stunde vorzunehmen oder die Schüler einige Zeit zur Abkühlung im geschlose fenen Raum zurückzuhalten, auch im Freien soll nach lebhafter Bewegung nicht plötzlich zur Ruhe übergegangen, auch sollen abgelegte Kleider wieder angelegt werden. Temperatur soll im Turnsaale nicht unter 10° R. fallen, nicht über 12° steigen, während im Freien, wo meist Luftströmung herrscht, 12° als Minimum gelten kann. dung der Turnenden sei den Witterungsverhältnissen und dem Turnlocale angemessen. Man dulde keine enganliegenden Schuhe und Stiefeln, fest anschließende Cravatten und Halsbinden, keine Turngürtel. Während des Turnens darf eine Ropfbedeckung nicht getragen werden. Bei dem Geräthturnen sei der Lehrer entweder selbst bereit, den Übenden die erforderliche Hilfe zu geben, oder er ziehe größere Schüler zur Hilfeleistung für kleinere heran, um Unfälle zu vermeiden. Je anstrengender jede einzelne Bewegung ist, um so weniger Bewegungen sind anzuordnen und umsoweniger darf ihre Dauer ausgebehnt werden. — Die Disciplin hat beim Turnunterrichte in der Haupt= sache dieselbe Bedeutung, wie in der Schule überhaupt, aber bezüglich ihrer Handhabung bestehen Unterschiede. So ist unbedingtes Schweigen der Schüler in der Regel nur bei Ordnungs: und Freiübungen und während der Erklärung auch bei Geräthübungen zu fordern; sonst ist bei letzteren eine freiere Haltung zulässig, nur muss auch hier eine beftimmte Aufstellung eingehalten werden und ein regelmäßiges Eintreten zur Übung statt= Ein geordnetes Antreten der Schüler bei Beginn, zweckmäßige Aufstellung während finden. und regelmäßiges Abgehen am Schlusse der Übung sind die wichtigsten Hebel zur Erhaltung der Disciplin. Die Aufstellung der Classe erfolge sowohl bei den Frei- und Ordnungs= übungen als auch bei dem Geräthturnen nicht nach den Leistungen der Einzelnen, sondern nach der Körpergröße. Un den Geräthen sei die Aufstellung der Schüler derart, dass jeder Schüler die am Geräthe Übenden sehen kann, ohne dadurch den Zutritt zum Geräthe ober den Gebrauch desselben zu hindern. Der Lehrer mähle eine solche Stellung, dass jeder Schüler ihn sehen und er alle Schüler überbliden kann. Um Schlusse der Stunde sind die Schüler in geordneter Aufstellung zu entlassen, ober fällt das Turnen zwischen die übrigen Lehrstunden, geordnet in das Schulzimmer zu führen. — Der gesammte Übungsstoff für Volksichulen ist auf brei Stufen vertheilt, jede Stufe auf 2 Jahre berechnet. Die untere Stufe gibt den Stoff für 8 bis 10jährige, die mittlere für 10 bis 12= jährige, und die obere für 12 bis 14jährige Rinder. Für die ersten 2 Schuljahre (6 bis 8jährige Kinder) besteht kein systematisches Turnen, da die Kinder durchschnittlich noch zu schwach für dasselbe find; dagegen sind schon da Spielstunden münschenswert, überdies können und sollen einige Freiübungen im Schulzimmer selbst, theils amischen ben Lehrstunden, theils mitten in ben Lehrstunden vorgenommen

werden. Auf der Unterstufe sollen Frei- und Ordnungsübungen vorwiegen, auf da Mittelstufe sei das Verhältnis der Frei- und Ordnungsübungen zu den Geräthübungen wie 2: 3 und auf der Oberstufe wie 1: 2 beziehungsweise wie 1: 3. Der Üburgs stoff ist in der Weise auszuwählen, dass er den mittleren Leistungen der Turnclasse ent Geräthübungen müssen in jeder Stunde mit Frei- oder Ordnungsübungen eine leitet und auch abgeschlossen werden. In jeder Stunde müssen alle Musteln gleichmäßig geübt werden, alle Bewegungen müssen deshalb ebenmäßig für beide Seiten des Körner (rechts und links) und in derselben Anzahl vorgenommen werden. Der Turnuntenicht erfordert einen frischen, fröhlichen Lehrton, die Unterrichtssprache sei einfach und dem Bil dungsgrade der Schüler angemessen. Im Gebrauche der Kunstwörter sei der Lehrer consequent und mache die Schüler nach und nach mit der Turnsprache bekannt. Ans fangs unterrichte der Lehrer fast ausschließlich durch Vormachen, doch darf die Anichau lichkeit des Unterrichts nicht in ein bloßes Vor- und Nachmachen ausarten. Swäter tritt der Befehl (das Commando) in den Vordergrund. Jeder Befehl besteht aus zwei Theilen, aus dem Anfage-Aviso und dem Ausführungsbefehle. Das Aviso benenn de Ubung ober gibt eine kurze Beschreibung der Ubung. Der Ausführungsbeschl besitzt aus einem einzigen kurzen Worte, das die Hauptthätigkeit der Übung im Imperativ wie Alle Commando-Ausbrücke müssen möglichst kurz, aber bezeichnend, deshalb alie laut und richtig articuliert und accentuiert werden. Wiederholungen derselben Ubung wer den nicht durch Wiederholung des Ausführungsbefehles geboten, sondern durch laute Bählen geregelt, burch welch letteres auch das Zeitmaß bestimmt wird, in welchem die Ubung auszuführen ist. Unter den Frei- und Ordnungsübungen nehmen die Gangübungen eine hervorragende Stelle ein. Das Gehen ist, wenn es mit Anmuth und Kraft ausgeführt werden soll, eine der schwierigsten gymnastischen Übungen. Der Lewe: mus hierbei mancherlei Fehler und üble Gewohnheiten überwinden. Der freie Gang wir ohne Commando, das Marschieren aber nach bestimmten Raum- und Zeitverhältnissen mit Commando ausgeführt. Als Mittel zur scharfen Markierung des Tempos dienen, auße: Stampftritt und Handklapp, das Zählen der Tritte im richtigen Takte und das Singen Selbstverständlich darf man das Singen nicht zu oft und andauernd ein treten lassen, um den ohnehin angestrengten Lungen nicht zu viel zuzumuthen; 🥴 🛝 ein Mittel sein, die matt werdenden Kinder aufs neue anzuregen und in den Turk betrieb dann und wann eine Abwechslung hineinzubringen. Geräthübungen sind als Gemeinübungen gleichzeitig von einer ganzen Classe ober boch von möglichst vielen au gegebenen Befehl zu betreiben und sind von sämmtlichen Ubenden in gleichem Rhythmu: unter alleiniger Führung des Lehrers auszuführen. Das fogenannte Riegenturnen (Abtheilungsturnen) an Geräthen ist nicht zulässig, weil Schüler theils ihrer Jugend halber, theils weil sie des Unterrichts noch selbst bedürftig sind, die Stelle des Lehrers me ver treten können. An die Stelle der Geräthübungen trete auf der unteren Stufe oft, au ber mittleren zuweilen und auf der oberen nur selten das Spiel. Passende Turk spiele sind für die geistige und leibliche Entwickelung der Jugend von Bedeutung. Man lernt den Charafter der Kinder nirgends besser kennen, als auf dem Spielplaze. In raschen Gange des Spieles gibt sich jeder wie er ist, und macht es dem Lehrer möglich. die rechten Angriffspunkte für die erziehliche Einwirkung zu finden. Darum ist es noth wendig, dass sich der Lehrer an den Turnspielen betheilige; keinesfalls darf er aber die Kinder in Spiele ohne Aufsicht lassen; seine Leitung, die immer mit theilnehmender Freundlichkeit geschen foll, muss Ordnung und gute Sitte aufrecht erhalten, sonst hört das Spiel auf, ein Erziehungsmittel zu sein. Die Spielregeln sind bei jedem Spiele zu wahren. Ich Classe muss einige der Stufe angemessene Spiele gut spielen lernen. - Ein zweimäßig eingerichteter und gut geleiteter Turnunterricht in den Volksschulen wird bei verhältnismäßig wenigen sorgfältig ausgenützten Hilfsmitteln wohl gebeihen. Für das Sommer= turnen ift auf dem Lande und in kleineren Städten ein Turnplat leicht zu beschaffen. Für das Winterturnen und für das Turnen bei ungünstiger Witterung ist ein Turnsaal unentbehrlich. Für den Turnplat sowohl, als für den Turnsaal braucht man besondere Turngeräthe. Dieselben sollen womöglich tragbar sein, damit sie sowohl am Plaze als auch im geschlossenen Raume benützt werben können. Der Turnplatz muss für ca. 60 Schüler 50m lang und 20m breit sein, er soll fest, eben, mit kurzem Rasen ober mit Ries bebeckt und vor rauben Stürmen geschützt sein; Baumpflanzungen längs der Umfriedung und innerhalb bes Plazes müssen genügend Schutz gegen Sonnenglut bieten. Bei Aufstellung der Geräthe und Einrichtung eines Sprunggrabens und einer Laufbahn ist der Sonnenstand zu berucksichtigen, damit die Kinder nie gegen die Sonne sehen muffen. Der Turnsaal für 60 Schüler soll 18m bis 20m lang, 8m bis 9m breit und 4m bis 5m hoch fein. — Zum Schlusse sei noch erwähnt, dass die mannigfaltigen Turnübungen nicht Zweck, sondern Mittel sind und dass jeder Turnlehrer solgende Worte von Spieß beachten solle: Es kommt weniger barauf an, einzelne zur Darstellung verhältnismäßig schwerer Übungen zu bringen, was bei begabten Schülern leicht zu erreichen ist; es gilt hier vielmehr zu bewähren, dass das Turnen auch die erziehende Kraft besitze, womöglich die Gesammtheit der Schüler in allmählichen Übergangsstufen bahin zu bringen, dass alle für ben Fortschritt in wachsender Entwickelung ihrer Leibeskraft für die Sache des Turnens gewonnen werben und Alle eine folche Vorbildung im Turnen erhalten, dass sie mit Sicherheit auch zu den Leiftungen in diesem Unterrichte fortgeführt werben können, wie sie später an höhere Altersstufen der Schüler gestellt werben.

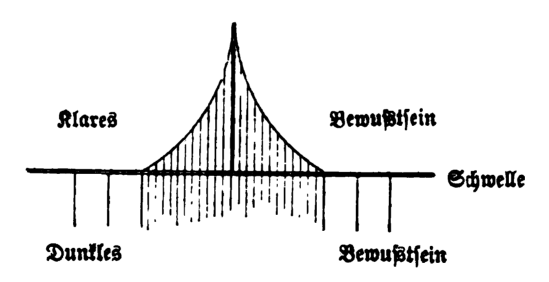
Literatur. Rloß: 1. Anleitung 3. Erthlg. bes Turnunterrichts. 2. Die weibliche Turnfunft, | 3. Luftige Bewegungsspiele für muntere Knaben. 4. Das Turnen in den Spielen ber Mädchen. 5. Katechismus ber Turnkunft. 6. Hantelbuchlein für Zimmerturnen. — Spieß, 1. Lehre der Turnkunft in 4 Theilen. Basel 1840—46. 2. Turnbuch für Schulen. 2 Theile Basel 1847 und 1851. — Lion, 1. Leitfaben für ben Betrieb ber Freis und Ordnungsübungen. 6. Aufl. Leipzig 1879. — 2. Die Turnübungen b. gemischten Sprunges. 2. Aufl. Leipzig 1875. — 3. 7 Tufeln Wertzeichnungen. 2. Aufl. Leipzig 1865. — 4. Bemerkungen über Turnunterricht in Knabenschulen. 2. Aufl. Leipzig 1869. — 5. Bemerkungen über Turnunterricht in Mädchenschulen. Leipzig 1870. — Ranit, Turnunterricht und Athemgymnastif in der Boltsschule. Bauten 1875. — Klumpp, Spiele zur Erholung und Ubung des Körpers und Geistes. — Hausmann, Das Turnen in ber Boltsschule. Weimar 1873. - Wagmannsborff, Reigen und Lieberreigen für bas Schulturnen aus bem Nachlaffe von Spieß. Frankfurt a. M. 1869. Angerstein, Theoretisches Handbuch für Turner. Halle 1870. — Riggeler, 1. Turnschule für Knaben und Mädchen. 2 Theile. Zürich 1875. 2. Anleitung zum Turnen mit dem Gifenftabe. Zürich, 1875. — Hirth, Das ges. Turnwesen. Leipzig 1865. — Schettler, 1. Turnschule für Mabchen. Plauen 1871. 2. Turnschule für Anaben. Plauen 1875. Dieter, Mertbuchlein für Turner. Herausgegeben von Dr. Eb. Angerstein. 7. Aufl. Halle 1875. — A. Maul, Anleitung für den Turnunterricht an Knabenschulen. Karlsruhe 1870. — Dr. Jäger, Neue Turnschule. Stuttgart 1876. — Dr. Schreber, Aerztliche Zimmergymnastik. 17. Aufl. Leipzig 1882. - Dr. Noth, Grundrifs der physiologischen Anatomie für Turnlehrerbildungsanftalten. 2. Aufl. Berlin 1872. — Fr. Kaiser, Turnschule. 3. Aufl. Mit 58 Figuren. Wien 1880. — M. Bulen, Ausgeführte Lehrpläne für das Turnen der Knaben und Mädchen. 2. Aufl. Mit 109 Figuren. Wien 1880. — M. Buley und Fr. Pammer, Lieberreigen für bas Schulturnen. Mit 179 Fig. Bien 1877. — Dr. Jaro Pawel, Die Theorie der Turnkunst auf wiffenschaftlicher Grundlage. Wien 1883. — R. Reller, Die Einrichtung ber Turnplate. Wien 1879. — Unter den Turnzeitungen sind bemerkenswert "ber Turner", redigiert von Steglich 1846-50; "Die Turnzeitung von Th. Georgii" Estingen 1845-56, an deren Stelle dann die "Deutsche Turnzeitung", jest v. Ed. Strauch redigiert, trat. Jahrbücher ber beutschen Turnkunst. Zeitschrift für die Angelegenheiten des deutschen Turnwesens. Gegründet im Jahre 1855 von M. Kloß. Leipzig. — Monatsschrift für das Turnwesen mit besonderer Berücksichtigung des Schulturnens und ber Gesundheitspflege. Herausgegeben von C. Guler und G. Edler. Berlin.

Umgang als Erziehungsmethobe. Durch denselben findet eine Berührung und Wechselwirkung zwischen verschiedenen Personen statt, durch welche die Borstellungen bes einen unvermerkt in das Bewusstsein des anderen übergehen. Das Mittel des Umganz ift die Sprache, verbunden mit den übrigen unmittelbaren Außerungen der Persönlichleit. Es liegt in der Natur der Sache, dass sich bei diesem Gedankenaustausche die Vorstellung bes Jüngeren nach jenen des Alteren, die Vorstellungen des minder Gebildeten nach jenen bes Gebildeteren richten werden. So werden die Kinder Abbilder ihrer Eltern auch aus diesem Grunde; so drücken Lehrer und Erzieher ihren Zöglingen den Stempel ihrer eigenen Geistesverfassung besto vollkommener auf, je länger und inniger ihr gegenseitiger Umgang ist. Die Methode des Umgangs ist vorzugsweise auf die Erziehung des Emelnen anwendbar, da sie die Form eines persönlichen Verkehrs annimmt. "Wie viel die Begegnung des Erziehers für die Charafterbildung leisten könne, fühlt man wehl am leichtesten, wenn man sich den verschiedenen Eindruck vergegenwärtigt, den es macht, wit Menschen von beständiger ober von schwankender Sinnesart zu leben. Mit den letteren finden wir uns immer in veränderten Berhältnissen; wir brauchen, um neben ihnen mi selbst fest zu halten, doppelte Kraft, wie neben jenen, welche ihren Gleichmuth unvermerkt mittheilen und uns auf ebener Bahn fortschreiten machen, indem sie uns immedasselbe Verhältnis vor Augen stellen" (Herbart). Die Methode des Umgangs empfieht sich durch ihre Zwanglosigkeit und Annehmlichkeit, da Freiheit das eigentlich Element des Umgangs bildet. In der That würde ein Mensch, der ausschließlich nach dieser Methode erzogen würde, nicht einmal missen, dass er erzogen wird. Abgesehen jedock davon, dass diese Methode durch ihre Kostspieligkeit sich nur für die Fürstenerziehung eignet, hat sie noch das Bedenken gegen sich, dass sie das Erziehungsresultat von den glücklichen Wurfe bei der Wahl des Erziehers abhängig macht, also auf eine einzige Karte sett. — Der Umgang hat auch seine Kehrseite. Diese besteht darin, dass er ar der Autorität des Erziehers nagt, indem durch eine vielseitige und anhaltende Berührung zwischen Erzieher und Zögling die menschlichen Schwächen des ersteren der Auge des letteren bloßgelegt werden. Es gibt kein größeres Schonungsmittel der Auton tät, als Ausschließung des Umgangs. Umgang unterscheidet sich vom Unterrichte daduich. dass bei demselben jener Zwang, den der Unterricht unter allen Umständen dem Zöglinge auferlegt, wegfällt. Aufmerksamkeit und Interesse, die beim Unterrichte so schwer u erzielen find, verstehen sich beim Umgange von selbst; Lehre und Beispiel, Theorie und Praxis, die beim Unterrichte vielfach auseinander gehen, sind hier aufs engste vereinigt. Daher nimmt die vollkommenste historische Erscheinung der Lehrkunst, nämlich die Sokratik, die freie Form des Umgangs an, Sokrates hat nie vom Katheder herab unter richtet. In der Volksschule soll, und zwar insbesondere am Anfange der Schulzeit, der harte Zwang bes Unterrichts durch die sanftere Form des persönlichen Umgangs gemilden werben; allerdings nur soweit, als es die pädagogische Regierung gestattet.

Umkehrung eines Urtheils sich ergeben. Ein Urtheil umkehren heißt den Prädicatsbegriff zum Subjecte, den Subjectbegriff zum Prädicate machen. Da die Berknüpfung zwischen Subject und Prädicat eine wechselseitige ist, der Prädicatsbegriff jedoch nur mit einem beschränkten Theile seines Umfanges an dieser Berbindung theilnimmt, so kann ein Urtheil nur unter Sinschränkung seiner Quantität umgekehrt werden. Das allgemeine Urtheil wird dadurch zu einem besonderen; z. B. "Philosophen sind Menschen", umgekehrt "Sinige Menschen sind Philosophen." Wenn man ferner bedenkt, dass in jedem Urtheile von allgemeiner Quantität das Subject ohne sein zugehöriges Prädicat nicht gedacht werden kann, dass daher die Ausseheng des Prädicats jene des Subjects nach sich

ziehen muß, so kann ein Urtheil zweitens auch badurch umgekehrt werden, dass man sowohl den Subjects- als den Prädicatsbegriff aufhebt. Das Urtheil: "Pflanzen sind organische Wesen". lautet nach der zweiten Umkehrungsregel umgekehrt: "Nichtorganische Wesen sind nicht Pflanzen." Bei Umkehrung des Urtheils bleibt die Qualität des Urtheils entweder ungeändert, und dann heißt die Umkehrung eine Conversion, oder sie ändert sich, und dann heißt die Umkehrung eine Contraposition. Sowohl die Conversion als die Contraposition ift wieder entweder rein oder unrein, je nach dem die Quantität beider Urtheile, des umkehrenden und des umgekehrten, entweder dieselbe ist oder nicht. Das allgemein verneinende Urtheil lässt sich rein convertieren; auch das besonders bejahende Urtheil gestattet eine reine Conversion, z. B. Gold glänzt. Einiges (nicht alles) pon bem, was glänzt, ist Gold. Was nicht glänzt, ist nicht Gold. — Einige Säugethiere sind Wasserthiere. Einige Wasserthiere sind Säugethiere. — Einige Wahrheiten sind nicht erwiesen. Einige nicht erwiesene Sätze sind Wahrheiten. — Desgleichen bei hn vothetischen Urtheilen! Wo Feuer, dort Rauch. Bisweilen, wo Rauch, dort Feuer. Wo kein Rauch, dort kein Feuer. — Wenn zwei Gerabe parallel sind, schneiben sie sich nicht. Wenn sich zwei Gerade schneiden, sind sie nicht parallel. — Manchmal, wenn es blitt. bonnert es auch. Manchmal, wenn es donnert, blist es auch. — Der Gebildete ist bescheiden : also: Einige Bescheibene sind gebildet; Unbescheibene sind nicht gebildet. Da das allaemein bejahende Urtheil die reine Conversion vom allgemein logischen Standpunkte aus nicht gestattet, so mus die reine Conversion eines in der Geometrie bereits bewiesenen Lehrfates neuerbings bewiesen werden. 3. B. Gleichschenklige Dreiede sind an der Basis aleichwinkelig; umgekehrt; Dreiede, die an der Basis gleichwinkelig sind, sind nicht aleich= Der 2. Sat ift nicht eine logische Folge bes ersteren und muss baber bewiesen schenklig. merben.

Unbewusstes Borstellungsleben. Wie die Weltgeschichte nach der älteren Behandlungsweise nur die auffallendsten Erscheinungen auf der Weltbühne, als da sind, der Ausbau und die Zertrümmerung der Reiche, vor allem aber die Schicksale der Opnastien und die Kriege in Betracht zu ziehen gewohnt war, von dem eigentlichen



Volke jedoch, seiner Arbeit, seinem Streben und Leiden nur sehr wenig zu erzählen wusste: so war auch die Ausmerksamkeit der Psychologie dis auf die neueste Zeit nur jenen Vorftellungen zugekehrt, welche als klare Vorstellungen über die Schwelle des Bewusstseins hervorragen, ohne sich um jene zahllosen Vorstellungen zu kümmern, welche als dunkle, oder undewusste Vorstellungen unter der Schwelle des Bewusstseins thätig sind. Und dennoch entspringt alle bewegende Kraft in der Weltgeschichte von jener unterschiedsslosen Masse, die wir "Volk" nennen, indem daszenige, was da hervorragt, nur dess halb in die Höhe gelangt, weil es durch das Volk dahin gehoben wurde; ebenso ragen auch im menschlichen Bewusstsein einzelne Vorstellungen nur deshalb über die Schwelle

empor, weil sie durch ganze Massen bunkler, für sich unbedeutender Vorstellungen empor: gehoben werben. Schon Leibniz macht bie treffende Bemerkung, dass die klaren Bor: stellungen gleich Inseln sind, welche aus dem Ocean des verdunkelten Borstellens empor: ragen; und im gleichen Sinne äußert sich Kant: "Dass bas Feld dunkler Borstellungen im Menschen (und so auch in Thieren) unermesslich sei, die klaren dagegen nur unendlich wenige Punkte derselben enthalten, die dem Bewustsein offen liegen; dass gleichsam auf der großen Karte unseres Gemüths nur wenig Stellen illuminiert find, kann uns Bewunderung über unser eigenes Wesen einflößen". Und in unseren Tagen hat E. v. Hartmann in seinem sensationellen Werke: "Philosophie des Unbewussten" nicht nur Die Bebeutung dieser dunklen Vorstellungen für das Seelenleben ins hellste Licht gestellt, sondern sogar "das" Unbewuste durch eine Art Hypostafierung zum Princip der Metaphysit als das von Kant gesuchte "Ding an sich" zu erheben versucht. (!) — Wir haben demnach in unserem Bewustsein zweierlei Elemente zu unterscheiden; erstens Vorstele lungsgebilde (Einzelvorstellungen, Vorstellungsmassen, Vorstellungsreihen und Vorstellungsgewebe), die einen solchen Grad von Intensität (Stärke, Lebhaftigkeit) besitzen, sie sich als klare Vorstellungen von der Gesammtheit der übrigen abheben, ihnen unterscheiden und auf das Ich bezogen, d. h. selbstbewusst werden können — alie Vorstellungen über ber Schwelle; und Vorstellungen, die so schwach sind, daß sie für sich allein von den übrigen nicht unterschieden werden können, daher auch al bunkle Vorstellungen einzeln keine Bebeutung haben und (wie die Einzelnen im Bolke nur durch ihre Masse wirken; also Borstellungen unter ber Schwelle. Jen kann man auch bewusste, diese unbewusste Vorstellungen nennen. Da sich die Vorsiei lungen infolge der "Enge des Bewusstseins" gegenseitig fortwährend drängen wodurch die schwächeren der Verdunkelung anheimfallen, so treffen diese letteren als verdunkelte Vorstellungen mit ben ursprünglich dunklen unter der Schwelle z fammen, und unterscheiben sich von diesen nur baburch, dass für sie die Möglichkeit de Reproduction besteht, während es die ursprünglich dunklen Vorstellungen Reproduction bringen können. Dass es wirklich solche unbewusste Vorstellungen geke. beweist der Umstand, dass (nach dem psychologischen Gesetze) zahllose sinnliche Reize schein bar spurlos an uns vorübergehen, indem sie sich ihrer Schwäche wegen nicht über bi: Schwelle emporarbeiten können — jedoch nicht, ohne in unserem Bewusstsein dunkt Vorstellungen als Spuren zu hinterlassen. Denn bleibt der durch längere Zeit ruhig fortwirkende Reiz plöglich aus, so werden wir es inne, obwohl wir die positive Rückwirkum nicht verspürt hatten; so merken wir auf, wenn die Pendeluhr plöglich stille steht, i: erwacht man selbst im tiefen Schlafe in einer Mühle, wenn das Werk plöslich steher Bu den "unbewusten Vorstellungen" sind auch zu rechnen die organischen Empfindungen, deren Inhalt nie jum Bewustsein der Seele gelangt und deren Dasein nur durch ihren Ton dem Bewusstsein sich ankündigt. Hierher gehören ferner jene dunklen Vorstellungen, welche ihre Entstehung dem Principe der Vererbung verdanken und welche ihr Dasein als Disposition zu gewissen Neigungen und Fertigkeiten äußern Endlich gehören hierher Vorstellungen, beren Vorhandensein in der Seele wir zur Erklärung der willfürlichen und Reflexbewegungen annehmen müffen.

Viele Erscheinungen des Seelenlebens, die sonst völlig unerklärlich wären, lasser sich nur durch die stille Wirksamkeit unbewusster Vorstellungen erklären. Hierher gehörer namentlich: Anlage, Ahnung, Instinct, Trieb, Sympathie und Antipathie, Lebenstempfindung u. s. f., worliber das nähere in den betreffenden Artikeln enthalten ist.

Literatur: E. v. Hartmann: Philosophie des Unbewußten.

Ungarn. Das Elementarschulwesen Ungarns hat seine Anfänge im 11. Jahrhundert, das ist gleichzeitig mit der Errichtung der Rlöster und Bisthümer. Die Entwickelung

bieses Schulwesens wurde jedoch gehemmt burch die langwierigen Türkenkriege und burch die vielfachen politischen Rämpfe und Unruhen in Ungarn, welche erft mit dem Frieden von Szathmar (1171) ihren Abschluss fanden. Für die culturelle Neugestaltung Ungarns begann jedoch die Regenerierung unter der Regierung Maria Theresias. Diese edle Raiserin wurde auch in Ungarn die Schöpferin eines eigentlichen Bolksschulwesens. Bei den großartigen Unsiedelungen in den verödeten Landestheilen des Banats und der Militärgrenze wurden schon strenge Vorschriften zur Errichtung von Schulen erlassen und 1766 kam die Verordnung, das "jedes Rirch- und Pfarrborf mit Schule und Lehrer versehen werden solle". Viel schwieriger gieng es in dem eigentlichen Königreiche Ungarn, wo die Monarchie an die constitutionellen Formen gebunden war; doch gelang es Maria Theresia die 1774 erschienene "Allgemeine Schulordnung" auch in Ungarn einzuführen. 1777 erschien die genehmigte und fundgemachte "Ratio Educationis totiusque Rei Litterariae per Regnum Hungariae et Provincias eidem adnexas." Nach dieser Schulordnung führte ber König (Königin) die oberfte Aufsicht, weiter wurden in Ofen und Agram zwei Studiencommissionen errichtet und Ungarn, Aroatien und das 1779 hinzugetretene Banat in 9 Schuldistricte eingetheilt, beren jeder unter der Aufsicht eines Oberdirectors In diesen Districten sollten nun Schulen verschiedener Art errichtet werden; doch weil diese Schulvorschriften auch für die Schulen der Protestanten Geltung haben und diese der Inspection der königlichen Studiendirectoren ebenfalls unterworfen sein sollten: so setzte sich biefer Thätigkeit ber Behörden ein Widerstand in der religiösen Spaltung der Volksschulen entgegen, welche theils katholisch, theils evangelisch waren und wobei die letteren vermöge der besonderen kirchlichen Autonomie in Ungarn dem Einflusse der Regierung ent= zogen blieben. Manche Principien dieser ersten "Ratio Educationis" haben sich forterhalten Die Mittel zur Errichtung und und find heute zur gesetzlichen Vorschrift geworden. Erhaltung der katholischen Lehranftalten boten außer den Beiträgen der Gemeinden noch die Einkunfte aus den Gütern aufgehobener geistlicher Orden, namentlich der "Gesellschaft Jesu" (1773). Unter Raiser Josef II. verschlimmerte sich das Verhältnis in der Leitung der Schulen insofern, als er die Schulpflichtigkeit für sämmtliche Schulen in Anwendung bringen und auch Schulangelegenheiten der Protestanten mit verschärfter Strenge der unmittelbaren Staatsaufsicht unterziehen wollte. Raiser Josef sah sich gezwungen, noch in seinen letten Lebenstagen das Schulgeld, den Schulzwang und die Begünstigung der deutschen Sprache in ben Schulen Ungarns zu beseitigen. Der Landtag von 1790/91 erkannte die Rothwendigkeit, sich auch mit dem öffentlichen Bildungswesen zu befassen, und entsendete eine Deputation, welche eine neue "Ratio Educationis" ausarbeiten sollte. Inzwischen garantierten neue Landesgesetze vom Jahre 1790/91 den Protestanten und Griechisch-Orientalischen eine weitgehende Autonomie in ihren Kirchen- und Schulangelegenheiten, die infolge bessen jeder staatlichen Ingerenz entzogen wurden. colar=Deputation zur Berathung des öffentlichen Unterrichtswesens befaßte sich bloß mit ben katholischen Lehranstalten und beendigte im Jahre 1793 ihre Arbeit, ohne dass dieselbe jemals eine gesetzliche Geltung erlangt hätte. Jahrelang arbeitete man nun im Schoße der Regierung an der Modificierung der Therestanischen Schulordnung, bis sie im Jahre 1806 die a. h. Genehmigung erhielt. Diese "Ratio Educationis publicae" behauptete sich bis in die Mitte unseres Jahrhunderts, aber auch sie wurde von ben Protestanten nicht angenommen. — Die Zeit des Absolutismus 1850—1860 wirkte auf das ungarische Schulwesen nicht ungünstig, indem sie die Conscription der Bolksschulen, die Schulinspection, die Organisation der Lehrerbildungsanstalten, der Schulverwaltung, die Einführung des Schulzwanges u. s. w. zur Folge hatte. Als endlich die Berfassung Ungarns wieder hergestellt wurde, und es ein selbständiges ungarisches Ministerium bekam: wurde dem Baron von Estvös das Portefeuille für Cultus und

Unterricht, welches er schon 1848 vorübergehend verwaltet hatte, übertragen. Dieser such vor allem seinen freisinnig gehaltenen Schulgesetzentwurf vom Jahre 1848 wieder aufmit nehmen und legte ihn mit wesentlichen Modificationen dem Reichstage vor. Allein erft nach mannigfachen, burch den Widerstand der confessionellen und nationalen Parteien bewirkten Abänderungen gieng dieser dem Züricher Schulwesen nachgebildete Entwurf als das unga: rische Volksschulgesetz vom 5. December 1868 aus den Berathungen des Reichs: rathes hervor. Dasselbe zerfällt in neun Abtheilungen mit 148 Paragraphen. Rach diesem Gesetze erstreckt sich die Schulpflichtigkeit für die Alltagsschule vom 6. bis jum 12. Lebensjahre, für die Fortbildungsschule bis zum 15. Lebensjahre. Für ungerechstenigte Schulversäumnisse werden die Eltern und Vormünder mit Geldstrafen von 50 k. bis Nach erfolgter viermaliger Abstrafung kann bei Erneuerung der Schulau 4 fl. belegt. versäumnisse das der Schule entzogene schulpflichtige Kind den Eltern oder Vormunden behördlich genommen und einer anderen Vormundschaft übergeben werden. — Die Bolts schulanstalten zerfallen in Elementars und höhere Volksschulen und in Bürgerschulen und find entweder öffentliche oder private. Offentliche Boltsschulanstalten können errichtet und erhalten werden durch Religionsgenossenschaften (Confessionen, Gesellschaften und Einzelne; ferner durch die politischen Gemeinden und endlich durch der Staat. Die confessionellen Volksschulen werden von den Gläubigen der betreffenden Religionsgesellschaft aus eigenen Mitteln erhalten, wozu die Glaubensgenossen besteuer. werden können; die Confessionen besigen für ihre Schulanstalten bas Recht der freien Lehrerwahl und der Feststellung der Lehrerbesoldungen, dann der Bestimmung des Lehr fustems, der Lehrmethode und der Lehrbücher. — Als Gemeindeschulen bezeichnet das Gesetz solche Lehranstalten, welche für alle Kinder der Ortsbewohner ohne Unterschied der Confession bestimmt sind. Solche Schulen, welche aus der gemeinsamen Casse der Gemeinde erhalten werden, sind nicht mehr als confessionelle Schulen zu betrachten. Le Confessionen können ihre Schulen an die Gemeinde übertragen; ja, wenn die Eltern w. 30 schulpflichtigen Kindern die bestehenden confessionellen Schulen nicht benützen woller. so muss die Gemeinde eine gemeinsame Elementar=Bolksschule errichten. Die Erhaltung! lasten für die Gemeindeschule trägt in erster Linie die Gemeinde, welche auf ihre Mit glieber eine Schulsteuer auswerfen kann, die jedoch 50/0 der Staatssteuer nicht über: schreiten darf. Bon dieser Schulsteuer sind jene Confessionsgenossen befreit, die für ihm eigene Schule schon einen ebenso hohen ober gar größeren Beitrag leiften. — Die Ele mentarvolksschule zerfällt in zwei Curse: in die Alltags: und die Wieder holungs= oder Fortbildungsschule. Die Unterrichtszeit dauert in Dörfern jährlich mindestens acht, in Städten wenigstens neun Monate. Als obligate Lehrfächer der Elementarvolksschule bestimmt das Geset: Religions= und Sittenlehre, Schreiben und Lesen, Kopf= und Zifferrechnen und Kenntnis der vaterländischen Maße und Münzen, Sprachlehre, Sprech= und Denkübungen, vaterländische Geographie und Geschichte, einiges aus der allgemeinen Geographie und Geschichte, die Elemente der Naturlehre und Naturgeschichte mit besonderer Rücksicht auf die Lebensweise und Gegend der betreffenden Bevölkerung, praktische Fingerzeigel in der Landwirtschaft und im Gartenbau, die wichtigsten bürgerlichen Rechte und Pflichten, Gesang, Turnen mil besonderer Rücksicht auf militärische Übungen. Jedes Kind hat den Unter richt in seiner Muttersprache zu empfangen. Gemeinden mit mehr als 5000 Einwohnern find verpflichtet eine höhere Volks ober eine Bürgerschule zu errichten. Die höhere Volksschule hat für Knaben einen drei-, für Mädchen einen zweijährigen Lehreurb und schließt sich an die 6. Classe der Elementarvolksschule an. Die Bürgerschule ift sur Anaben sechs=, für Mädchen vierclassig. Die Zahl der Unterrichtsstunden in einer Clase beträgt 24 bis 26, inclusive des Religionsunterrichts. Zu den ordentlichen Leht:

Ungarn. 927

gegenständen der Bürgerschule gehören auch Landwirtschafts- oder Gewerbskunde, Statistit, die Grundzüge des allgemeinen, des Privat= und Wechsels rechts, Buchführung, Turn= und Waffenübungen u. f. w. Außerordentliche Lehrfächer sind: lateinische ober französische Sprache und Musik. Lehrfächern ist in den vier unteren Bürgerschulclassen dasselbe Lehrziel zu erreichen, das für die unteren vier Classen des Gymnasiums und der Realschule vorgeschrieben ist. — Nach diesem Gesetze soll der Staat 20 Lehrer-Seminare errichten und mit jedem derselben eine Übungsschule und einen mindestens zwei Joch großen Garten zu land= wirtschaftlichem Unterrichte in Verbindung bringen. Ordentliche Lehrfächer daselbst sind: Religions- und Sittenlehre, Erziehungs- und Unterrichtslehre, Geographie und Geschichte (allgemeine und vaterländische), Muttersprache, ungarische und deutsche Sprache, (in Schulen mit ungarischer Unterrichtssprache). Naturwissenschaften und beren Anwendung auf Induftrie und Agricultur (bei ben Mädchen: auf Gartenbau und Hauswirtschaft), Landwirts schaftskunde mit Garten- und Feldarbeiten (fehlt bei den Mädchen), vaterländische Verfassungslehre (fehlt bei ben Mädchen), Mathematik und Geometrie, Gesang und Musik, Schönschreiben, Zeichnen, Turnen und Lehrproben in der Ubungsschule. In ben Lehrerfeminaren werden Haushaltungen errichtet, fo bass die Zöglinge gegen mäßiges Entgelt Rost erhalten; in jeder Anstalt empfangen mehrere arme, fleißige und gut gesittete Candidaten die Rost unentgeltlich oder genießen ein Geldstipendium. In den Lehrerinnense= minaren ist das Internat für die Zöglinge obligatorisch. Das Gesetz stellt als höhere Instanz bei jedem Seminare einen Directionsrath auf, welcher sechs Mitglieder zählt, deren Jährlich findet unter Vorsit des Schulinspectors und des eines der Seminardirector ift. Directionsrathes im Seminare eine öffentliche Prüfung statt. Ein ober höchstens zwei Jahre nach Beendigung des Lehrcursus hat jeder absolvierte Seminarist aus sämmtlichen Lehrfächern eine schriftliche, mündliche und praktische Prüfung zu bestehen und erst nach bem Gelingen berselben empfängt er sein Lehrbefähigungszeugnis. Diejenigen, welche die Befähigung für Lehrer an höheren Volks- und Bürgerschulen besitzen wollen, haben außerbem noch aus bestimmten Fächern ein weiteres Examen abzulegen.

Die Schuladministration wird von dem Unterrichtsminister und unter seiner Leitung von den Municipien und beren Berwaltungsausschüssen, von den Gemeindes behörden und den Ortsschulräthen geführt. Jedes Comitat bildet einen Schulbezirk. Der Unterrichtsminister ernennt die Schulinspectoren aus der Reihe tüchtiger und praktisch bewährter Männer. Der Schulinspector ist Mitglied bes Verwaltungsausschusses, Referent desselben und es können Beschlüsse in Schulangelegenheiten nur in seinem Beisein gefasst werden, er ist verpflichtet, alle Schulen seines Bezirkes jährlich mindestens einmal zu besuchen und hat darüber zu wachen, dass die Schulgesetze pünktlich vollstreckt werden, er hat mit den communalen als auch confessionellen Ortsschulräthen direct zu verkehren. diesen Schulaufsichtsorganen entfendet das Ministerium Schulrevisoren Gemeinden in alle Comitate, welche vom Schulwesen nichts zu verstehen brauchen und sich nur auf äußere Schulangelegenheiten zu beschränken haben. Sie unterstehen dem Schul= inspector und berichten über die Wahrnehmungen. Jede Schule Ungarns erfährt eine doppelte Schulaufsicht, eine confessionelle und eine staatliche; von ersterer gibt es sieben Arten, deren jede ihren eigenen Schulorganismus hat. u. z. 1. Die römischfatholische; 2. vie griechisch= tatholische; 3. die griechisch= orientalische Schulbehörde; 4. gibt es fünf evangelisch. Augsburgische Superinten= denzen mit ebensovielen Schulbehörden; 5. fünf evangelisch-reformierte Superintenbengen; 6. die unitarische Superintenbeng und 7. die zwei ifraelitischen Landesbehörden. Reine einzige dieser confessionellen Schulbehörden amtiert als Organ des Unterrichtsministers; benn der Schulinspector muss zwar diese

928 Ungarn.

Schulen besuchen, ist jedoch nicht berechtigt, birecte Anordnungen oder Bersügungen ju treffen, er hat nur über seine "Erfahrungen" daselbst zu berichten und ist eigentlich nur auf dem Beobachtungsposten. Diese confession nellen und Nationalitätsschranten, welche die Lehrer in Ungarn trennen, verhindern jede weitere Entsaltung des Boltsschultwesens daselbst.

Nach dem Stande vom Jahre 1880 gibt es in Ungarn in den Statistit. 10.664 schulbesitzenden Gemeinden im ganzen 15.824 Bolksschulen. In dem Jahre zehent von 1870-80, seit das neue Schulgeset in Wirksamkeit besteht, ist die gabl der Volksschulen in Ungarn von 13.798 auf 15.824. also um 2.026 Schulen der um 14¹/2 % geftiegen, was einer durchschnittlichen jährlichen Zunahme von beiläufg 2001 Schulen entspricht, und wobei etwa 600 Winkelschulen, welche infolge der weien Schulgesetze geschlossen werden mussten, nicht mitgezählt sind. Die gegenwärtig besiehenden 15.824 Volksschulen zerfallen nach ihrem Gründer und Erhalter in 13.722 confessionelle Wolksschulen, 1.669 interconfessionelle Gemeindeschulen, 266 Staatk volksschulen und 167 Privatschulen. Die 266 Staatsvolksschulen sind eine neue Schöpfung des Boltsschulgesetes vom Jahre 1868. Nach diesem Gesetze grunde nämlich der Staat in vielen Gemeinden, die aus eigener Kraft keine Schule enichten und erhalten konnten, auf Staatskosten eigene Elementarlehranstalten. Wie die "Staats schule" so war vor dem Jahre 1870 auch die interconfessionelle Gemeindeschule in Ungan Ebenso find die gegenwärtig bestehenden 71 höheren Bolksschulen un 101 Bürgerschulen eine Neuschöpfung des Wolksschulgesetzes vom Jahre 1868. Juli man diese beiden letzteren Kategorien von der Gesammtzahl der Volksschulen ab, so bleiden gegenwärtig 15.652 einfache Elementarschulen übrig. — Eine Eigenthümlichleit des ungarischen Bolksschulwesens, welche dem polygiotten Charakter der Bevölkerung entspricht, ist die Vielsprachigkeit des Elementarunterrichts, welcher in nicht weniger als 10 Landes sprachen ertheilt wird. Nach ben drakonischen Gesetzesbestimmungen von Jahre 1879 (Artifel XVIII), ift bie ungarische Sprache an allen öffentlichen Wolksschulen, ohne Unterschied des Charakters, unter die obligatorischen Lehrgegenständ: aufzunehmen; ferner wird bestimmt, dass vom 30. Juli 1882 angefangen niemand en Lehrbefähigungszeugnis erlangen, ja nicht einmal als Hilfslehrer angestellt werden fant. "ber die Kenntnis der ungarischen Sprache nicht wenigstens in dem Maße besitzt, daß er dieselbe in den Volksschulen lehren könne". Diesen harten gegen die übrigen Nationalitäten des Landes sich kehrenden Bestimmungen wird sogar eine rudwirkende Gesetzestraft verlieben. indem die von 1879 — 1881 angestellten Lehrer verpflichtet werden, sich die ungarische Sprack, falls dieselbe ihnen unbekannt ist, binnen vier Jahren anzueignen (?!). Der magnaris sierende Hochdruck des Regierungsapparates in Ungarn spiegelt sich überdies in den nacht folgenden officiellen Daten ab: Im Berlaufe der letten drei Jahre haben von den ein sprachigen Volksschulen Ungarns nur die ungarischen (magnarischen) einen Zuwach von 171 Schulen = 2.38% aufzuweisen, alle übrigen einsprachigen Schulen weisen dagegen eine zum Theil erhebliche Abnahme auf. So ist die Anzahl der deutschet Schulen, während dieser drei Jahre um 150 Schulen = 14.75%, jene der ruthe nischen um 116 (22%), die der slovakischen um 158 (8%) gesunken. — Was den Bestand der Lehrerseminarien betrifft, so beziffert sich derselbe auf 71 und zwar 53 männliche, 18 weibliche und 1 Privatlehrerseminar mit 617 Lehrpersonen und 4333 Zöglingen, darunter 3050 männliche und 1283 weibliche. Auf einen Jahrgang entjallen durchschnittlich 20, auf ein Lehrzimmer 18, auf einen Lehrer 7 Zöglinge. — Der Stand der Wolksschullehrer überhaupt, beläuft sich nach der neuesten Aufnahme vom Jahre 1884 auf 21.664 Lehrpersonen, darunter 1.846 Lehrerinnen. Die Zahl der ungeprüften Lehrindividuen beträgt noch immer 4.361. Gegen das Jahr 1870 hat die Anjahl der

Lehrpersonen um 3872 (22%) zugenommen. Nach dem Boltsschulgesete darf die Besoldung eines ordentlichen Elementarlehrers außer einer anständigen Raturalwohnung und einem Garten von mindestens ein Viertel Joch nicht unter 300 Gulden, die eines Hilfslehrers außer einem Wohnzimmer nicht unter 200 Gulden betragen, doch werden in den meisten Comitaten diese Minimalsäte durch die wirklichen Bezüge der Lehrer mehr oder weniger überschritten; denn es bezieht durchschnittlich ein ordentlicher Lehrer 389.14 Gulden, ein Hilfslehrer 229.65 Gulden. Im Jahre 1870 waren diese Besoldungen im eigentlichen Ungarn bloß 208.87 Gulden, in Siedenbürgen sogar nur 120.48 Gulden, nur in wenigen Comitaten sinken die Bezüge des Lehrpersonals unter das gesetzliche Minimum.

Was die Bürgerschule betrifft, so hat sie noch keine kräftigen Wurzeln im Bolke zu schlagen vermocht; sie verdankt einen guten Theil ihres Schülerpublicums nur dem Umstande, das sie im Sinne des Volksschulgesetes in den vier unteren Classen mit dem Unterrichte in den Gymnasien und Realschulen parallel gehen soll und demnach die Aussicht auf den Übertritt in die Mittelschulen eröffnet. An einzelnen Orten werden neden den Volks- und Bürgerschulen zum Betriebe irgend eines Industrie-Zweiges Lehrwerkstätten errichtet, in welchen die Schüler noch überdies für irgend einen Industrie-Zweig ausgebildet werden. Die Absolvierung der sechs Bürgerschulclassen genügt auch für die Berwendung auf den unteren Stussen einzelner Zweige des öffentlichen Dienstes. Absolsvierte Bürgerschüler werden als Eleven für den Sisendahndienst, als Expeditoren bei den Postämtern, beim Verwaltungsdienst der Telegraphenämter, als auch in den Telegraphistens curs ausgenommen; ferner als Beamte im Steuers, Zolls, Finanzwach und Hilfsämter-Wesen, endlich bei den Tadals-Einlösungs-, Fabrications- und Verschleißämtern sowie im Lotto-, Stempel- und Salzamte zugelassen.

Eine beachtenswerte Anstalt ist auch das Landes Lehrmittel=Museum in Best. Der wohlthätige Einstus dieses Instituts äußert sich nach zwei Richtungen: einersseits belehrt es seine zahlreichen Besucher über die zweckmäßigste Schuleinrichtung und liesert den Lehrmittel-Erzeugern und Fachmännern reiches Material für ihre Studien; andererseits klären die Bemühungen der "ständigen Commission" die Ansichten über die Bestimmung der verschiedenen Lehrmittel und führen durch dieselben Ersinder und Erzeuger der Lehrmittel zu größeren und besseren Resultaten. Eingesendete neue oder modificierte Lehrmittel werden von dieser Commission nach den Lehrsäßen der Wissenschaft und den Ansprüchen des praktischen Lebens geprüft und auch auf solche Weise das Zustandekommen brauchbarer Lehrmittel gesördert, aber auch leichtsertiges Experimentieren oder launenhaste Reuerung hintangehalten.

Eine eigenthümliche Einrichtung war der von 1870—1873 versuchte "Unterricht für Erwachsene". Der ungarische Reichstag votierte dafür jährlich die Summe von 70.000 fl., welche zur Honorierung der dabei verwendeten Lehrer dient. Für jeden Erwachsenen, der Lesen und Schreiben gelernt hatte, erhielt der Lehrer 3 fl.; für Schreiben allein 2 fl. und wenn er sie außerdem Rechnen, Geographie u. s. w. erfolgreich gelehrt hatte, für jeden Gegenstand 1 fl. Im Jahre 1871 sollen auf diese Weise 23.500 Erwachsene das Lesen geslernt haben.

Was das Mittelschulwesen anbelangt, so zählt man (1881) hier 83 vollständige, 68 unvollständige, also zusammen 151 Gymnasien mit 1910 Lehrkräften und 35.162 Schülern. Realschulen gibt es 29, darunter 20 vollständig und 9 unvollständig mit 463 Prosessoren und 5427 Schülern. Ungarn besitzt gegenwärtig zwei Universitäten: nämlich eine in Budapest und eine in Klausenburg, und das Josefspolytechnicum. Zur Pslege der Hausindustrie bestehen 12 Vereine mit 27 Lehrwerkstätten und einer Central-Warenhalle; der hausindustrielle Unterricht wird überhaupt in 152 Lehranstalten, davon in 61 Anstalten auf

Staatskosten und in 91 Anstalten ohne die Mithilse des Staates, ertheilt. In Budapei wurde 1879 eine gewerbliche Mittelschule errichtet, daselbst gibt es auch eine Handelsatademie. — Handelsschulen hat Ungarn 10 mittlere und 35 niedere mit 215 Lehrsträften und 3053 Schülern; weiter gibt es hier noch eine Landesmusterzeichenschule, eine Kunstgewerbeschule, die Landes-Musik-Akademie, eine Landestheaterschule u. s. w. An Humanitätsanstalten sind erwähnenswert: das königt. Landes-Zaubstummen-Justitut, die Landes-Blinden-Anstalt und das Rettungshaus zu Balaton-Füred. Allgemeine Culturund Kunst-Institute sind ebenfalls gut besetzt.

Das ungarische Küstenland ist politisch mit Kroatien einverleibt und nur die Stadt Fiume sammt Gebiet gehört auch in politischer Beziehung direct zu Ungarn. An da Spize der Verwaltung steht der Gouverneur von Fiume, der auch zugleich Studien-Oberdiecter und Schulinspector der dortigen Schulen ist. — Das kroatische schulen ich eschule wesen hat in den letzten zwanzig Jahren einen großen Ausschwung genommen. Die kroatische Lehrerschaft hat, mit den Bildungsbestrebungen anderer Nationen immer gleichen Schritt gehalten. Das im Jahre 1874 geschaffene kroatisch-slavonische Volksschulgeses ist eine vortrefsliche legislatorische Leistung. Im Jahre 1874 war in Ugram die erste Lehrer versammlung. Schulbesuch und Schülerrichtung lassen allerdings noch vieles zu wünsche übrig. Besser steht es damit in der kroatischessellavonischen Militärgrenze die gegenwärtig mit Kroatien und Slavonien zu einem politischen Ganzen vereinigt ist.

Literatur: J. H. Schwicker, Die ungarischen Schulgesete sammt den ministeriellen Instructionen und Circular Schreiben zur Durchsührung derselben. Budapest 1877. — Derselbe, Das ungar. Unterrichtswesen am Schlusse des Jahres 1877. Budapest 1879. — Derselbe, Die ungar. Chmnasien. Budapest. 1881. — Derselbe, Das ungar. Unterrichtswese am Schlusse des Schuljahres 1879—80. Im Auftrage des königs. ung. Ministers für Cultund Unterricht nach amtlichen Quellen dargestellt. Budapest 1882.

Die Gründung der ältesten Universitäten fällt in jene Zeit hinen. da chriftliche und germanische Bildung sich zu vermitteln strebten, und das Rittenbur und mit ihm der Minnesang und das hösische Epos ihre letzten Blüten entfalteten, wahren das Bürgerbewusstsein in den deutschen, italienischen und französischen Städten erwacht in die vielbewegte Zeit des 11. und 12. Jahrhunderts. Zunächst waren es gelehre Männer in Italien und Frankreich, welche erhaben über den Standpunkt & geistlich-scholastischen Lehranstalten freie, unabhängige Vereine bilbeten, und die stets wir einer Anzahl gleichgefinnter, strebsamer Jünglinge begleitet waren. Ein solcher Berein w Lehrern und hörern bildete im 12. Jahrhundert die Rechtsschule zu Bologna welche in kurzer Zeit 12.000 Studierende aus aller Herren Ländern vereinigte. 🕒 Salerno stiftete ein getaufter Jude, Constantinus Africanus aus Carthagi eine Facultätsschule für Medicin, die berühmte schola Salernitana. Dies sind die beier ersten Fachschulen des Mittelalters, welche gegenüber allen kirchlichen Einflüssen einen meier rein wissenschaftlichen Charakter sich bewahrten. Bald barauf fällt die Gründung di Fachschule in Paris, welche einen wesentlich theologischen Charakter hatte; did wurden neben der Theologie auch die freien Künste und Wissenschafter gepflegt, wodurch die Pariser Universität bald den Ruf einer Stätte der universellsten Bildung für Wissenschaft und Leben erhielt, als welche sie auch die verschiedensten Bölkerelemeint vereinigte, welche herbeieilten, um aus der Quelle der Wissenschaft zu schöpfen. sich nun in Paris zuerst (1270) die theologische und philosophische Facultät von einands trennten, verdient doch auch diese Lehranstalt nicht den Titel einer Universität, wenn wir unter diesem Ausbrucke (lat. universitas literarum) Anstalten verstehen, von denen die Der Name "Universität" Wissenschaften um ihrer selbst willen gepflegt werden. gebührte vielmehr jenen ersten Facultätsschulen insofern, als jede derselben eine "univer-

sitas magistrorum et scholarium", b. h. ein freier Verein gelehrter Männer und ftrebsamer Jünglinge war. — Zu den ältesten Universitäten gehören auch die zu Or= ford und Cambridge in England. Deutschland entbehrte derselben damals noch und die Lernbegierigen mussten auf beschwerlichen Wegen und mit bedeutenden Kosten ins Ausland reisen, um dort eine höhere Ausbildung zu finden, was allerdings den weniger Bemittelten unmöglich war. Erft Kaiser Karl IV. gründete die Universität zu Prag Die Einrichtung derselben wurde der Pariser Universität nachgebilbet. im Jahre 1348. Zuerst gab es 8 Professoren, von denen 2 Theologie lehrten, einer das geistliche und einer das weltliche Recht, einer die Medicin und drei Philosophie und die freien Künste. Eintheilung in Nationen, wie sie auf der Pariser Universität bestand, nahmen auch die Prager und die 1365 in Wien gestiftete Universität an. An jener gab es Böhmen, Baiern, Polen und Sachsen; diese Eintheilung in vier Nationen gab zur Gründung der Universität in Leipzig (1409) Anlass. Nachdem so für Deutschland die Bahn gebrochen war, entstanden Universitäten in Heidelberg (1386), Köln (1388), Erfurt (1392), Würzburg (1582), Roftod (1419), Trier (1473), Tübingen (1477), Mainz (1477) und andere. Für alle diese Universitäten, mit Ausnahme der in Tübingen, welche sich die Universität in Bologna zum Muster nahm, war Prag das Musterbild. — In Italien entstanden Universitäten zu Neapel (1224), Pabua (1222) und Rom (1303). In Spanien zu Salamanca (1230) Ballabolib (1346) u. f. f.

Auf den Universitäten erfuhr der Kreis des damaligen Wissens eine gewisse Gliederung. Man theilte denselben in Wissenschut and aften (scientiae): Theologie, Rechtsgelehrtheit und Medicin, — und in Künste (artes) ein. Den Mittelpunkt aller Wissenschaften bilbete die Theologie u. z. die Scholastik. Namentlich waren es die "Sententiarum libri VI" (eine Begründung der Aussprüche der Kirchenväter) des Petrus Lombardus und die "Summa theologiae" des Thomas von Aquino, welche für die Theologen die Stelle der nur wenig verbreiteten Bibel erseten musten. — Neben der Theologie traten seit dem 12. Jahrhundert die Jurisprudenz und Medicin als selbständige Wissenschaften auf. Neben dem römischen Rechte entwickelte sich das sogenannte kanonisch e Recht, welches die Gesammtheit der kirchlichen Vorschriften, papstlichen Verordnungen und Concilienbeschlüsse umfaste. — Daneben wurden die 7 freien Rünste gepflegt, bestehend aus dem sogenannten Trivium und Quadrivium (s. d.). Doch nahm man Umänderungen vor, indem man theils andere Wiffenschaftszweige in die Siebenzahl aufnahm, so statt der Rhetorik die Physik, theils mehrere in eine zusammenkasste. Einige Wissenschaftszweige wurden dagegen vernachlässigt, so die Geschicht e, welche auf den Universitäten gar nicht gelehrt wurde; ebenso die Muttersprache, welche damals durch das Latein völlig verdrängt wurde. Was die Verfassung der Universitäten betrifft, so stand an der Spize jeder Universität ein Kanzler, welcher gewöhnlich vom Papft eingesetzt wurde und für die Freiheit und Ruhe der Universität Sorge zu tragen Ihm zunächst stand der Rector der Universität, welchem wieder die Decane der vier Facultäten untergeordnet waren, welche die Amtsführung der Professoren zu beaufsichtigen hatten. Unter ihnen standen auch die magistri non regentes (Doctoren und Magister) und die Baccalaureen (Belorbeerten) sowie Licentiaten. Die Bestimmungen an den verschiedenen Facultäten waren in dieser Beziehung verschieden; so mufste an der theologischen Facultät der Baccalaureus den biblischen Cursus lesen, dann zum Sententiarius promovieren und als solcher ein oder zwei Jahre die Sentenzen des Petrus Lombardus lesen, hiernach drei Jahre sich im Disputieren und Predigen üben, worauf er sich um die Licenz (Genehmigung zum Lehren) bewerben konnte. An der juridischen Facultät wurden 7 Studienjahre verlangt, an der medicinischen 6, um Licentiat zu werben. — Es gab ordentliche und außerordentliche Vorlesungen; baneben sanden auch sogenannte Disputationen statt, an denen Lehrer und Studenten theilnahmen. Vor der Erfindung der Buchdruckerkunft, als das Verbreiten schriftlicher Werke mit ungeheueren Schwierigkeiten verbunden war, waren die Disputationen der geeignetste Weg zum Idenaustausch und zur Führung eines wissenschaftlichen Streites. Später kam es jedoch dabin, dass diese Disputationen zu einer dialektischen Spielerei herabsanken, die nur auf die Form Wert legte. — Was die Besolbung der Universitätsprofessoren betrifft, so wurde erst seit dem Jahre 1279 den Lehrern ein fixer Gehalt gezahlt, während sie früher blos auf den Ehrensold ihrer Zuhörer (honorarium) angewiesen waren. — Das Leben der Studenten und selbst der Magister war in den ersten Zeiten ein rohes, wie denn jenes Zeitalter überhaupt ein vielbewegtes und stürmisches war. In England fanden unter den Studenten, die nach Nationalitäten gegliedert waren, förmliche Straßenkämpfe statt, und nicht viel besser gieng es an den anderen Universitäten her. Dieser Sittenlosigkeit is Studententhums, die besonders in Paris Eingang fand, während die italienischen Univerfitäten von diesem Übel nicht so sehr betroffen waren, suchte man durch Gründung ber Collegien zu steuern, wobei das Beispiel der Franciscaner und Dominicaner masgebend Diese Collegien waren zunächst nur Wohnhäuser, in denen Schüler derselben Nation unentgeltlich oder gegen mäßige Bezahlung Aufnahme fanden. Die berühmtesten warr bas Collegium der Sorbonne und das von Navarra; ersteres stiftet Robert de Sorbona, um den Laien, welche in Paris Theologie studierten und für die e bisher kein Collegium gab, durch Abhaltung wirklich theologischer Vorlesungen zuhüse ju kommen; letteres stiftete die fromme Gemahlin Philipps des Schönen, die Königin Robanna von Ravarra. Die Schüler waren in verschiedene Abtheilungen gebracht. je nachdem sie Theologie, Philosophie, Logik oder Grammatik studierten; jede diefer Abtheilungen hatte ein eigenes Haus mit besonderem Schlafsaal, Speisesaal und mit besonderen Lehrkräften. An der Spize stand der Hauptlehrer der Theologie als Rectur. In Italien fand diese Institution keinen günstigen Boden; in England dageger muste jeder akademische Bürger Mitglied eines solchen convictorischen Vereines sein. 3x Deutschland herrschten die sogenannten Burfen vor, b. h. Privatanstalten, in dener gegen mäßige Bezahlung Studierende unter Aufsicht eines rector bursas (bursa hieß bie Casse, aus welcher arme Studenten in dem collegio sorbonico erhalten wurden, danus gieng der Name nach Deutschland über) zusammenlebten. Bald wurde jedoch auch hier die Zucht lag und Sittenverderbnis rifs ein. — Trop dieses rohen Lebens blieben bot die Universitäten die Brennpunkte des geistigen Lebens. Auf die weitere Entwicklung de Universitäten übten die Erfindung der Buchbruckerkunst und das Bieder aufblühen der classischen Studien einen entscheidenden Ginfluss aus. Diete beiben Momente waren es vorzugsweise, welche die Universitäten zu den hervorragendsten Trägern ber Cultur gestalteten.

In der neueren und neuesten Beit haben die Universitäten ihre dominierende Stellung im Gebiete der Wissenschaft zum großen Theile eingebüßt und ist heutzutage weder der Fortschritt noch die Verdreitung der Wissenschaften ausschließlich an diese Anstalten gedunden. Der berühmte Universitätslehrer Pucht a äußert sich schon im Jahre 1841 über die Universitäten also: "Man wird es kaum leugnen können, so auffallend es klingen mag: der Sinskuss der Ersindung der Buchdruckerkunst auf die Gestalt des Universitäts-Unterrichts war im ganzen sast unmerkdar; wir lehren größtentheils noch so, wie wenn die Stimme des Lehrers vom Catheder noch das einzige Medium für die Mittheilung von Kenntnissen, Ihr und Hand die einzigen Mittel ihrer Erwerbung wären. Bald wird es schon äußerlich namöglich werden, auf diesem Wege sortzusahren: die Gegenstände des Unterrichts mehren sich, der Stoss der einzelnen Vorträge hat sich vergrößert, eine Abhilse wird unadweislich,

übersicht der bestehenden Universitäten.

Name des Landes	Zahl ber Universit.	Namen der Universitäts-Städte	Bemertungen
Belgien	4	Brüffel (1833), Gent (1816), Löwen (1426), Lüttich (1817).	
Deutsches Reich	20	Berlin (1810), Bonn (1818), Breslau (1702), Erlangen (1743), Freiburg (1457), Gie- ßen (1607), Göttingen (1737), Greifs- wald (1456), Halle (1697), Heidelberg (1386), Jena (1558), Kiel (1665), Königsberg (1544), Leipzig (1409), Marburg (1527), München (1826), Rostock (1419), Straß- burg (1566), Tübingen (1477), Würz- burg (1582).	·
Dänemark	1	Ropenhagen (1479).	
Frankreich	16	Nig (1409), Befançon (1564), Borbeaug (1441), Caën (1433), Chambery, Clermont-Ferrand, Dijon, Douai, Grenoble, Lyon (um 1300), Montpellier (1189), Nancy, Paris (um 800, 1206, neuester Zeit 1808) Poitiers, Rennes (1558), Toulouse (1228).	Davon sind vollständig nur die Universitäten von Baris, Lyon u. Bordeam Die übrigen sind entwe- ber unvollständige Univ ob. sog. Alabemien.
Griechenland	1	Athen (1837).	1
Großbritans nien und Irland	9	Aberdeen, Cambridge (1229), Dublin (1591), Edinburgh (1582), Glasgow (1454), Lons don (1828), Oxford (1249), St. Andrews (1410).	Aberbeen hat zwei Universitäten. wovon bie erste 1494, bie zweit 1598 gegründet wurde.
Italien	21	Bologna (1119), Cagliari (1606, 1764), Camerino, Catanea (1445), Ferrara (1391), Genua (1569), Macerata (um 1548, neu begründet 1824), Messina (1875), Modena (1688), Reapel (1224), Pabua (1222), Palermo (1447), Parma, Pavia (1361), Perugia (1307), Pija, Rom (1224), Safari (1620), Siena (1821), Turin (1464), Urbino (1589).	Die burch ben Druckerworzehobenen Städte haben Universit. erste Ordnung, b. h. mi sämmtlichen Facultäten während die Universit der übrigen Städte nu Universitäten zweiter Ordnung sind.
Rieberlande	4	Groningen (1614), Leiben (1575), Utrecht (1634) Amsterdam (1877).	Athendum zu Deventer
Portugal	1	Coimbra (1291).	
Öfterreich- Ungarn	10	Agram (1874), Czernowit (1875), Graz (1586), Junsbruck (1673), Klausenburg (1775), Krakau (1364), Lemberg (1784), Pest (1635 gegr. in Tyrnau, 1783 nach Pest verlegt), Prag (1348), Wien (1365).	Die Prager Universitä wurde 1882 in ein deutsche u. eine böhmi sche getheilt, so das Prag 2 Univers. besitzt
Russland	9	Chartow (1804), Dorpat (1632), Helsing- fors 1827), Kasan (1804), Kiew (1833), Moskau (1755), Obessa (1865), Peters- burg (1819), Warschau (1816).	
Schweden und Norwegen	3	Christiania (1811), Lund (1668), Ilpsala (1477).	
Schweiz	4	Basel (1460), Bern (1834), Genf (1368, rest. von Calvin 1538), Zürich (1832).	
Spanien	10	Barcelona (1430), Granada (1526), Maz brid (1836), Oviedo (1580), Salamanca (1230), Santiago de Compostella (1532), Saragossa (1474), Sevilla (1504), Valencia (1410), Valladolid (1346).	Die gesperrt gebendte Stähte haben Universit mit je 6 Facult., bi übrigen mit je 4 ob. 5

wenn die Universitäten ihrer Aufgabe gewachsen und in dem Besitz der Stellung bleiben sollen, die ihnen der Sinn des deutschen Volkes zuerkennt." Und Thaulow fügt, diejer Auseinandersetzungen sich anschließend, hinzu: "Der Zustand auf Universitäten ist ohne Übertreibung gegenwärtig der Art, dass Studierende nicht einmal imstande sind, in ihrem Brobfach alle die Vorlesungen zu hören, die sie hören sollten, geschweige, dass sie die Zeit finden können für den Besuch allgemeiner und philosophischer Vorlesungen, und wenn der verstorbene Schneibewin auch noch so sehr in seiner Behauptung recht hätte, dass alle Bemühungen, den Zustand der Universitäten zu verbessern, vergeblich seien, dass nur große Weltereignisse retten könnten, weil aller ibeale Sinn aus der Jugend verschwunden sei, so muss man doch gerecht sein und nicht übersehen, dass die Universätzen selbst vielfach baran schuld sind, wenn auf ihnen die akademische Jugend schließlich nur in Brodstudien untergeht." Unbestreitbar ist es, dass die durch den Fortschritt des Buch bruckes und der modernen Industrie getragene freie literarische Production, wonach jeder Autor durch sein Buch zu einem unvergleichlich größeren Publicum und auf eine wirksamere Art reden kann, als der Professor von seinem Katheder aus, die Universitäten in ihrer Bedeutung sehr herabgedrückt hat und dass die Klagen, dass auf ihnen wenig geleiste und gelernt werde, immer öfter laut werden — bessenungeachtet muss man jedoch aner kennen, das die an diesen Anstalten gepflegte Lehr= und Lernfreiheit noch imme. von großer Tragweite ist für die Entwickelung der höheren Cultur. Der akademische Lehm vermag den wiffenschaftlichen Fortschritt mächtiger zu beflügeln, als der einfache Gelehne: denn man kann jedes Jahr in seinen Vorlesungen einen Ruck nach vorwärts machen. allein man kann nicht jedes Jahr ein neues Lehrbuch durch den Druck herausgeben. In einer Richtung werden jedoch die Universitäten ihre Bedeutung nach wie vor behalten, nämlich auf die mit ihnen verbundenen wissenschaftlichen Institute, Samm lungen und Veranstaltungen, welche namentlich für die medicinische Facultät von durch schlagender Wichtigkeit sind, obwohl ihnen auch in dieser Richtung durch die öffentlichen Sammlungen außerhalb der Universität, wie z. B. Volksbibliotheken, Volksmuseen u. bgl eine Art Concurrenz geboten wird. Unter diesen Umständen wird es nicht wunder nehmen, dass viele Originalbenker und Bahnbrecher der Gegenwart ihre Laufbahn außer halb der Universitäten vollendet haben. Ein Alexander von Humboldt, ein J. St. Mill, Herbert Spencer, August Comte, Faraday, ein Schopenhauer, ein Hartmann waren keine Universitätsprofessoren und der größte Man unseres Jahrhunderts, der die Wissenschaft auf Jahrhunderte zu beflügeln vermocht hau Charles Darwin hat niemals einen akademischen Lehrstuhl eingenommen. — Ar vielen Universitäten tritt die Förderung des Wissens in die zweite Linie zurück, und wird die Heranbildung des für die öffentlichen Lebensstellungen nothwendigen Nachwuchses durch bloße Brobstudien zur Hauptsache.

Literatur: Die Geschichte der Universitäten fand vielsach ihre Behandlung, darunter besonders durch: Dolch 1858, Zarn de, (Mittelalter 1857), Muther (Reformationszeit 1866, Tholuk (17. Jahrhundert 1853—1854), J. R. Meyer (1874).

Unterricht ist jede absichtliche und geordnete Thätigkeit, welche durch Vermittelung von Vorstellungen auf das Erkenntnisvermögen eines andern zu irgend einem Zwecke einwirkt. Nach der Natur dieses Zweckes unterscheibet man zwei Hauptarten des Unterrichts. En Unterricht kann nämlich entweder einem äußeren, besonderen, zufälligen Bedürsnisse dienen, oder aber auf die Erziehung des zu Unterrichten den gerichtet sein. Das erstere ist der Fall, wenn man einen anderen unterrichtet, um seine Neugierde zu befriedigen, um ihn zu unterhalten, um ihm gewisse Vortheile zu ver-

schaffen, um ihn für eine Berufsstellung ober selbst für ein Berbrechen vorzubereiten. Dabei kümmert man sich nicht darum, welche Rückwirkung dieser Unterricht auf die ganze Persönlickkeit des Lehrlings ausübt, ob der Gesammtwert derselben dadurch abnehme oder wachse, wenn nur der besondere Zweck, den man im Auge hat, z. B. die Ausbildung für ein Gewerbe, erreicht wird. Im zweiten Falle dagegen fast man die ganze Persönlichkeit des Zöglings ins Auge, um ihr auf dem Wege der allgemeinen Geistes bildung diejenige Ausgestaltung zu geben, welche der Erziehungszweck erheischt. Der erziehende Unterricht (s. d.) ist demnach ein solcher, der als seinen letzten Zweck die Heranbildung des Lehrlings zur Sittlichkeit ansieht, und diesen Zweck dadurch zu erreichen sucht, dass er bei ihm eine gewisse Vielseitigkeit der Interessen hervorruft und die einzelnen Arten derselben in das durch den Erziehungszweck bestimmte Gleichgewicht bringt. "Ein Unterricht, durch welchen der Zögling nur dazu gebracht werden soll, dass er etwas weiß und kann; ein Unterricht, der dieses Wissen und Können als Mittel zu einem außer dem Zöglinge liegenden Zwecke betrachtet, gleichviel ob dieser Zweck ideeller ober materieller Natur ist; ein Unterricht, der alles Interesse des Zöglings auf ein bestimmtes Fach ober auf eine Gruppe zusammengehöriger Fächer concentriert und bem Böglinge auf diesem Gebiete zu einer Virtuosität verhelfen will; ein Unterricht, der zwar die Hauptrichtungen menschlichen Wissens berückfichtigt, aber diejenige, welche dem ethischen Zwecke der Erziehung am fernsten steht, prävalieren lässt, — all solcher Unterricht "ist ein nicht erziehenber." (Kern). — Der erziehende Unterricht beschränkt sich also nicht auf eine Art von Renntnissen und Fertigkeiten, um ihnen auf Unkosten anderer ein Übergewicht zu geben; er fasst vielmehr den ganzen Menschen ins Auge und zieht nach und nach alle Angelegenheiten des= selben herbei. Dies führt zu einer Vielseitigkeit der Interessen, welche die mahre Grundlage des Charakters bildet, indem sie rohe Begierden niederhält und das Gemüth ver-Ein solcher Unterricht hat es nicht auf ein bloßes Wissen oder auf Beibringung einer technischen Fertigkeit abgesehen; sein Augenmerk ist vielmehr auf die Art und Weise gerichtet, wie sich die Kenntnisse in Interessen, b. h. in Untriebezum Wollen und Handeln verwandeln, und wie sich aus ihnen eine Gesammteinheit bildet. Das Ziel des erziehenden Unterrichts läst sich als allgemeine Geistesbildung bezeichnen, im Gegensate zur besonderen Fach= und Berufsbildung, die auf bloßes Wissen oder bloße Fertigkeit gerichtet ist. In einer Modellierschule ist das Hauptaugenmerk des Unterrichtenden nicht auf den Charakter der Lehrlinge, sondern auf die Beschaffenheit der hervorzubringenden Modelle gerichtet. Hervorbringung ist allerdings durch die persönlichen Eigenschaften des Lehrlings, z. B. durch seinen ästhetischen Geschmack bedingt, nicht jedoch durch seinen sittlichen Charakter, da die Modelle des Bescholtenen nicht schlechter sein müssen als jene des Unbescholtenen. Dagegen ist der Unterricht in der Bolksschule ein erziehender Unterricht, weil es sich hierbei nicht blos um Kenntnisse und' Fertigkeiten, sondern auch um die Grundlage des künftigen Charakters handelt. Auch in Gymnasien und Realschulen haben wir es mit dem erziehenden Unterricht zu thun, dort auf Grundlage der altclaffischen Sprachen, hier auf dem Boden der modernen Naturwissenschaft. Dagegen ift der Unterricht auf der Universität im allgemeinen ein bloßer Fachunterricht. — Aus dem Begriffe des Unterrichts lassen sich folgende Erfordern isse besselben ableiten: 1. Der Lehrer als die Person, welche unterrichtet; 2. Lehrling (Schüler) als die Person, die unterrichtet wird; 3. Das Lehren als Beschäftigung des Lehrers; 4. das Lernen als Beschäftigung des Schülers; 5. der Lehrst off als Gegenstand des Unterrichts; 6. die Lehr= und Lern mittel als die Behelfe, deren sich Lehrer und Schüler beim Unterrichte bedienen; 7. das Lehrziel als Zweck des Unterrichts; 8. der

Lehrplan. Beim Wegfall bes letztgenannten Stückes sinkt der Unterricht zur Belehrung (Unterweisung) herab, welche bei gegebener Gelegenheit ohne seststehenden Plan ertheilt wird. Der Ausdruck "unterrichten" ist nicht etwa auf die bildliche Bedeutung des "Richtunggebens", sondern auf das altbeutsche "rechen" zurückzusühren, wovon auch sprechen und rechnen kommt. (Vergleiche auch Bericht, Nachricht.) Der Unterricht ist in der That ein Sprechen. Das Wort "unterrichten" beutet auf den gegenseitigen Gedankensaustausch hin, der hierbei stattsindet. (S. den Art. "Erziehender Unterricht.")

Urtheil ist die zweite der drei elementaren Formen des Denkens: Begriff, Urtheil, Schluss. Es ist eigentlich nichts anderes, als der logische Ausdruck für das Berzhältnis zweier Begriffe zu einander. Dabei geht man von einem Begriffe, dem Subjecte, aus, und untersucht, ob ein zweiter hinzukommender Begriff, das Präzdicat, mit ihm verknüpst werden könne oder nicht. Da die Beantwortung dieser Frage entweder mit Ja oder mit Nein geschehen kann, so ergibt sich unmittelbar, das das Urtheil in der doppelten Form der Bejahung und Verneinung auftritt. Tas Urtheil ist daher die Aussage von dem Verknüpstsein oder Nichtverknüpstsein zweier Begriffe. Man unterscheidet an demselben nach Kant vier Haup beziehungen, nämlich Quantität, die von dem Subjecte, Qualität, die vom Prädicate, Relation, die von dem Verhältnisse beider zu einander, und Modalität, die von dem Verhältnisse des Urtheils zum urtheilenden Verstande abhängt. Uns der Eintheilung des Urtheils nach diesen vier Eintheilungsgründen ergibt sich die Kant'sche

Tafel ber Urtheile.

1. Quantität. Allgemeine, Besondere, Einzelne.

2. Qualität. Bejahende, Verneinende, Unendliche. 3. Relation. Rategorische, Hypothetische, Disjunctive.

4. Mobalität. Problematische, Assertorische, Apodiktische.

Am wichtigsten sind wohl die beiden Eintheilungen nach Quantität und Qualität. Combiniert man diese miteinander und sieht hierbei von den dritten Gliedern der Kant'schen Tasel ab, so bekommt man folgende vier Hauptarten der Urtheilsformen, die man nach dem Vorgange der älteren Logiker durch die Vocale A, E, I, O, Vocale der Worte affirmo und nego, also bezeichnen kann:

A. Das allgemeine bejahende Urtheil: S ist P. Alle Menschen sind Erdenwesen.

E. Das allgemeine verneinende Urtheil: S ist — P. Kein Mensch ist allwissend.

I. Das besonders bejahende Urtheil: 1/S ist P. Einige Menschen sind gelehrt.

0. Das besonders verneinende Urtheil: 1/8 ist — P. Einige Menschen sind nicht gelehrt.

Eine andere wichtige Eintheilung der Urtheile ist jene in analytische und syn: thetische. Ein Urtheil, bei welchem man nicht über den Inhalt des Subjects= und Prädicatsbegriffes hinauszugehen braucht, um die Frage nach dem Verknüpftsein oder Richt=

verknüpftsein beider zu entscheiden, heißt ein analytisches Urtheil, weil eine bloße Anainse ober Bergliederung des Subjectsbegriffes genügt, um die Giltigkeit desselben zu erkennen. 3. B. Jeder Körper ist begrenzt, jeder Mensch ist vernünftig, Ab ist A. — Gäbe es nur dergleichen Urtheile, so wäre das Denken eines eigentlichen Fortschrittes absolut unfähig; es würde sich immer und ewig nur innerhalb der einmal gezogenen Inhalts- und Umfangsgrenzen der Begriffe bewegen, ohne zwischen denfelben neue Beziehungen zu entdecken. Man täme nicht hinaus über den Sat, bast das Feuer brenne und der Schnee kalt sei ober dass der dreißigjährige Krieg dreißig Jahre gedauert habe. Dagegen nennt man Urtheile, bei denen man über den Inhalt des Subjectsbegriffes hinausgeht, um etwas ganz anderes, als wodurch es ursprünglich gedacht wird, mit ihm in Verbindung zu setzen, synthetische Urtheile, und es ist einleuchtend, dass aller Fortschritt des Nachdenkens nur durch solche Urtheile zustande kommt. Analytische Urtheile gewähren bloße Verdeutlichung, innthetische Urtheile dagegen wirkliche Erweiterung des Denkens. Die Urtheile: Jeder Körper ist porös, ein schief geworfener Stein beschreibt eine Parabel, sind synthetische Urtheile, weil es nicht im Begriffe des Körpers liegt, porös zu sein, noch in jenem des geworfenen Steines, eine Parabel zu beschreiben.

Es gibt auch zu fammengesette Uriheile, welche aus der Zusammenfassung mehrerer einfacher Urtheile entstehen. Hierbei können die einfachen Urtheile die Selbständigfeit ihrer Form entweder beibehalten, oder aber dieselbe verlieren; im ersten Falle ist die Zusammensehung bloße Verknüpfung, im letteren dagegen eine Verschmelzung. In beiden Fällen kann die Zusammensehung wieder entweder eine mechanische oder eine organische sein. Das Urtheil: "Nomeo lebt und Tybald ist todt" ist eine me= chanische — das Urtheil: "Wenn Catilina ein Verbrecher ist, so ist Cicero ein Retter des Baterlandes", eine organische Verknüpfung zweier Urtheile unter Wahrung ihrer formellen Selbständigteit. Das Urtheil: "Brutus und Cassius sind die Mörder Casars" ist eine — das Urtheil: "Der eigentliche Urheber der Ermordung Cäsars ist mechanische entweder Brutus oder Caffius" ist eine organische Verschmelzung zweier Urtheile. Sprache zeigt eine unerschöpfliche Mannigfaltigkeit von Formen, in denen die Aggregation Die Bindewörter: "Und", und Verschmelzung von Urtheilen ihren Ausdruck findet. "aber", "wenn — so", "entweder -- oder", "weder — noch", "theils — theils" u. f. w. zeigen hierbei den allgemeinen Charafter der Verknüpfung oder Verschmelzung an. Nicht alle diese Formen haben eine gleiche Bedeutung für die Logik. Es sind insbesondere drei Gruppen zusammengesetter Urtheile, welche eine besondere Beachtung von Seite der Logik in Anspruch nehmen. Diese sind: 1. Das hypothetische Urtheil, bei welchem zwei einfache Urtheile durch die Abfolge-Partikeln: "Wenn — so" in das Verhältnis einer organischen Verknüpfung gebracht werden; 2. das conjunctive Urtheil, bei welchem mehrere Urtheile mit gleichem Subjecte ober gleichem Prädicate in ein einziges Urtheil verschmolzen werden; 3. das disjunctive Urtheil, bei welchem mehrere, ein= ander ihres Gegensages wegen ausschließende Urtheile in einen einzigen Urtheilsausdruck verschmolzen werden. — Nur der nacte Sat entspricht dem einfachen Urtheile. Die bunte Mannigfaltigkeit der erweiterten und zusammengesetzten Sätze zeugt von der großen Virtuosität der Sprache, mehrere Urtheile in den kurzesten sprachlichen Ausbruck zusammenzufassen. So ist der Casussas, z. B. der Objectsas schon die Verknüpfung zweier Säte (Urtheile), von denen der eine activisch, der andere passivisch ist. "Brutus tödtet den Cäsar", so habe ich zwei Urtheile ausgesprochen: "Brutus tödtet" und "Casar wird getödtet." In dem zusammengesetzten Sate haben sich die einfachen Sätz als syntaktische Einheiten in der Form von Nebensatz, Relativ= sas, Vor- und Nachsas . . . erhalten; in dem erweiterten Sate können wir in den näheren Bestimmungen bes Subjects und Prädicats nur den rudimentären Niederschlag

Urtheil.

einer vorausgegangenen Sagbildung entbeden. In dem hypothetischen Urtheile treten zwei einfache Urtheile in dasjenige Verhältnis zu einander, in welchem Subject und Prädicat eines gewöhnlichen Urtheils zu einander stehen; es entsteht also, wenn man sich in dem Urtheile S ist P anstatt S und P ganze Urtheile benkt. Das Verhältnis der Abhängig: keit des Prädicats von dem Subjecte, welches hier ausdrücklich durch die Partikeln: "Wenn — so" hervorgehoben wird, heißt Abfolge ober Consequenz, z. B.: "Wenn Gon gerecht ist, so wird die Tugend belohnt." Das Urtheil an der Subjectsstelle heißt Vorder sat (antecedens) und ift ber Grund - das Urtheil an der Prädicatsstelle beift Nachsak (consequens) und ift die Folge. Da die Bedeutung eines jeden Urtheils eine hypothetische ist, so kann auch das kategorische Urtheil in ein hypothetisches verwarbelt werben, indem man die Abhängigkeit des Prädicats vom Subjecte ausbrücklich ber vorhebt, z. B. das Urtheil: "Ein gleichseitiges Dreieck ist gleichwinkelig" lautet hypothe tisch: "Wenn ein Dreieck gleichseitig ift, so ift es auch gleichwinkelig;" ober: "Der unzufriedene Mensch ist nicht glücklich" lautet: "Wenn der Mensch unzufrieden ist, so ift er nicht glücklich." Die Richtigkeit des hypothetischen Urtheils hängt davon ab, ob zwischen Vorbersat und Nachsat wirklich das Verhältnis von Grund und Folge beieb: ober nicht, d. h. ob die im Urtheile behauptete Consequenz eine wirkliche oder blos schein bare ist. Urtheile, wie z. B.: "Wenn Cajus reich ist, so ist er auch gelehrt", oder: "Wenn es Gegenfüßler gibt, so stehen sie auf dem Ropse", entbehren der Consequenz.

Eine andere Form des zusammengesetzten Urtheils sind die conjunctiven oder zusammengezogenen Urtheile, welche entstehen, wenn einem Subjecte mehrere Prädicate, ober wenn mehreren Subjecten ein gemeinsames Prädicat zu- oder abgesprochen wird. Aus den einfachen Urtheilen: "A ist P" und "B ist P" entsteht das zusammengezogene Urtheil: "Sowohl A als B ist P". Aus den Urtheilen: "S ist C" und "S ist D" entsteht das conjunctive Urtheil: "S ist sowohl C als D". Dergleichen Urtheile können, wie die einfachen, ber Qualität nach entweder bejahend ober verneinend sein. Die bejahenden Formen heißen copulativ, die verneinenden remotiv. Die sprachliche Verknüpfung der Comjunctionsglieder geschieht bei den copulativen Formen durch die Partikeln: "Und — und ober "Sowohl — als" — bei den remotiven Formen durch: "Weber — noch", wohn selbstverständlich die Conjunction auch eine dreis und mehrgliedrige sein kann, z. B.: "E. wohl Katholiken, als Protestanten, als Anglicaner, als Griechen sind Christen". Liegt die Conjunction im Prädicate, so werben einem Begriffe Theile seines Inhalts als Prädicate gegenübergestellt. Z. B.: "Gott ift gütig und gerecht". Ist die Aufzählung der Merkmale eine vollständige, d. h. wird der Inhalt des Subjectsbegriffes durch die angeführten Predicate erschöpft, so verwandelt sich das Urtheil in eine Definition des Subjects begriffes; z. B. "Gott ist ein Wesen von der höchsten Macht, Intelligenz und Beiligkeit".

Das Gegenstück des conjunctiven ist das disjunctive Urtheil. Dieses ist eir solches, in welchem dem Subjecte eines unter mehreren Prädicater (unbestimmt welches) mit Ausschluss aller übrigen — oder worin ein Prädicat einem unter mehreren Subjecten (unbestimmt welchem) mit Ausschluss der übrigen zuge sprochen wird. In den beiden Fällen enthält dort das Prädicat, hier das Subjectene Reihe einander ausschließender, entgegengesetzer Begriffe, welche man Disjunctionsteile nennt. In sedem Falle ist ein solches Urtheil unde stimmt. Die allgemeine Form desselben lautet:

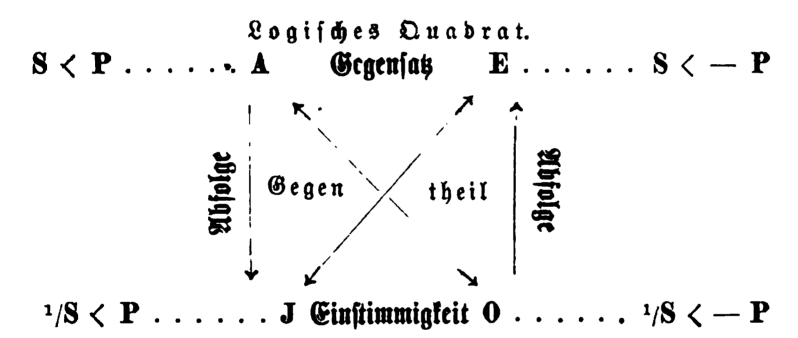
S ift entweder A, oder B, oder C.

Nach der Anzahl der Trennungsglieder ist das disjunctive Urtheil zweigliedrig, die gliedrig ober mehrgliedrig; z. B.: "Die Meteorsteine stammen entweder von der Erde, der von der Atmosphäre, oder vom Weltraume". "Entweder Unwissenheit, oder Halbwissen, oder

Urtheil.

Auftlärung ist die Bedingung vollendeter Glückseligkeit". Die Richtigkeit des disjunctiven Urtheils hängt von dem Gegensaße und von der Vollständigkeit der Glieder der Disjunctionszeihe ab. Aus der Verbindung der hypothetischen Form mit der disjunctiven geht das hypothetisch-disjunctive Urtheil hervor: z. B.: "Wenn es eine Vergeltung gibt, so sindet sie entweder in diesem oder in jenem Leben statt". "Wenn ein Kegel durch eine Ebene geschnitten wird, so ist die Schnittsläche entweder ein Kreis, oder eine Ellipse, oder eine Hyperbel, oder eine Parabel".

In den zusammengesetzen Urtheilssormen gelangt ein dreisaches Verhältnis von Urtheilen zum Ausdrucke. Zwei Urtheile können zu einander stehen im Verhältnis der Absolge, oder in jenem der Einstimmigkeit, oder in dem des Gegensatzes. Absolge ist das Verhältnis zweier Urtheile, die sich wie Grund und Folge zu einander verhalten. Der Grund führt seine Folge mit sich und kann ohne dieselbe nicht gedacht werden. Oder: Mit der Setzung des Grundes ist verknüpft die Setzung der Folge; mit der Aushebung der Folge ist verknüpft die Aushebung des Grundes. — Einstimmigkeit ist das Verhältnis zweier Urtheile, die beide wahr, aber auch beide salsch sein kann auf die Setzung oder Aushebung des einen keinen Schluss ziehen kann auf die Setzung oder Aushebung des anderen. Gegensatzie das Verhältnis zweier Urtheile,



welche nicht beibe zugleich wahr sein können, wo man also aus der Sezung des einen schließen kann auf die Aushebung des anderen. Der Gegensatz heißt ein contradics torischer, wenn beibe Urtheile überdies auch nicht falsch sein können, wenn also mit ber Aufhebung des einen verbunden ist die Setzung des anderen. Tritt diese letztere Bedingung nicht hinzu, so ist der Gegensatz blos ein conträrer. Haben Urtheile den nämlichen Prädicatsbegriff, so stehen sie im Verhältnis der Abfolge, wenn ihre Subjectsbegriffe in dem der Unterordnung zu einander stehen. In diesem Falle wird nämlich dasselbe Prädicat einmal dem ganzen Umfange eines Begriffes, ein zweites Mal einem beschränkten Theile dieses Umfanges zugeschrieben; dadurch ist aber dasjenige Verhältnis geschaffen, welches man Uber: und Unterordnung der Urtheile ober Subalternation nennt; z. B.: "Pflanzen find Organismen. Einige Pflanzen sind Organismen, Nelken find Organismen." Wenn bas erstere Urtheil gilt, gelten auch die letteren, und wenn eines von den letteren aufgehoben ift, ift auch das erftere aufgehoben. Haben Urtheile denfelben Subjectbegriff, so stehen sie im Berhältnis der Einstimmigkeit oder, des Gegensates, wenn ihre Prädicate als Begriffe in diesem Verhältnis stehen. Die Urtheile: "Cajus ist reich", "Cajus ist gelehrt", sind einstimmig, weil beibe zugleich wahr sein können, indem die Begriffe reich und gelehrt einstimmige Begriffe sind. Die Urtheile: "Alle Menschen sind gelehrt", "alle Menschen sind nicht gelehrt", sind entgegengeset, weil beide nicht zugleich wahr, wohl aber beide zugleich falsch sein können, und es auch wirklich sind; bagegen sind die Urtheile: "Alle Menschen sind gelehrt", "einige Menschen sind nicht gelehrt" — contradictorisch entgegengeset, weil beide nicht wahr, jedoch auch nicht beide salsch sein können. Haben zwei Urtheile denselben Subjects, und denselben Prädicatsbegriff, also gleiche Raterie, is können sie sich doch immerhin durch ihre Form, d. h. durch die verschiedene Quantität und Qualität unterscheiden, indem sie entweder die Gestalt A, oder E, oder J, oder O annehmen können. Diese Verhältnisse von Urtheilen derselben Materie werden ersichtlich gemacht durch das sogenannte logische Quadrat (s. Fig. S. 939).

Hießt. 2. Gegensatz in der oberen wagrechten Richtung, wenn beide Urtheile nicht wahr, jedoch beide möglicherweise falsch sein können. 3. Gegentheil in diagonaler Richtung, wenn beide Urtheile nicht wahr, aber auch beide nicht falsch sein können. 4. Einstimmigteit in der unteren wagrechten Richtung, wenn beide Urtheile wahr, aber beide nicht falsch sein können. Aus diesem Urtheilsverhältnisse ergeben sich vielsache Folgerungen, welche den Übergang bilden zu der Lehre von den Schlüssen.

Urtheilen heißt so viel als ein Urtheil fällen. Während das Urtheil ein logisch es Verhältnis zwischen Begriffen ist, ist das Urtheilen ein psychologischer Act. In demselben lassen sich zwei Stadien unterscheiden, die sich zu einander verhalten, wie die Frage zur Antwort, nämlich das Stadium der Überlegung und jenes der Entscheid ung. Zunächst müssen zwei Vorstellungen dasein. Die eine

A ist entweder B

ober C,
ober D.

A ist micht C,
A ist nicht D.

bavon, von welcher das Vorstellen ausgeht, ist das Subject, die andere, auf welche es übergeht, ist das Prädicat. Das Subject ist also das Vorausgesset, das Prädicat das Hrädicat. Das Subject ist also das Vorausgesset, das Prädicat das Hridicat. Das Subject ist also das Vorausgesset, das Vorstellungen A und Basidicat das Hindicat sie des Vorstellungen, so würden sie ohne weiteres verschmelzen, und es käme die Gesammtvorstellung A B, keineswegs aber das Urtheil: "A ist B" zustande. Ich sehe z. B. einen Menschen und erkenne ihn als meinen Freund Karl; die Anschauung des Menschen verschmilzt mit der Vorstellung des Freundes in eine Gesam mt vorstellung des Menschen von entgegenigeseten Vorstellungen, Begegnet aber einer Vorstellung A ein ganzer Schwarm von entgegenigeseten Vorstellungen, so sucht eine jede derselben sich mit dem sesststehenden A zu verdinden, ohne dass ihr jedoch dieses gelänge, weil sie durch die gleiche Tendenz der übrigen, aber entgegengesetzen Vorstellungen daran gehindert wird. Ich sehe eine menschliche Figur (A) in ziemlicher Entsernung und weiß nicht, was ich aus ihr machen soll: sie erinnert mich

an viele meiner Bekannten, (B, C, D, . . .) ohne bass ich mich entscheiden könnte, sie für einen bestimmten Bekannten zu halten, ba sie ebensogut der eine, als der andere sein tann. Dies ist der Zustand der Überlegung, in welchem die Subjectsvorstellung A umschwärmt wird von mehreren, oder doch wenigstens zwei (daher Zweifel, Zwei-Fall) Prädicatsvorstellungen, ohne dass eine derselben start genug wäre, den Widerstand der übrigen zu überwinden und sich mit A zu vereinigen. Bekommt aber eine dieser Prädicatsvorstellungen, z. B. B durch eine sinnliche Wahrnehmung, durch irgend einen Einfall ober eine Reproduction M einen folden Zufluss von Hilfsvorstellungen, das sie durch ihre überwiegende Intensität ihre Gegensätze verbrängt und gleichsam den Kampfplatz des Bewustseins behauptet: so geht ihre Bereinigung mit A ohne Hindernis von statten, und dies ist der Zustand der Entscheidung, der sich in dem Urtheile: "A ist B", so wie in den verneinenden Urtheilen: "A ist nicht C, D, E . . . " ausspricht. Go z. B. wenn im obigen Falle die menschliche Figur mir näher kommt und ich sie aus ihren Gesichts= zügen als meinen Bekannten P mit Bestimmtheit erkenne, und bas Urtheil ausspreche: "Dieser Mensch ist mein Bekannter Karl; er ist nicht mein Bekannter Peter ober Paul." Diejenige Vorstellung X, welche durch Zuführung neuer Hilfsvorstellungen den Zustand des Bewustsein derart abändert, dass fie einer der Prädicatsvorstellungen den Sieg über die übrigen verschafft, und so den Zustand der Entscheidung herbeiführt (die Unterscheidung der Gesichtszüge im angeführten Beispiele) heißt der psychologische Grund oder das Motiv des gefällten Urtheils. Dieser Grund kann nun identisch sein mit dem logischen Grunde des Urtheils "S ist P", welcher kein anderer ist, als der Mittelbegriff eines logischen Schlusses, zu dem der Schlussfat: "Sift P" gehört; er tann aber auch entlehnt sein verschiedenen psychologischen Berhältnissen des urtheilenden Individuums, wie es bei Gründen der Autorität, des Herkommens, der Reigung und Leibenschaft, sowie bei den Ginfällen der Laune Gründe ersterer Art kann man objective Gründe nennen, und sie der Fall ist. führen, wenn sie den Gesetzen der Logik conform sind, immer zur Wahrheit; Gründe letterer Art sind subjective Gründe, welche ebensogut zu Täuschungen und Frethümern, als zur Wahrheit hinführen. Das wesentliche Merkmal, durch welches sich der benkende, urtheilende Gang unserer Vorstellungen von dem gedankenlos mechanischen Verlaufe berselben unterscheibet, liegt darin, dass im ersteren Falle beim Übergange von einer Vorstellung zur anderen ein Vergleichen und Wählen unter mehreren zur Verbindung sich gleichmäßig anbietenden Vorstellungen, kurz eine Überlegung stattfindet. Überlegung kein Urtheilen, kein Denken. Vor aller Überlegung ausgesprochene Urtheile, die man auch Vorurtheile nennt, können uneigentlich als ein Denkgeschäft angesehen werden, und sie führen nur in den seltensten Fallen zur Wahrheit. — Je gründlicher, allseitiger und ruhiger die Überlegung ist, desto größer ist auch die Aussicht auf Die Wahrheitsliebe beruht auf dem Entschlusse, dem Subjecte S unter Wahrheit. allen sich ihm darbietenden Prädicaten dasjenige zuzusprechen, welches seinem Inhalte nach für dasselbe passt. Der wahren Überlegung müssen alle Prädicate gleich lieb und Derjenige, welcher im vorhinein für ein bestimmtes Prädicat eingenommen ift — welcher von seinen vorgefasten Meinungen sich nicht trennen, ober wer seinen Standpunkt nicht verlassen kann, um sich auf einen fremben Standpunkt zu begeben, ist "befangen"; für den gibt es keine Überlegung; er hat schon geurtheilt, bevor er an das Geschäft der Überlegung geht. Als das Bild echter Wahrheitsliebe wird für alle Zeiten die Erscheinung des platonischen Sotrates genommen werden muffen, jenes Weltweisen, der losgelöst von allem materiellen Interesse bei der Forschung nichts anderes sucht, als die Wahrheit — dem der Frrthum für das größte aller Übel gilt und der sich deshalb im logischen Streite lieber selbst widerlegen lässt, als er andere widerlegt, (S. den Art. "Wahrheit"). —

Das Urtheil ist ein Act der Apperception (s. d.), die noch nicht die ganz bestimmte Subjectsvorstellung wird hierbei als neu eintretende Borstellung durch die ällere und stärkere Prädicatsvorstellung appercipiert. Jedes Urtheil wird nur einmal gesällt; denn der Zweisel, der dadurch überwunden wurde, bleibt, wenn die Überlegung eine gründliche war, für alle Zukunst entschieden. So urtheilt der Jüngling dort, wo der Mann sein Urtheil bereits gebildet hat.

Berbalismus ist ber Gebrauch von Worten, mit welchen man entweber gar keine, ober boch nicht bie richtigen Begriffe ver: bindet. Als richtigen Begriff benken wir uns benjenigen, welcher dem betreffenden Worte nach dem allgemeinen Sprachgebrauche zukommt. Nach der gegebenen Erklärung ist der Verbalismus ein doppelter, je nachdem wir mit den im Gebrauche befindlichen Worten entweder gar keinen, oder einen falschen Begriff verbinden. Die eine Art kann man den absoluten, die lettere den relativen Verbalismus nennen. In unserer Umgangssprache, dann in der Journalistik befinden sich Worte im Umlause, wie 3. B. verballhornen, irrelevant, intransigent u. a., welche für einen großen Menschenkeis dem absoluten Verbalismus angehören. Dieser lettere hat jedoch auch in den Schuler Eingang gehalten, wo er durch sein Umsichgreifen jeden Unterrichtserfolg lahm legt. Er kommt hier wieder in zwei Formen vor, je nachdem der mit dem Worte zu verknüpsende Begriff im Gebankenkreise des Zöglings überhaupt fehlt, oder aber in demselben zwa vorkommt, ohne jedoch mit dem betreffenden Worte affociiert zu sein. Wenn man dem Schüler von Bananen und Palmen, die er nie gesehen hat, oder von Granit, Gneis, Porphyr, Torf, die ihm nie gezeigt worden sind, vorspricht: so ist dies ein ebenso va balistischer Unterricht, als wenn man ihm in der Botanik eine Bollis perennis, oder eine Tussilago vorführen wollte, ohne ihm zu sagen, dass das erstere das ihm wollbekannte Maßliebchen, das letztere der nicht minder gewöhnliche Huflattich sei. Mancher Schüler kennt sehr wohl einen Pyramidalstutz, vermag aber mit dem Worte Obelisk keinen Begriff zu verbinden, weil der Unterricht es unterlassen hat, die Association der Wonvorstellung mit dem Begriffe zu vollziehen; ja es kommt vor, dass mancher Schüler rom Mais reben hört, ohne eine Uhnung zu haben, dass es der ihm so bekannte Kukum (türkischer Weizen) ist, und dgl. mehr. Dem absoluten Verbalismus geben Comenius und Pestalozzi an der Spize der neueren Didaktik mittelst des von ihnen empsohlenen Unschauungsapparates an den Leib, und es beginnt derselbe allmählich aus den Schuler Als relativen Verbalismus kann man es bezeichnen, wenn ein Wor zu schwinden. mit einem falschen unpassenden Begriffe in constante Verbindung gebracht wird, also mit einem Begriffe, der mit dem wahren Begriffe entweder völlig disparat oder gar disjunc ist, wie z. B. bei der Verwechselung der Farben (Daltonismus), oder wenn ein Wort in einem entschieden zu weiten oder zu engen Sinne genommen, d. h. mit einem Begriffe in Zusammenhang gebracht wird, der einen viel größeren oder geringeren Umfang hat, als der richtige.

Bernunft. — So geläusig der Name Vernunft den meisten Menschen in, in unklar und verworren ist der Begriff, den sie mit ihm verdinden, und so abweichend die Erklärungen, welche Philosophen und Psychologen davon geben. Allgemein wird zugestanden, dass die Vernunft der eigenthümliche Vorzug des Menschen vor dem Thiere, und dass ihre Thätigkeit auf die Erfassung des Höchsten gerichtet sei. Das Höchste aber, worauf es bei der Erkenntnis eines Gegenstandes ankommt, ist die Vestimmung desselben, d. h. die Angabe, wozu dieser Gegenstand da ist, oder wozu er da sein soll. Diese Bestimmung ist eben der Zweck Gegenstandes, der, wenn er nicht

Mittel ist für einen andern Zweck, der oberfte Zweck oder Endzweck heißt. Ihren Endzweck erreichen die einzelnen Naturwesen mit Nothwendigkeit, und helsen daburch, jedes in seiner Art, den Gesammtzweck der sinnlich-materiellen Natur erreichen. erkennen, was sie sein sollen, braucht man nur eingesehen zu haben, was sie sin b. Bei ihnen fällt der Zweck mit dem Begriff derselben zusammen. Der Zweck der Biene wird angegeben durch den Begriff dessen, was die Biene ist; man weiß, wozu sie dasein soll, wenn man erkannt hat, was sie ist. Um also den Gesammtzweck der materiellen Natur zu erkennen, genügt es, dieselbe in Begriffen aufzufassen, d. h. sie zu verstehen. Anders bei dem Menschen, der bei der Bethätigung seines Wesens in der Mannigfaltigkeit des Wollens und Handelns keineswegs an die Einhaltung des ihm dabei vorgesetzten Zweckes mit Nothwendigkeit gebunden ist, der vielmehr denselben ebensogut verfehlen, als erreichen kann. Hier genügt es nicht, wie bei der unfreien Natur, die unmittelbare Wirklichkeit in Begriffen zu erfassen, weil dasjenige, was am Wollen und Handeln des Menschen zutage tritt, oft das gerade Gegentheil desjenigen ist, was dasein soll. Vielmehr ergibt sich hier das Bedürfnis einer Beurtheilung des Wollens, welche sich auf die Angemessenheit oder Richtangemessenheit desselben an seinen obersten Bweck bezieht, und welche Beurtheilung sich als ein unbedingtes Vorziehen und Verwerfen oder als absolute Wertschätzung desselben geltend macht. Dass eine solche Beurtheilung über das Wollen des Menschen ergeht, ist eine in der ganzen moralischen Welt feststehende Thatsache. Eine solche Beurtheilung üben wir, wenn wir z. B. das Wohls wollen für unbedingt vorzüglich oder löblich; die Rache, den Undank, die Lüge für unbedingt verwerflich oder schändlich erklären. Haben wir auf diese Art über die Vorzüglich: keit und Verwerslichkeit des Wollens (des eigenen und fremden) mannigfache Urtheile gefällt: so gelangen wir nach und nach zu ben Begriffen jener Willenseigenschaften, von denen der sittliche Wert oder Unwert des Wollens abhängt. Diese Musterbegriffe als Normen der künftigen Beurtheilung des Wollens nennt man auch moralische, nach Herbart praktische Ideen, (s. b.) und den Inbegriff derselben das Gewissen. Weil nun diese Erkenntnis seiner Bestimmung der Vernunft zugeschrieben wird, so kann man diese befinieren als das Vermögen der Unterscheidung des Guten und Bösen, ober — furz gesagt: das Vermögen bes Gewissens. Sobald das Kind anfängt, das Erlaubte vom Unerlaubten, das Gute von dem Bösen zu unterscheiden, fängt es auch an, vernünftig zu sein. — Von dem "Berstande" unterscheidet sich die "Vernunft" dadurch, dass ihre Herrschaft nicht auf einen oder einige wenige Vorstellungskreise, sondern auf das Ganze des menschlichen Nachdenkens und Wollens gerichtet ist, dem sie das Gepräge zusammenstimmender Einheit aufzudrücken sucht. Während es so viele Arten der Verstandesthätigkeit gibt, als sich im Bewusstsein des Menschen zusammenhängende, selbständige Vorstellungskreise unterscheiden lassen, und es keineswegs widersinnig ift, von einem mathematischen, juridischen, kaufmännischen, naturhiftorischen Verstande zu reden: ift die Vernunft in ihrer, über das Ganze der menschlichen Überzeugungen sich verbreitenden Thätigkeit die untheilbar eine. Obwohl die Keime der Vernunftthätigkeit bei dem Menschen sehr frühe sich zeigen, wird Die Thätigkeit der Ver= die Reife derselben erft im späteren Mannesalter zu suchen sein. nunft zeigt sich nämlich bort, wo der Mensch, aus dem einzelnen Gedaukenkreise heraustretend, das Ganze seiner Überzeugungen einem einheitlichen Abschlusse zuzuführen bemüht Dies geschieht wohl erft in den späteren Lebensjahren. ist. Bis dahin läst er sich in seinem Urtheile, wie in seinem Wollen durch die Vernunft leiten, die um ihn ist, und die in der Form von Erziehungsmaßregeln, Sitte, öffentlichem Beispiel, socialen Einrichtungen, vor allem aber in der Form des religiösen Cultus zu ihm redet. Die Herrschaft der Vernunft äußert sich in der gegenseitigen Bestimm-

barkeit der Vorstellungen untereinander, in einem allseitig richtigen Abwägen beverschiebenen menschlichen Interessen. Kinder und Thiere, Leidenschaftliche und Wahnsung: baben keine Vernunft; jene nicht, weil sie überhaupt nicht bazu kommen, die verschieben: artigen Vorstellungskreise und Interessen miteinander zu vergleichen; diese nicht, weil sie durch Befangenheit in einem einzigen Vorstellungstreise zur richtigen Abwägung aller nicht gelangen. Mangel an Vernunft gibt sich als Verblendung und Thorheit zu erkennen indem man etwas zu hoch stellt, was einer solchen Stellung nicht würdig ist. — Die "Vernunft" wird bisweilen anders befiniert, indem man sie als das "Vermögen des Überfinnlichen," als das "Vermögen zu schließen," ober als "das Bermögen, Erkenntnisse a priori zu haben" hinstellt, und dadurch von dem "Berstande" unterscheibet, welcher sich mit dem sinnlichen, mit den einzelnen Urtheilen, mit den Ersahungs: erkenntnissen beschäftigen soll. Diese Erklärungen entsprechen nicht dem gewöhnlichen Sprachgebrauche. Um ein mathematisches Problem, welches die tiefsinnigsten Schliffe involviert, aufzulösen, bedarf es keiner Bernunft, sondern nur eines, wenn auch geschulten Verstandes; und der Wahnsinnige, welcher seiner Bernunft beraubt ist, kann sich gleich wohl mit einer quadratischen Gleichung, ober mit einer Partie Schach beschäftigen. Bas jedoch der letztere nicht vermag, ist die Herstellung einer gewissen Rangordnung im Bereiche der verschiedenen geistigen Angelegenheiten und Interessen, die da verlangt, das Wichtige über dem Geringfügigen nicht vergessen, und der Zweck nicht dem Mittel geopsen Während der Verständige immer nur die Zweckdienlichkeit der Mittel untersucht, richtet der Vernünftige sein Augenmerk auf die Zwecke selbst, und wenn diese wieder Mittel sein sollten zu einem höheren Zwecke, auf diesen letteren hin, welcher der lette Zwed ober Endzwed, auch die Bestimmung des betreffenden Gegenstandes heißt. Man definiert deshalb die Vernunft nicht unpassend als das Vermögen des Menschen. seine eigene Bestimmung zu erkennen.

Berstand ist kein angeborenes reales Vermögen der Seele, denn er entwickt sich erst allmählich unter gewissen Bedingungen, und diese Entwickelung dauert von der frühen Jugend bis ins Greisenalter hinein. Während das Gedächtnis mit zunehmenden Alter schon bedeutend geschwächt, die Phantasie gelähmt ist, beruht die Überlegenheit det Mannes und des Greises vorzüglich auf seinem stets zunehmenden Berstande. En Berftand ift bas Bermögen zu benten. "Denten" heißt aber, fich in seinen Vorstellen nach dem Inhalte des Borgestellten richten. aber nach dem Inhalte des Vorgestellten richten, wenn man dasjenige verknüpft, was zu verknüpfen, und dasjenige trennt, was zu trennen ift. Diese Verknüpfungen und Trennungen kommen durch das Urtheilen zustande, welches in der That die Seele alles Denkens ift. Ohne Urtheilen kein Denken. Bermitteltes Urtheilen beite Schließen. Das fertige Ergebnis des Urtheilens ist der Begriffe, Urtheile und Schlüsse sind die Formen des Denkens, mit deren Gesetzmäßigkeit sich die Logik beschäftigt. Der Verstand kann also auch befiniert werben als das Vermögen, sich Begriffe zu bilden, zu urtheilen und zu schließen. — Das Denken wird an den hiftorischen Verbindungen der Vorstellungen, wie sie durch das Gebächtnis auf: bewahrt werden, vielfach rütteln müssen, um ihnen die gedankenmäßige Form zu geben. Bei dieser Bearbeitung wird ihm die Einbildungstraft zuhilfe kommen; jedoch nicht als selbstbestimmende Macht, sondern nur als untergeordnete Dienerin. Wo die Phantasie mit dem Verstande davongeht, hört die ruhige Gedankenbewegung auf; sie ist aber auch ausgeschlossen dort, wo die Phantasie zu schwach ist, um an der historischen Zufälligkeit bes Borstellungslebens rütteln zu können. Jenes bemerken wir an der dichterischen Aberschwenglichkeit mit ihren Übertreibungen und ihrer Zbealisation; dieses tritt uns unter

dem traurigen Bilde des Ibiotismus und Blödfinns entgegen, der nicht im Stande ift, die zufälligen Verbindungen seines Bewustseins durch irgend welche entgegengesetzten Vorftellungen zu berichtigen. Mit dem Joioten kann man aus logischen Gründen nicht streiten; er set das Unterste nach oben, und das Oberste nach unten, und spielt überhaupt mit den Gegenständen der Intelligenz nach den Launen seines Willens. Die Wahrheit jedoch ift über alle Willfür erhaben, sie spottet aller Anstrengungen, auch des mächtigsten Willens; man kann sie leugnen, entstellen, abschaffen — sie wird durch eigene Kraft fich immer wieber geltend machen. Die Ausbildung des Verstandes ist an gewisse Bedingungen geknüpft. Vor allem muss ein Stoff dasein, an welchem der Verstand Diesen Stoff liefern Sinnlichkeit und Gebächtnis, welche zusammen den sich übt. Umfang der Erfahrung ausmachen. Je erfahrener ein Mensch ist, desto mehr Material bietet sich seiner Urtheilstraft bar. Soll ber sinnliche und gebächtnismäßige Erfahrungs= stoff in die logische Verbindung gebracht werden, so muss in denselben eine Bewegung hineinkommen, wobei die historisch gewordenen, jedoch nicht immer gedankenmäßigen Verbindungen aufgelöst und durch neue, dem Inhalte des Vorgestellten entsprechende Formen ersett werden. Dazu ist vor allem Einbildungskraft nöthig. Die Verstandeslosigkeit der Thiere ift in dem Mangel an freier Beweglichkeit der Vorstellungen, d. h. in dem Mangel an Einbildungstraft begründet. Die einzelnen Vorstellungsmassen mussen sich von dem dunklen Hintergrunde des Gemeinbewuststeins abheben und zu hohen Klarheitsgraden emporsteigen, um als Subjecte der zu fällenden Urtheile eine feste Stellung innerhalb des Bewuststeins einzunehmen. Dazu ist zunächst Aufmerksamkeit nothwendig. größte Feind des Nachdenkens ift die Zerstreutheit, die von Object zu Object herumspringt. Das melancholische Temperament, welches ben geringsten Fluss und die bedeutendste Stärke ber Vorstellungen mit sich führt, ift bem Denken am meisten günstig. — Die Noth lehrt denken, weil sie unsere Aufmerksamkeit anhaltend auf gewisse Objecte fixiert. — Bu einer höheren Ausbildung des Verstandes ist ferner nothwendig Erziehung und Sollte der einzelne Mensch die verstandesmäßigen Beziehungen, welche Unterricht. zwischen den Gegenständen der Erfahrung herrschen, durch eigenes Zuthun herausfinden — er müste nur auf einzelne Erkenntnisse beschränkt bleiben, die sich ihm durch das Spiel des Zufalls gleich Körnchen der Wahrheit im Sande des Lebens darbieten. Erziehung und Unterricht kommen ihm hier entgegen, indem sie ganze Systeme verstandes= mäßiger Beziehungen barbieten. Solche Syfteme, an denen die combinierte Verstandes: thätigkeit zahlloser Menschenköpse und ganzer Generationen gearbeitet hat, sind Wissenschaften und Lehren. Die Mittheilung berselben ist an das Mittel der Sprache (s. d.) gebunden, welche eben deshalb den ersten und wichtigsten Gegenstand des Unterrichtes bildet. Die Ausbildung des Verstandes ist somit nicht blos eine persönliche Angelegenheit des Individuums, sie ist die gemeinsame Arbeit der Gesellschaft und des Gefchlechts. Die Culturgeschichte ist eine Geschichte bes menschlichen Verstandes, seiner Verirrungen und seines Fortschritts. Das Ziel berselben ist die allseitige und erschöpfende Durchbringung ber Erfahrungsstoffe durch ben Verstand. — Als Ausbruck einer besonberen Bolltommenheit des Verftandes gelten Wit, Scharfsinn und Tieffinn. Die Vollkommenheit der Denkproducte hängt von der Deutlichkeit und Klarheit derselben ab, wovon die erstere den Begriff nach innen durch Hervorhebung des Inhalts, die lettere nach außen durch Unterscheidung von anderen Begriffen zu beleuchten sucht. bezieht sich auf die Deutlichkeit, der Scharffinn auf die Rlarheit der Begriffe. Der erstere leitet durch Auffindung neuer Beziehungsmerkmale überraschende Verknüpfungen, der lettere durch Hervorhebung von Unterscheidungsmerkmalen neue Zersetzungen von Vorstellungen ein; jener geht den Uhnlichkeiten, dieser den Unähnlichkeiten der Begriffe nach. Der Wit ift schöpferisch, der Scharssinn kritisch, jener synthetisch, dieser analytisch. Als höherer

Grad des Scharffinns erscheint der Tieffinn, welcher durch die seinste Unterscheidung der Merkmale zu den verborgensten Wahrheiten sühren, aber auch in eitle Grübelei ausarten kann. Wie beschränkt die Entwickelung des menschlichen Verstandes dort ist, wo die Erziehung sehlt, davon gibt uns der Zustand wild aufgewachsener Menschen und rober Naturvölker ein abschreckendes Beispiel. Das Resultat der diesbezüglichen Ersahrungen geht dahin, dass der Mensch, sich selbst überlassen, sich nur wenig über das Thier erhebt, und dass die Ausbildung seines Verstandes nur so weit reicht, als die Noth.

Bives. Johann Ludwig Vives, der an der Grenze zwischen Mittelalter und Neuzeit stehende, bisher wenig gewürdigte Vorkämpfer der modernen pädagogischen, huma: nistischen und realistisch-encyklopädischen Bestrebungen, ein Schüler des Erasmus, des bamaligen Hauptrepräsentanten classischer Studien, ein Vorläufer Bacons und Comenius', welch letterer sich thatsächlich auf seine Schultern stellt, wurde im Jahre der Entdedung Amerikas, 100 Jahre vor der Geburt des Comenius als Sprößling einer angesehenen spanischen Abelsfamilie zu Valencia geboren. Für die erste Erziehung des jungen Bies war der Einfluss seiner Mutter Blanca March, einer Frau von hervorragenden Geistes fähigkeiten außerorbentlich wichtig, wie der Sohn selbst in seinen Schriften mit rührender Dankbarkeit hervorhebt. Sie war es, die jenen religiösen Sinn in ihm weckte, der aus seinen Schriften hervorleuchtet. Den ersten Unterricht genoss er in der erst kürzlich errichteter Akademie seiner Baterstadt. In dem Kampfe zwischen Scholastikern und Humanister finden wir ihn als 15jährigen Anaben zu Gunften der ersteren auftreten, da es sein Lehrer Amiguetus, ein eifriger Verfechter des Scholasticismus, verstand, ihn an sich u Im Jahre 1509 begab sich er an die Pariser Universität, wo er mit ber scholaftischen Philosophie vertraut gemacht wurde, deren Sophismen er später schonungslos verfolgt. Im Jahre 1512 ließ er sich in Brügge nieder und entwarf daselbst seine früheste auf uns gekommene Schrift, "Christitriumphus" betitelt, worin er das Christenthum hoch über das Heidenthum erhebt. Einen Wendepunkt in seinem Leben bildet seine Berufung nach Löwen als Lehrer des 18jährigen Bischofs von Cambrai. Wilhelm de Croy. Hier trat er in Berührung mit Erasmus von Rotter d am und entfaltete eine ausgedehnte schriftstellerische Thätigkeit. In diese Periode fäll: auch seine Abhandlung "de initiis, sectis et laudibus philosophiae", in welcher wir ben ersten Abriss einer Geschichte ber alten Philosophie erblicken. In einer Schrift über Redeübungen beleuchtet er den Wert derselben, nicht ohne Ausfälle auf die Rünftliche der damaligen Schulrhetorik, indem er neben der Stilgewandtheit "der Wert der Sachkenntnis und der wahren, aus dem Studium der Römer 5 schöpfenben Grundsätze des Civil- und Staatsrechtes betont." (A. Lange.) Schrift gegen die Pseudodialektiker vom Jahre 1519 räumt Vives vollständig mit jener falschen Dialektik auf, von der er früher selbst befangen war. Er vergleicht die Runft dieser Dialektik, wie sie namentlich in den Pariser Schulen vorherrschte, mit einem kindischen Räthselspiele und spricht die Ansicht aus, wenn die schlichten Handwerker verständen, worum es sich eigentlich handle, so würden sie diese Schwätzer sammt und sonders ju Stadt hinausjagen. — So hatte Vives durch seine humanistischen Bestrebungen die Aufmerksamkeit ber hervorragenbsten Gelehrten, wie Erasmus, Bubäus, Thomas Morus auf sich gezogen und ihre volle Anerkennung gefunden: als er im Jahre 1521Seine materielle burch den Tob des Kardinals de Croy einen schweren Schlag erlitt. Lage hatte sich nach dem Tobe seines jugendlichen Gönners misslich gestaltet und die erhöht Arbeit seine Gesundheit untergraben. Erasmus hatte ihm nämlich für seine Ausgabe des Augustinus die Bearbeitung der 22 Bücher "de civitate Dei" (Vom Staate Gottes) übertragen; er hatte diese Schrift viel zu weitläufig angelegt und fich infolge der unab lässig angestrengten Arbeit eine nervöse Abspannung zugezogen, wie er mehrfach in Briefen

an Erasmus klagt. Andererseits hatten ihm die freisinnigen Äußerungen in seiner Bearbeitung des Augustinus, der Spott über die früheren Commentatoren und das Lob des Erasmus die Feindschaft der Mönchspartei zugezogen, welche ihm den Ausenthalt in Löwen verleidete. Nach Vollendung seiner Bearbeitung des Augustinus schried Vives 3 Bücher "de institutione feminae Christianae" (Über die Erziehung der Christin), welche er der Königin Katharina von England widmete (1523).

Durch diese literarischen Arbeiten hatte sich Vives einen solchen Ruf begründet, dass er von König Heinrich VIII., zur Erziehung von dessen Tochter nach England berusen wurde. Hauptsächlich hielt er sich in Oxford auf, wo er 1523 zum Doctor des Civilzrechts promoviert wurde und juridische und humanistische Vorlesungen hielt. Die Zeit seines Ausenthaltes in England hat Vives viermal durch einen längeren Ausenthalt in Brüg ge unterbrochen, wo er seine Frau zurückgelassen hatte. Durch sein Recht szu ut acht en über König Hein rich VIII. Selescheidung, wobei er sich auf Seite der Königin Katharina stellte, zog er sich die Ungunst des Königs zu und wurde auf 6 Wochen eingekerkert, worauf er sich nach Brüg ge begab, wo ein mit Gicht verbundenes Steinzleiden seinem rastlos thätigen Leben am 6. Mai 1540 ein frühzeitiges Ende machte.

Vives war wie Erasmus ein vielseitig gebildeter, philosophischer Kopf, von dessen Gelehrsamkeit 60 in lateinischer Sprache geschriebene Schriften Zeugnis ablegen. Religionswiffenschaft, Philologie und Philosophie sind die Gebiete, auf denen sich diese Schriften bewegen. Seine religiösen Ansichten hat Vives in mehreren Schriften niedergelegt, von denen wir folgende anführen: "De communione rerum ad Germanos inferos" (Von der Gemeinschaft aller Dinge, an die Niederdeutschen) aus dem Jahre 1535, "Excitationes animi in Doum" (Erhebungen der Seele zu Gott) aus demselben Jahre und "De veritate fidei Christianae" (Von der Wahrheit des christlichen Glaubens) aus dem Jahre 1540. In diesen Schriften wendet er sich als Apostel des Friedens gegen das wüste Treiben der Bilderstürmer und Wiedertäuser. — Eine für die damalige Zeit sehr bebeutende Leistung liegt uns in den 3 Büchern "de anima et vita" (Über die Seele) vor, worin er zu er st auf empirischem Wege dieses Thema zu behandeln sucht, indem er zunächst nicht banach fragt, was die Seele sei, als vielmehr was sie thue ober I e i d e. — Sonst heben wir von seinen Schriften hervor eine Abhandlung "de officio mariti" (Über die Pflichten des Chemannes) aus dem Jahre 1528. Als im Jahre 1529 die Schweißkrankheit von England nach den Niederlanden ihren Weg gefunden hatte, verfaste er unter dem Drucke dieser Schrecknisse einen vollständigen Gottesdienst mit Gesängen im alten Kirchenstil, Responsorien, Messe und Predigt: "Sacrum diurnum de sudore domini nostri Jesu Christi". In demselben Jahre widmete er Kaiser Karl V. seine 4 Bücher "de concordia et discordia" (Über Eintracht und Zwietracht), in welchen er als Friedensapostel die Herstellung eines dauerhaften Friedens zwischen den Fürstenverlangt. Eine Art Ergänzung dieses Werkes ist das Buch "de pacificatione" (Von der Friedensstiftung).

Durch solche Vorstubien auf religiösem und philosophischem (ethischem und psychologischem) Gebiete war Vives in hervorragender Weise befähigt, auch als Pädagog seine Stimme zu erheben. Seine pädagogischen Ansichten sinden wir in seinem Hauptwerke "de disciplinis" (Von den Wissenschaften) niedergelegt. Diese "encyklopädisch-kritische Rundsschau über die Wissenschaften und den Unterricht in denselben" ist dem Könige Johann III. von Portugal gewidmet und zerfällt in drei Haupttheile, von denen die beiden ersten, die 7 Bücher "de causis corruptarum artium" (Von den Ursachen des Verfalls der Wissenschaften) und die 5 Bücher "de tradendis disciplinis" (Über den Unterricht in den Wissenschaften) den negativen und positiven Theil jener encyklopädischen Rundschau bilden, während der dritte Theil eine Sammlung logisch-metaphysischer Abhandlungen bildet. Durch dieses Werk von den Wissenschaften hat sich Vives zu einem dahn brech en den den

Geiste qualificiert, dessen Gebanken durch Baco und Comenius weiter entwickt werden sollten. Nach einem Vorworte, in welchem er die Grundsätze der Wahrheitslick und klaren Forschung, die ihn bei der Bearbeitung geleitet, entwickelt, beginnt er mit einer Schilberung des Entstehens der Wissenschaften, wobei er an den 7 sogenannten freien Künsten (artes liberales) festhält. Er leitet die Ursachen des Verfalls der Wissenschaften namentlich aus moralischen Mängeln her, die wie Hochmuth, Ehrgeiz, blindes Selbstvertrauen, Sucht, Neues hervorzubringen u. bgl. m. ohne tiefere Forschung die schwierigsten Dinge erklären wollten. Ein anderer Grund des Verfalls der Wissenschaften ist historische Natur, da die literarischen Erzeugnisse der Alten durch die andrüngende Flut der Völkerwanderung vielfach vernichtet wurden. Hierzu kommt die oft unledliche Dunkelheit der alten Schriftsteller und die corrumpierte Form, in welcher sie und überliefert sind, so bass mit dem Verfalle der philologischen Kritik auch der Befall der Wissenschaften Hand in Hand gieng. Eine weitere Ursache des Verfalls in die Pseudodialektik, welche nur zur Untergrabung des Wahrheitssinnes beitrug. Des zweite Buch handelt vom Verfalle der Grammatik, wobei Vives unter Grammatik das versteht, was wir Philologie nennen. Die Grammatik soll einerseits Bewahrenn ba literarischen Denkmäler, andererseits Bildnerin des Geistes des Anaben sein, "so das a an die übrigen Wissenschaften herantritt, mit einem reichen Rüstzeug aus benjenigen Schrift stellern, welche er beim Grammatiker gelesen hat". Die Grammatik selbst ift sehr geschäbigi worden durch das Vorurtheil, dass die humanistischen Bestrebungen dem Christenthum? nachtheilig seien, sowie badurch, dass man die sophistische Streitsucht in die Grammatik Das dritte Buch handelt vom Verfalle der Dialektik, welche Vives nicht als befonderen Theil der Philosophie, sondern gleichsam als Grundlage für alle anderen Wissenschaften hinstellt. Das vierte Buch handelt von der Rhetorik, als der Lehre wu der Rede, von ihrer Kraft, Schönheit und Wirksamkeit. Das fünfte Buch handelt über die Naturwissenschaften, Medicin und Mathematik. Im sechsten und siebenten Buche handelt Vives von dem Verfalle der Moralphilosophie und des bürger lichen Rechts. — Das positive Gegenstück zu diesen 7 Büchern von den Ursacher des Verfalls der Wissenschaften bilden die 5 Bücher "de tradendis disciplinis". (Bon wissenschaftlichen Unterrichte), in welchen er ausgehend von den ersten Anfängen der menschlichen Gesellschaft weiter (im 2. Buche) zu sprechen kommt auf die Unterrichts gegenstände, Lehrweise, Wahl ber Örtlichkeiten für Schulen und die Person des Lehrers. Die gefunde Lage des Schulortes soll in erster Linie berücksichtigt werden. Vom Lehrer verlangt Vives nicht blos die nöthigen Kenntnisse, sondern auch Lehrgeschick. foll sittenrein den Schülern als leuchtendes Beispiel vorschweben. Andererseits muss er die nöthige pädagogische Einsicht besitzen, um beim Lehrvortrage sowie bei Ermahnungen und Strafen in der richtigen Weise vorzugehen. Habsucht und Ehrgeiz sollen auf jede möglicht Weise vom Schüler ferngehalten werden. Die Frage, ob der Privat= oder Schulunterricht vorzuziehen sei, lässt Vives unentschieben mit Rücksicht auf den damaligen Zustand Auf die sittliche Erziehung des Sohnes durch den Vater legt Vives en großes Gewicht; alle nachtheiligen Einwirkungen und schlechten Beispiele sollen ferngehalter werben; benn bie Kinder ahmen alles beständig nach. Daher muss der Erzieher ein Mann von tabellosem Charakter sein, sonst soll der Anabe lieber in die Schule geschidt Richt weniger betont Vives die Prüfung der Anlagen des Schülers; den besten werden. Was die Lehrmethode Makstab hierfür gewähren Rechnen, Gedächtnis und Spiel. betrifft, so bevorzugt Vives entschieden das inductive Lehrverfahren. Buch handelt vom Sprachunterrichte; ausgehend von der Wichtigkeit der Sprache überhaupt kommt er auf die Muttersprache und ihre grundlegende Bedeutung für dak Daher soll man darauf achten, dass die Umgebung des Kindes sich Rind zu sprechen.

einer correcten Aussprache besleißige, wie bies schon Quintilian und Cicero hervorheben. Als internationale Verkehrssprache schlägt Vives die lateinische Sprache vor, zumal in ihr fast alle Wissenschaften niedergelegt sind. Nach beendigtem Studium der lateinischen Sprache (vom 7. bis zum 15. Lebensjahre) soll die griechische Sprache gelernt werden. Für die lebenden Sprachen ist der grammatische Unterricht nicht nöthig, sondern der Verkehr mit dem betreffenden Volke maßgebend. Der grammatische Unterricht soll beginnen mit der Vorführung der Vocale, Consonanten und Silben, auf deren richtige Aussprache der Lehrer besonders zu achten hat. Darauf lerne der Schüler die Wortarten kennen; dann kommt das Declinieren, die Congruenz zwischen Substantiv und Abjectiv, Nomen und Verbum. Schließlich lehre man ihn die Declinations: und Grundregeln, sowie die Conjugationen. Auf Grund dieser grammatischen Kenntnisse soll nun der Schüler bei der Lectüre die Sätze construieren. Nach einer Wiederholung dieser grammatischen Regeln folgt die Syntax sowie die Lectüre schwierigerer Schriftsteller, sowie schließlich Prosodie und die Lectüre der Bei der Behandlung der Autoren selbst soll zunächst das Verständnis der Wörter angestrebt werden, dann erst das Verständnis des Inhalts, sowie schließlich die ethische, historische und mythologische Erläuterung besselben. Bei der Interpretation soll der Lehrer anfangs der Muttersprache der Knaben sich bedienen, die er sowie ihre Literatur genau Bezüglich der Disciplin gibt Vives so manche auch für unsere Zeit Der Lehrer soll allerdings, um schlechte Gewohnheiten beherzigenswerte Andeutungen. Hintanzuhalten, Tabel und Ermahnungen austheilen, doch nie in Zorn gerathen ober gar zu wüthen anfangen, wenn er die zahlreichen Fehler ber Schüler sieht, sondern durch sein maß und liebevolles Auftreten die Schüler anfeuern. Wenngleich so Vives die Ehrfurcht vor dem Lehrer, sowie den Gedanken an Eltern und Verwandte als ein Hauptmittel der Disciplin ansieht, so perhorresciert er doch nicht in gewissen Fällen die körperliche Büchtigung, welche schon Quintilian 1400 Jahre vor Vives als entschieden unzulässig Ein großes Gewicht legt bagegen Vives auf Erholungen, welche ben Anaben au gestatten sind und die in Leibesübungen, wie in Ball-, Rugel- und Laufspielen zu Die zweite Hälfte des zweiten Buches umfast eine interessante Kritik besteben baben. der lateinischen und griechischen Autoren behufs Auswahl der Lectüre für die Schüler. Das vierte Buch enthält zwar weit weniger pabagogische Winke, ist aber für die Beurtheilung der Stellung, die Vives namentlich als Vorläufer Bacons einnimmt, höchft In der Reihe der Wissenschaften nimmt die Logik u. z. die streng formale wichtig. ben ersten Plat ein. Dann folgt das Studium der Naturwissenschaften und getrennt von der Logik, Metaphysik und Topik, sowie die Rhetorik und die mathematischen Wissenschaften. Das Studium der Natur soll, wie dies nach ihm Bacon hervorhebt, den inductiven Weg einschlagen, d. h. von der Anschauung ausgehen und nicht am Autoritätsglauben und an aprioristischen Theorien festhalten. Einen passenden Abschluss des ganzen Werkes bildet die Abhandlung "de vita et moribus eruditi", in welcher die sittlichen Grundsäte, welche das wissenschaftliche Studium leiten und die Haltung des Gelehrten bestimmen muffen, bundig und überzeugend dargelegt find.

Aus dem Gesagten resultiert die Bedeutung dieses bisher wenig beachteten Pädazgogen, der gleich Comenius, mit dem er überdies die Hervorhebung des Weltfriedens gemein hat, gegenüber der mittelalterlichen Behandlung der Wissenschaften eine methozdischere Behandlung derselben versucht hat. Hervorragend auf philosophischem, philosogischem und theologischem Gebiete ist er von größter Bedeutung für die Geschichte der Pädagogik; denn mit vollem Rechte kann man sagen, "das sich in ihm die gesammte Opposition der beginnenden Neuzeit gegen die pädagogischen Missbräuche des späteren Mittelalters concentriert und dass sich bei ihm in gleicher Weise die Reime der wichtigsten Resormen von Sturm dis Rousseau hinab vereinigt und in ein Ganzes verschmolzen sinden."

Literatur: Don Gregor Majans, Vita Vivis im ersten Banbe der Balentiner Gesammtausgabe von Bives' Werken, Balencia 1782—1790. Ebenso sind alle seine Schrister vereinigt herausgegeben in einer Baseler Sesammtausgabe 1555. — Byl. die tressiche Abhandlung über Bives von A. Lange in Schmids Encyklopädie. Bb. 9. 5. 737 st. — J. L. Vivos, Satellitium animi, edidit J. Wychgram. Wien u. Leipzig 1883. — J. L. Vivos, Satellitium animi, edidit J. Wychgram. Wien u. Leipzig 1883.

Bollsschule. Wesen und Aufgabe berselben. Unter der Bollschule versteht man jene Lehr: und Erziehungsanstalt, durch welche bie Rasse des Volkes hindurch geht, um sich jenes Maß allgemeiner Bildung anzueignen, die jeder Mensch ohne Rücksicht auf seine künftige geselle schaftliche Stellung benöthigt. Auf Grundlage biefer allgemeinen Bildung mit ein Theil der Volksmasse in höhere Bildungsanstalten über, um sich für die leitenden Lebensstellungen vorzubereiten, ein anderer, und zwar der größte Theil, tritt unmittelbar ins praktische Berufsleben über. Aus dieser Auffassung des Begriffes der Volksschule ergeben sich mehrere wichtige Consequenzen. Sie ist vor allem keine Fach -, keine Standes ober Berufsschule, überhaupt keine Specialanstalt. Da ihr Schülerpublicum so auße: orbentlich gemischt ist, müssen ihre Einrichtungen einen allgemeinen, für alle Classen. Schichten und Stände der Gesellschaft gleichmäßig berechneten Charakter an sich tragen. Allein aus dieser Doppelbestimmung der Volksschule, wonach sie einerseits für die gwis Masse, Volk genannt, eine abschließende Bildung gewähren, andererseits eine Vorbereitungsschule sein soll für jene ihrer Zöglinge, welche ihre Bildung in höheren Lehranstalten fortsetzen, ergibt sich eine eigenthümliche Schwierigkeit ihrer Aufgabe und Organisation, auf welche insbesondere Gräfe hingewiesen, und die ihn trot der entgegen stehenben Auffassung moderner Pädagogen bestimmt hat, die Volksschule als Standes schule zu fassen — das Wort "Stand" im erweiterten Sinne von Classe de Bevölkerungsschicht genommen. In unseren bestehenden Volksschulen, argumentien Gräfe, erhalten nicht alle künftigen Staatsbürger ihre Bildung und suchen fie auch nicht "Denn diese Anstalten sind gar nicht als Vorschulen für andere weiter gehende Unterrichtsanstalten eingerichtet. Die Realschulen sowohl wie die Gymnafier nehmen ihre Schüler nicht erft mit dem vierzehnten Lebensjahre auf, sondern bereits I einem Alter, wo kaum die ersten Elemente der Schulbildung angeeignet werden komiten, und sie sezen bei der Aufnahme auch nichts weiter voraus, als was jeder naturgemäs organisierte Anabe in den ersten drei bis vier Schuljahren lernen kann. Die Volksschule bekümmert sich um mehrere Lehrgegenstände gar nicht, beren Anfänge die Realschule und das Gymnasium denjenigen zur Bedingung macht, welche in sie übertreten wollen. 🗦 der Wirklichkeit wird die für das Gymnasium erforderliche Vorbildung in besonderen theile öffentlichen, theils Privatschulen ober im Privatunterrichte erworben, und viele Realschulen besitzen eigene Vorbereitungsclassen. Ein Schüler, welcher eine, wenn auch ned so gute Volksschule durchgemacht hätte, würde bei der Aufnahme in ein Gymnasium oder in eine Realschule nicht einen seiner übrigen geistigen Entwickelung entsprechenden Plas erhalten können, wenn er nicht auf anderem Wege die hierzu noch besonders nöthigen Vorkenntnisse erworben hätte." Die Volksschule vermag aber auch nicht, ihrer obengedachten Doppelaufgabe zu entsprechen, dass sie nämlich für einen und zwar den größeren Beil ihrer Schüler die Schulbildung abschließen müsste, während sie dem kleineren Theile der felben nur eine Vorbereitung für einen folgenden Unterrichtscursus mitgeben müste. "Dem es liegt in der Natur der Sache, dass zum Abschluss der Schulbildung auf einer untern Stufe manches gehört, was die bloße Vorbereitung auf einen höheren Unterricht nicht

fordert, und dass umgekehrt diese manches in seinen Anfängen hereinziehen muss, was erft viel später zum Abschluss kommen kann. Der Landmann und gewöhnliche Bürger vollendet seine allgemeine Schulbildung in der Volksschule. Das leugnet niemand. Dieses Verhältnis sett voraus, dass für ihn ein Abschluss derselben eintrete. Dieser Abschluss könnte auf keinen Fall für diejenigen genügen, welche nach dem Cursus in der Bolls= schule noch eine die allgemeine Bilbung weiter fortführende und erst später zum Abschluss bringende Schule besuchen wollen. Der spätere Abschluss der allgemeinen Schulbildung für die letzteren setzt aber auch eine längere Übungszeit in Bezug auf die elementarische Bildung in gewiffen Gegenständen voraus, welche für andere Schüler nicht erforderlich ift, ja dem frühern Abschlusse der Schulbildung für sie nur hinderlich sein würde." Diesen Wiberspruch sucht Gräfe daburch zu lösen, dass er die Elementarschule, welche die allen gleich nothwendige und für alle gleiche, daher absolut allgemeine Elementarbildung (Lesen, Schreiben, Rechnen) vermittelt, von der eigentlichen Bolksschule unterscheibet, welche ähnlich hierin der Realschule und dem Gymnasium eine Bildung gewährt, die nur relativ, d. h. für gewisse Stände allgemein ist. Wenn die eine abschließende Bildung gewährende Volksschule mit jener allgemeinen Elementarschule zusammenfallen sollte, so würde, meint Gräfe, der größere Theil der Staatsbürger eine Vorbildung für seinen Stand gar nicht erhalten, weil er aus der allgemeinen Schule für alle Stände unmittelbar zum Berufe und zur Berufsbildung übergeht, wie dies bei dem Bauern: und sogenannten niedern Bürgerstande der Fall ist. Wenn aber umgekehrt alle in der Volksschule wenigstens den geringsten erforderlichen Grad der Schulbildung finden sollten, so würde die für viele nothwendige weitere und höhere Bildung allgemein sehr verspätet werden. Auf Grundlage dieser Erwägungen kommt Gräfe zu dem Ergebnis, Volksschulen seien jene "Schulen, in welchen die künftigen Glieber des Bauern=, des niebern und mittleren Bürgerstandes nicht nur ihre Grund: und Elementarbildung, sondern auch die für ihren Stand als solchen erforderliche allgemeine Bildung erhalten." Die neuere pädagogische Anschauung hat diese Einengung des Begriffes der allgemeinen Volksschule in den Rahmen einer Standesschule abgelehnt, weil die Nothwendigkeit eines gemeinschaftlichen Unterbaues für die Bildung aller künftigen Staatsbürger unab= weislich fortbesteht, da man bei einem fünf= bis sechsjährigen Kinde noch nicht entscheiden kann, ob man ihm eine bloße Volksschul-, oder eine höhere Mittelschulbildung wird angedeihen lassen müssen, worüber doch nicht nur die äußeren Verhältnisse, sondern auch die in der ersten Schulzeit wahrnehmbaren Leist ungen des Rindes entscheiden. würfe Gräfes, so wohl gezielt sie auch sind, können bemnach den Begriff der Volksschule als einer allgemeinen Erziehungsanstalt für das "Volk" im weitesten Sinne des Wortes keineswegs erschüttern, wohl aber kehren sie sich gegen die, heutzutage noch ziemlich häufige unorganische, b. h. ungeglieberte Gestaltung berselben, welche auf die oben erwähnte Doppelbestimmung der Volksschule keine Nücksicht nimmt, worüber wir auf den Artikel "Organisation des Volksschulwesens" verweisen. Abgesehen davon, dass der berechtigte Drang des modernen Vollsthums gegen jede Zerfällung des Volles in Stände, Kasten und Schichten auf dem Boben des Rechts, wie auf jenem des Bildungswesens gerichtet ift, hat sich die gange Pestalozzische Schule nebst allen pabagogischen Stimmführern der Gegenwart und sämmtlichen neueren Schulgesetzgebungen für die Festhaltung der Volksschule als einer allgemeinen Volksbildungsanstalt ohne Rüchsicht auf Standes-, Geburts- und Glaubensunterschied einstimmig ausgesprochen. Nach Denzel haben die Volksschulen die Aufgabe, "diejenige Bildung zu bewirken, welche alle im Volle bedürfen ohne Rücksicht auf Stand und Beruf. Sie sind baher Anstalten für Menschenbilbung mit besonderer hinsicht auf die allgemeinen Bolksverhältnisse."

Riemener sollen die Elementarschulen "die Elemente, d. i. Anfangsgründe alles Wissens, fie sollen das lehren, was man überhaupt von allen erwartet, die unterrichtet werden, weil es für jedermann das Wichtigste und Unentbehrlichste, oder das Brauchbarste in Hierauf hat das Besondere des Standes und die äußere Lage noch keinen Einfluss." Nach Zerrenner hat "bie Volksschule die Bewirkung der Bildung und die Mittheilung der Kenntnisse und Geschicklichkeiten zum Zwecke, deren jeder im Volte bedarf." Rach Harnisch ift "die Volksschule diejenige Schule, welche allen Gliebern eines Volkes die erfte, und den meisten Gliebern desselben eine einfache, vollendete Schulbildung zu geben bestimmt ist." Rach Graffunder sollen "die Elementarschulen durch Unterweisung in den allgemeinsten, schlechthin nothwendigen Grundlagen menschlicher Bilbung diejenige Ausrüftung geben, deren kein Mensch entbehren tann, welcher selbständig an den Wohlthaten der Rirche theilnehmen, seiner Muttersprache in Verbande mit anderen, auch nicht gegenwärtigen Menschen sich bedienen und der nächsten sinnlichen Umgebung durch das Maß der Zahl Herr werden soll." Schwarz versteht unter der Volksschule "biejenige Anstalt, welche in allen benjenigen Lehrgegenständen Unterricht ertheilt, die für jeden Erwachsenen im Volke erfordert werden, sei es nun, dais seine Bestimmung nichts weiter verlange, als die von selbst im Leben erfolgende Fortbilbung, oder dass er ein besonderes Fach erwähle, welchem jene allgemeinen Renntnisse und Geschicklichkeiten zugrunde liegen, und für welches er dann etwa in eine besondere Schule eintritt." Er unterscheibet bann die Bolksschule als eine Anfangsschule. Mittelschule und Oberschule, oder Elementar-, niedere Real- und höhere Realschule, wovon nur die beiden ersten Arten gewöhnlich unter dem Namen "Volksschule" begriffen werden. Vom principiellen Standpunkt aus hat Diesterweg in seinem bekannten Gutachten v. J. 1865, welches man als sein pädagogisches Testament ansehen kann, die Controverse, ob allgemeine Volksschule ober Standesschule? für alle Zeiten im bemokratischen Sinne gelöst und alle Einwürfe, welche bagegen erhoben werden können, In der That stellen sich auch alle neueren Volksschule gründlich widerlegt. gesetzgebungen bei ber Bestimmung bes Begriffes und ber Aufgabe ber Bolksschule ausnahmslos auf den Standpunkt der Allgemeinheit. In Österreich hat (nach &. 1 des R.-B.-Sch.-G.) die Volksschule die Aufgabe, "die Rinder sittlichreligiös zu erziehen, beren Geistesthätigkeit zu entwickeln, sie mit ben zur weiteren Ausbildung für das Leben erforderlichen Kenntnissen und Fertigkeiten auszustatten und die Grundlage für die Heranbildung tüchtiger Menschen und Mitglieder des Gemeindewesens zu schaffen." Das säch sisch e Schulgesetz vom 6. Juni 1835 nennt Elementarschuler "biejenigen öffentlichen Unterrichtsanstalten in Städten und auf dem Lande, welche die allgemeine, und insonderheit die religiöse Bildung der vaterländischen Jugend und nicht deren unmittelbare Vorbereitung zu besonderen einzelnen Berufsarten sich zum Ziele gesetzt haben, folglich fich mit der ersten methobischen Entwickelung der menschlichen Anlagen und der Hervorbringung derjenigen Einsichten, Kenntnisse und Fertigkeiten beschäftigen, die für jedermann unentbehrlich sind und zugleich die nothwendige Grundlage aller weiteren auf einen speciellen Zweck hinarbeitenden Bildung ausmachen." Das baben'sche Gesetz vom 8. März 1868 sagt: "ber Unterricht in der Volksschule soll die Kinder zu verstän: digen, religiös sittlichen Menschen und dereinst tüchtigen Gliedern des Gemeinwesens heran: bilden." Das gothasche Volksschulgeset vom 1. Juli 1873 bestimmt: "die Volksschule foll die Kinder zum bewufsten sittlichen Handeln erziehen und die geistigen Kräfte berselben gleichmäßig entwickeln." In ähnlicher Weise äußern sich auch die Schulgesetztebungen anderer Länder.

Diese Auffassung der Volksschule als einer allgemeinen Bildungs: anstalt, sowie die nähere Begrenzung ihrer Aufgabe und Stellung hat sich jedoch erst

im Laufe der Jahrhunderte mühsam Bahn brechen müffen, und was wir jest als etwas Selbstverftändliches ansehen, wurde in früheren Zeiten von Seite der Didaktiker wie von jener der Machthaber ignoriert und geleugnet. Erft allmählich musste sich die Volksschule von der geduldeten Stelle einer Nothschule, um die sich niemand kümmert, oder einer Privatanstalt, die den Staat nichts angeht, dis zu dem hohen Range der heutigen allgemeinen Volksbildungsanstalt erheben. Unter schwierigen Kämpfen musste sie ihre Emancipation von der Kirchengewalt, die sie weder freigeben noch weiter ausbilden wollte, vollziehen. Sie musste sich weiter von der Lateinschule, mit welcher sie lange Zeit verknüpft war, losreißen und als muttersprachliche Schule selbständig gestalten. Endlich musste sie sich im Bewustsein der Nationen ein solches Ansehen zu verschaffen wissen, das sie sich von der bescheibenen Stellung einer Armenschule, die nur für die unteren Schichten der Gesellschaft bestimmt ist, bis zu einer allgemeinen Bilbungsanstalt emporschwingen konnte. Der erste, der den Begriff und die Aufgabe der Volksschule in diesem hohen Sinne erfasste und seiner Zeit als ein damals noch unerreichbares Ibeal hinstellte, ift Johann Amos Comenius (f. b.), und dies ift sein unsterbliches Verdienst. Er ist der Schöpfer der Idee der heutigen Volksschule, obwohl die Ausführung berselben erft ein Werk der Gegenwart ist. Denn in seiner "Großen Unterrichtslehre" führt er den schon auf dem Titelblatte ausgedrückten Gedanken aus, dass, "in der Schule alle in allem zu unterrichten seien." (X. Cap.).

Geschichtliches bis zur Reformation. Bis zur Kirchenreformation im 16. Jahrhundert findet sich von einer eigentlichen Volksschule in der Weltgeschichte keine Spur. Eine Institution zur geistigen Hebung der gesammten Volksmasse, wie es die Volksschule ift, kann nicht früher auftreten, bevor das Volk selbst in seiner Gesammtmasse als berechtigter Factor auf der Weltbühne erscheint. In der alten und mittleren Beit war dies jedoch noch nicht der Fall. Im Alterthume finden wir bei den orientalischen Bölkern, insbesondere bei den Indiern und Agyptern ein Kasten= und Stänbewesen entwickelt, welches den Gebanken an eine allgemeine Volksbildungsanstalt im vorhinein ausschließt, und die Wissenschaft als eine von den bevorzugten Classen gehütete Geheimlehre erscheinen läst. Die Masse bes Volkes steht außerhalb der Bildung. Rur bei ben Chinesen, wo es keine Rasten, keine Aristokratie, keine bevorzugte Menschenclasse gibt, und wo jedem einzelnen der Weg zu den höchsten Chrenstellen offen steht, könnte man von einer Art "Volksschule" reden. In der That wird daselbst der Schulunterricht für so wichtig gehalten, dass jeder Schüler beim Eintritte in die Schule einen eigenen Schulnamen bekommt. Allein ba das ganze elementare Schulwesen reine Pri= vatsache der Familien ist, indem die Lehrer weber vom Staate angestellt werden, noch irgend eine Prüfung abzulegen, oder eine obrigkeitliche Genehmigung einzuholen brauchen: so bleibt ein großer Theil der Nation thatsächlich ohne alle Schulbildung. anderen orientalischen Völkern, wie z. B. bei den Persern gab es eine National= erziehung in öffentlichen Schulen, allein der niedrige Bildungsgrad, auf welchem diese Bölter stehen, ließ den Gedanken an eine allgemeine Volksbildung nicht aufkommen. Die Erziehung war hier, wie bei den Spartanern eine militärisch=politische. Für das we i b l i che Geschlecht endlich bestanden im Alterthume keinerlei Elementarschulen. Bei den Römern und Griechen gab es allerdings Elementarschulen, jedoch ohne jede feststehende Organisation und ohne hinreichende Verbreitung, so dass die Hauserziehung durch eigens angestellte Päbagogen ebenso häufig war, wie der Schulunterricht. — Das Christenthum gab verschiedenen Arten von Schulen ihre Entstehung. In der ersten driftlichen Zeit entstand das Bedürfnis, diejenigen, die sich zur Aufnahme in die neue Rirche melbeten, bevor sie in dieselbe mittelft des Taufactes aufgenommen wurden, einem

Unterrichte in den driftlichen Heilswahrheiten zu unterziehen und dadurch in die chriftliche Lebensgemeinschaft einzuführen. Dies führte zu bem Inftitut bes Ratechumenats w zur Bildung von Katechumenenschulen. Dass diese Schulen, an benen sich übrigens auch Erwachsene betheiligten, eine eigene Organisation hatten, geht aus dem Un stande hervor, dass sie in Elassen getheilt waren, bei denen der Übertritt von einer Classe zur andern von einer Prüfung abhängig und mit dem Rechte zur Theilnahme an gewissen Demnach war der Unterricht Arten der driftlichen Erbauungsübungen verbunden war. in diesen Schulen auf religiöse Unterweisungen beschränkt, so bass driftiche Eltern, welche ihre Kinder im Lesen und Schreiben unterrichtet wiffen wollten, ich gezwungen sahen, dieselben in heibnische Schulen zu schicken. 2018 die Bersolgungen der Christen aufhörten und die christliche Religion die herrschende im römischen Riche wurde, riethen einzelne Männer und christliche Genossenschaften von dem Unterricht der Kinder bei Heiben ab und verlangten Ertheilung driftlichen Unterrichts im ganzen Um Das war der erste Anstoß zur Gründung von vollständigen christlichen Schu! Schon am Schlusse bes zweiten Jahrhunderts soll Protogenes ir Ebessa neben seinem höhern Unterrichte als Lehrer der Kinder segensreich gewirt haben; Lefen, Schreiben, Auswendiglernen und Hersagen, auch Abseingen der Psalmen waren die Lehrgegenstände dieser ersten driftlichen Elementarschulen. Obwohl die sogenanmer apostolischen Constitutionen und die Rirchenväter, insbesondere ein Johannes Chryse ft om us, zu einer christlichen Jugenderziehung eindringlich mahnten und obwohl das Wen des Heilandes: "Lasset die Kleinen zu mir kommen!" sowie sein Borbild als Jugend: um Volksbildner eine noch beredtere Mahnung an die Kirchenvorstände hätte sein sollen: nahm die Institution der dristlichen Volksschule im driftlichen Alterthume keinen weiterz Aufschwung, sondern lenkte allmählich in das Gebiet des höheren, gelehrten Unter richts ein, indem sie sich in eine Gelehrtenschule verwandelte. Sie folgte hierke nur einem höheren socialen Gesetze der damaligen Culturperiode, demgemäß die Organ fation der Gesellschaft nicht von unten nach oben, sondern in umgekehrter Richtung w sich gieng, so dass die Segnungen der Civilisation nur einer bevorzugten Menschenclane zugute kamen, welche auf den Schultern der politisch unterworfenen und für sie arbeiter den Volksmasse in die Höhe stieg, nämlich jenen wenigen Auserwählten, bei denen all: Macht, aller Wohlstand und alle Aufklärung war. Für diese leitende Gesellschaftsclaife muste daher auch in Bezug auf Erziehung und Bildung zuerst gesorgt, für sie musu: zumeift Schulen geschaffen werben. Dies waren allerdings teine Boltsschulen, sonder Gelehrten= und Hochschulen. Daher sehen wir im Mittelalter sowohl das Boll als berechtigte Persönlichkeit felbst, als auch die Volksschule vom Schauplaze verschwa ben und die sonderbare Erscheinung eintreten, dass zu einer Zeit, wo es keine öffentlicher Anstalten gab, in benen man in der Muttersprache lesen und schreiben lernen oder de vier Rechnungsarten sich aneignen konnte, die Hochschulen und Akademien im schönfter Flore daftanden. Die Kirche sorgte zunächst für sich selbst und schuf Schulen, in dener der erforderliche Nachwuchs für den Priesterstand herangebildet werden sollte. zunächst in der ältesten driftlichen Zeit die Ratechetenschulen, an denen ursprünglich die alte heidnische Gelehrsamkeit mit dem neuen driftlichen Wiffen, die Lesung der Claffikt mit der Auslegung der heiligen Schrift Hand in Hand gieng, bis sie sich in eigentlick theologische Bilbungsanstalten verwandelten. So wurden an der ältesten mit berühmtesten bieser Schulen, ber von Pantanus gestifteten Ratechetenschule i! Alexandria um b. J. 300 n. Chr. neben der gelehrten Auslegung ber heiligen Schrift, welche allerdings den Hauptgegenstand bildete, noch Philosophie, Geo metrie, Grammatik und Rhetorik vorgetragen. Weitere Formen ber driftlichen Schule im Mittelalter find die Klosterschulen und die Kathedralschulen, gegrün

bet im 6. und 8. Jahrhundert der driftlichen Zeitrechnung. Beide waren Gelehrtenschulen, oder deutlicher gesprochen Lateinschulen, an denen das Trivium und Quadrivium blühte, und nebenbei theologische Seminare für den Nachwuchs an Aloster- und Weltgeistlichen. Rur in zweiter Linie erst sorgten sie für die gelehrte Ausbildung derjenigen, welche außerhalb des geistlichen Standes leitende Stellungen in der Gesellschaft einzunehmen berufen waren. Aber Volksschulen waren sie nicht. schwebte die Idee der allgemeinen Bolksschule schon im Mittelalter Karl dem Großen vor, da er die Errichtung von Landschulen den Bischöfen ans Herz legte und selbst mit seinem! vollen Einflusse für die allgemeine Volksbildung eintrat; allein nur die Neubelebung der Aloster: und Rathebralschulen, sowie die Gründung der in seiner Residenz geschaffenen Hofschule (schola palatina) als Musterschule für weitere Anstalten dieser Art waren die Erfolge, die sich an seine schulfreundliche Wirksamkeit knüpften. Mit den von ihm patrionisierten Landschulen wollte es nicht recht vorwärts gehen. gleichen Landschulen bestanden zwar hier und da schon in den ersten christlichen Jahrhunderten unter dem Namen von Pfarts oder Parochialschulen, deren Gründung und Unters haltung durch mehrere Capitularien und Canone eingeschärft wurde. Allein ihr Schickal war dem guten Willen der Geiftlichkeit anheimgegeben, welche die Schule selbst im günstigsten Falle boch nur als ein Rebenamt der eigentlichen "Seelsorge" betrachteten. Rarl lebte, leistete die Geistlichkeit seinem Rufe Folge; als er vom Schauplaze abtrat, verloren sich nach und nach die Schulen, die sein Einfluss ins Leben gerufen hatte. Auf einen menschenfreundlichen Pfarrer, der in seinem Sprengel eifrig Schule hielt, folgte ein gleichgültiger Priester, welcher die Schule eingehen ließ. Die Bedingungen für den Bestand der Volksschule als einer öffentlichen Institution waren damals eben noch nicht gegeben. Die große Masse bes Volkes, der Bauernstand schmachtete noch in gesellschaftlicher Unfreiheit und rang mühsam um die nothbürftigsten Bebürfnisse des Lebens — einen freien Bürgerftand gab es damals noch nicht. Ohne ein felbstbewusstes Bürgerthum, ohne einen eigenen weltlichen Lehrerstand, ohne Schulhäuser und Bücher — wie hätte da die Idee Rarls des Großen durchgeführt werden können? — So blieb die Volksbildung der damaligen Zeit auf die rein kirchliche Kinderlehre beschränkt ohne alle Vermittelung von weltlichen Renninissen und praktischen Fertigkeiten. Von Karl dem Großen datieren auch die ersten Bersuche, die deutsche Sprache in den Schulunterricht einzuführen. Wie uns Walafried Strabo erzählt, wurde der Abt Hatto an der Klosterschule in Reichenau von Karl dem Großen aufgefordert, der deutschen Sprache in dieser Schule mehr Geltung zu verschaffen. Allein wie geringes Verständnis für die Einführung der Muttersprache in den Schulunterricht damals noch herrschte, beweisen die Schlussworte des 45. Canon des Mainzer Concils, welches 813 auf Karls Befehl abgehalten wurde: "Darum ist es billig, bass Eltern ihre Kinder in die Schule geben, es sei in die Klöster oder hinaus zu den Priestern, damit sie den katholischen Glauben recht lernen und das Gebet des Herrn, auf dass sie zu Hause wieder anderen lehren können, und wer es anders nicht lernen kann, möge es in seiner Sprache lernen." — Roch einmal ernenerte sich im Wittelalter ber Versuch, volksthümliche Bildungsanstalten auf Grundlage der Muttersprache zu gründen, als nämlich seit dem 10. Jahrhunderte theils durch Privilegien der Fürsten, theils infolge des in den Städten zunehmenden Verkehrs und damit verbundenen Wohlstands ein freier Bürgerstand sich zu bilden begann. Unter diesen Berhältniffen entstanden unter bem Namen von Schreibschulen (Schriefscholen) in ben Städten die ersten beutschen Bürgerschulen — Schreibschulen beshalb, weil sie ihren Schülern eine Anleitung zur felbständigen Verfassung von Briefen und Geschäftsauffüzen gaben. Lesen, Schreiben, Rechnen, Stillibungen und Belehrungen über die Muttersprache nebst einigen gemeinnützigen Kenntnissen aus der Gruppe der Realien waren die Lebraegenstände. Solche Stadtschulen entstanden z. B. 1262 zu Lübec, 1267 und 1293 zu Breslau, 1269 zu Wismar, 1280 zu Hannover und 1281 zu Hamburg; ferner im 14. Jahrhundert zu Salzwedel, Riel (1320), Rostock, Nordhausen, Stettin, Leipzig, Nürnberg, Augsburg u. f. w. Auch Wien hatte eine Bürgerschule zu St. Stephan, in welcher außer den Elementen der Grammatik, Rhetorik, Dialektik und Philosophie gelehrt wurde. Diese Schreibschulen waren zugleich Vorbereitungsanstalten für die lateinischen Schulen, in die jedoch der Schüler bereits auch im 7. und 8. Lebensjahre ohne weitere Vorbereitung burch die Schreibschulen eintreten konnte, und in denen nicht blos die Kinder der Bohlhabenden, sondern auch die der Armen Aufnahme und freien Unterricht erhielten. Alein diese Stadtschulen konnten sich nicht lange in ihrer volksthümlichen Gestalt erhalten, sondern verwandelten sich durch Aufnahme des Lateins allmählich in die damals alleinhen: schenden Lateinschulen — die Bürgerschule musste noch ein halbes Jahrhundert auf ihre Erlösung harren. Der Ausgang des Mittelalters zeigt uns das Bild eines allgemeinen Berfalls der Schule. Dieser Verfall spiegelt sich am beutlichsten in ber Ernie drigung des geistlichen und des Lehrstandes ab. Die katholische Kirche hatte die Schule als ihre Domäne betrachtet und, eifersüchtig auf ihren Einfluss, jeden Bersuch der Gemeinden, das Schulwesen in die eigene Hand zu nehmen, zufalle gebracht; allein anstatt burch die tausendjährige Dauer ihres unbestrittenen und unbeschränkten Einstusse mit ihren riefigen Machtmitteln die Schule auf eine gewisse Höhe der Organisation gehoben zu haben, sah sie gegen das Ende des Mittelalters ruhig der zunehmenden Verwahrlosung bes Schulwesens zu, und ließ sowohl die Alosterschulen, als die Kathebralschulen ihm gänzlichen Auflösung entgegengeben, ohne sich zu bemühen, an ihre Stelle etwas anderes Mit dem Untergange der Kloster: und Domschulen stieg auch die katholische zu segen. Rirche von dem Höhepunkte ihrer historischen Mission herab. "Die Geistlichkeit versiel wu mm an wissenschaftlich und sittlich. Man forderte vom Geistlichen nicht mehr, als bais er die Evangelien und Episteln gut lesen, das athanasianische Glaubensbekenntnis wissen und singen, die Teufelsbeschwörungen und Gebete über die Ratechumenen hersagen könne. Und doch war auch das noch zuviel verlangt. Eine Synode zu Exeter machte et 1287 den Archidiaconen zur Pflicht, bei den Predigern umzufragen, ob sie die zem Gebote wüsten und verständen. — Unter folder Leitung muste der Gottesbienst und bas Rirchehalten zum mechanischen Geschäft berabsinken. Mechanisches Fingerspiel bes Rosenkranze zu Gebeten, Turnen, Bücken, Niederfallen zur Erde, trockne und nasse, laute und stille Messen, Aufstellung des Venerabile und der Reliquien, Räuchern, Klingeln, Singen: damit wurde der Gott, der ein Geist ist und im Geist und in der Wahrheit angebetet werden will, lverehrt." (Schmids Encyclop.) Indem sich die Geistlichkeit immer mehr von dem Schuldienste zurückig, um sich dem ungestörten Genusse der reichen Pfründen und Präbenden hinzugeben, sahen sich die Städte veranlasst, das Schulwesen selbst in die Hand zu nehmen, wodurch die erfte Veranlassung zur Begründung eines weltlichen Lehrer standes gelegt wurde. Die Verfassung dieser Stadtschulen war jedoch eine durchaus zunft- und handwerksmäßige. Rector wurde vom Bürgermeister auf ein Jahr mit gegenseitiger vierteljährlicher Auflün-Die Wahl und Aufnahme der übrigen Lehrer wurde ihm überlassen; bigung angestellt. diese waren alsdann seine Gesellen und von ihm abhängig. Solche Gesellen oder Unter: meister hießen Provisoren oder insofern sie vom Meister gedungen waren, Locati, inso ferne sie aber die Buchstaben (stampos) lehrten, Stampuales. Die Bildung dieser Lehrer, die meist aus Franziscanern und Dominicanern, aber auch aus ausgestoßenen Mönden, aus verborbenen Studenten, aus abgesetzten Clerikern und aus Abenteurern aller Art bestanden, war im allgemeinen eine niedrige, — wie der Lohn, den sie empsiengen. Mei der Magistrat den Rector nach Ablauf des Vertrages oder auch früher entlassen komit, auch die Schulgesellen wiederum in demselben Verhältnisse zum Schulmeister standen, so

bilbete sich ein mandernder Lehrerstand, der nach Art der Handwerksburschen von Ort zu Ort zog und zuletzt eine öffentliche Landplage wurde. Denn viele dieser herumziehenden Lehrer suchten sich durch schamlose Bettelei fortzubringen, oder sie missbrauchten die Unwissenheit des Landvolkes, um demselben durch allerhand Betrügereien, durch Geisterbeschwörungen, Zauberei, Kurpfuscherei, Reliquienhandel u. bgl. eine Zeche, ein Nachtlager ober ein Reisegelb abzugewinnen, so dass selbst Kirchenversammlungen den Bann über dieses Treiben aussprachen. Den Lehrern schlossen sich alsbald die Schüler an. So finden wir am Ausgange des Mittelalters das berüchtigte Bacchantenthum. fahrenden Schüler hießen nämlich Bacchanten; sie nahmen jüngere, unerfahrene Schüler mit sich, die sie wie ihre Vasallen behandelten: sie, waren ihnen mit Leib und Leben verpflichtet, musten Anappen= und Anechtsdienste leisten und, wenn ein besserer Erwerb fehlte, durch Betteln und Stehlen (dieses Stehlen wurde zum Unterschiede vom gemeinen Diebstahle "schießen" genannt, weshalb die Neinen Reisenden den Namen "ABC-Schützen" erhielten) ihren Oberen den nöthigen Unterhalt verschaffen. Nach dem Zeugnisse Platters, eines Zeitgenoffen derselben (geb. 1499), gab es in der Stadt Breslau auf einmal "etliche Tausend Bacchanten und Schützen, die sich alle durch Almosen ernährten". Diese Massen übernachteten zur Sommerszeit sogar auf dem Friedhofe, bedeckt mit Wenn es aber regnete, liefen sie in die Schulen und Bierhäuser, wo sie Bier heischten und sich berauschten --- "wenn es aber ein Ungewitter gab," erzählt berselbe Platter, "so sungen wir schier die ganze Nacht Responsorien und anders mit dem Subcantore; Summa — da war Nahrungs genug, aber man studierte nicht viel; in der Schule zu St. Elisabeth lasen allwegen zugleich zu berselben Stund in einer Stube 9 Baccalaurei; boch war graeca lingua noch nirgends im Land, besgleichen hatte niemand gebruckte Bücher, allein der Präceptor hatte einen gedruckten Terentium. über Dräsen nach München gekommen, begab ich mich mit meinem Vetter zu einem Seifensieder, dem ich mehr Seisen sieden half, denn dass ich in die Schule gieng. Sjähriger Wanderschaft aber kam ich in die Heimat Wallis, wo meine Freund mich schier nicht mehr verstehen konnten, weil ich von jeglicher Sprache etwas gelernt hatte." Dies war der Zustand der Schule beim Anbruche der Reformation.

Seit der Reformation. Der hierarchische Geist des Mittelalters zeigte für die Volksschulen kein sonderliches Interesse; sein Bestand ruhte ja nicht auf der Erleuchtung der Röpfe und Erwärmung der Herzen mittelft der reinen Christenlehre, sondern auf dem Princip der Autorität und auf dem Glanze des äußeren Rirchenthums. Er ließ deshalb die allgemeinen Schulen, wo sie waren, verfallen, und kümmerte sich höchstens noch um Latein: und Gelehrtenschulen, in denen die Geistlichkeit eine gewisse Standesbildung erhalten sollte. Anders die Reformation. Diese hatte mit dem Princip der Autorität gebrochen und musste sich das Reich Gottes in den einzelnen Seelen erft aufbauen auf dem Wege der Christenlehre. Dennoch hat auch die Reformation den Begriff der Volksschule nicht sofort erfast, und nahm zu der Sache des Volksunterrichts eine eigenthümliche Doppelstellung an, die sich in dem Auftreten Luthers (s. b.) sehr scharf ausprägt. Durch das Bestreben, die heilige Schrift im Gegensate zur katholischen Überlieferung derselben in der "Bulgata" im Original zu lesen, und den Geist berselben mittelft ber gelehrten Forschung rein und lebendig zu erfassen, wurde Luther zu den fremden Sprachen hingezogen, deren Studium er über alles erhebt; andererseits wurde er jedoch durch seine reformatorische Sendung angewiesen, seine neue Auffassung der driftlichen Heilswahrheiten unter dem Volke zu verbreiten, und daher zu ihm in seiner Muttersprache zu reben. Während also er und seine Mitarbeiter, vor allen Melanchthon, es sich angelegen sein ließen, das gelehrte Schulwesen im Sinne der alten mittelalterlichen Lateinschule zu heben: trat Luther nicht blos durch sein bekanntes Sendschreiben

vom J. 1524 für eine allgemeine Schulbildung ein, sondern er wendete sich in einer Reihe populärer, in deutscher Sprache geschriebenen Schriften an das Bolt, um es in dem neuen Glauben zu unterweisen. Dies war um so nothwendiger, als nach eben diesem Glauben jeder einzelne Christenmensch das Recht hat, unmittelbar und ohne La zwischenkunft eines hierarchisch gegliederten Priesterstandes mit Gott in Verbindung zu trea, sich selbst die heilige Schrift auszulegen und selbst beim Gemeindegotiesdienste mit den Gesangbuche mitzuwirken. Darum sorgte Luther zunächst (1521—1534) für die deutsche Bibelübersetung, darum ließ er schon im J. 1518 "die deutsche Auslegung des Bater Unfers für die einfältigen Laien, nicht für die Gelehrten" und zwei Jahre später seine "kurze Form, die zehn Gebote, Glauben und Bater un ser zu betrachten" erscheinen; barum gab er 1528 seine beiden Rate chismen heraus, "bamit man die Heiden, so Christen werden wollen, lehret und weist, was sie glauben, thun, lassen und wissen sollen im Christenthume." Die erste im 3. 1525 erschienene "beutsche Fibel" rührt gleichfalls entweder von ihm oder von einem seine Freunde her, ist also jedenfalls ein Werk der Reformation. Durch diese volksthümlichen Schriften wurde der deutschen Volksschule allmählich die Bahn gebrochen. Dieselle war anfangs allerdings nichts mehr, als eine an die Ratechismuspredigten angeschlossen kirchliche Ratechisation (Kinderlehre), welche der Pfarrer zu bestimmter Zeit mit der Rindern, sowie mit anderen Gemeindegliedern, namentlich Dieustboten, in der Kirche von nahm, und die sich auf ein bloßes Borsprechen, Erläutern und Einüben der Bestandtheil: des Katechismus beschränkte; lesen lernten die Kinder noch nicht, geschweige dem schreiben ober rechnen. Diese kirchliche Katechisation wurde aufangs von dem Psam: selbst Sonntag nachmittags abgehalten; in der Folge jedoch auch an Wochentagen von der Gehilfen des Pfarrers, dem Küfter, Kirchner, Opfermann, Mehner oder Sigrift vorgenom So spricht sich die vom Kurfürsten Johann Georg von Brandenburg im Jahre 1573 erlassene Visitationsordnung dahin aus: "Die Küster auf den Dörfern soller alle Sonntage nachmittags ober in der Woche einmal mit Rath des Pfarrers den Leuten sonderlich aber den Kindern und dem jungen Gefinde den kleinen Katechismus Luthen unverändert vorlesen und beten lehren, auch nach Gelegenheit umhersragen, was sie danne gelernt, und wo Filialen vorhanden, sollen sie solches wechselsweise einmal in den Hamp pfarren, das andremal in den Filialen also halten, dass die Jugend in allen Dörsen diesfalls nach Nothburft unterwiesen und ja nicht versäumet werden möge." Und in de pommer'schen Kirchenordnung von 1535 heißt es: "Auf einem jeden Dorfe in ein Pfarrherr sein, der da habe einen bescheibenen Küster, der ihm helsen könne, der Ratechismus lehren in der Kirche oder im Hause, wo es ihm der Pfarrherr verordnet." Daraus geht hervor, dass der Kirchendiener im Namen oder in Vertretung des Pfances das Ratechetenamt theilweise verwaltete. Als später durch die allmähliche Einführung de Confirmation und durch das infolge des Auseinandergehens der lutherischen und reformierten Confession erhöhte confessionelle Interesse die Nothwendigkeit eintrat, diesen katechetischen Unterrichte eine gewisse Regelung zu geben, sehen wir die erste, allerding nur nothbürftige Form der deutschen Wolksschule — die Küsterschule hervorgeben. obwohl der Name "Schule" bis zum Anfange des 17. Jahrhunderts ausschließlich au die lateinische Stadtschule angewendet wurde. Erst von der Mitte des 17. Jahr hunderts an pflegte man den Küfter, wonn er die Schule hielt, allgemein als Schule meister zu bezeichnen. "Wo in dieser Periode deutsche Volksschulen vorkamen, erschienen dieselben, eines in den Einrichtungen des Staates und der Kirche gesicherten Bestandes noch entbehrend, wesentlich als Versuche, welche man machte so gut es gehen wollte, und welche im Gange blieben, so lange die Gunft der Verhältnisse ihnen förderlich war." Allerdings wurde die Zahl und Einrichtung der deutschen Schulen in den Städten überall

durch die Ortsobrigkeiten mehr und mehr geregelt; dagegen auf dem Lande konnten nur da Schulen eingerichtet und im Gange erhalten werden, wo sich ein Küster befand, der lesen und schreiben konnte und sich zum Schulhalten bereit erklärte, und wo zugleich die Bauern geneigt waren, dem Rufter ihre Kinder zur Schule zu schicken, und seinen Gehalt mit Rücksicht auf die übernommene neue Mühewaltung zu erhöhen." — Ein wichtiges Moment in der Entwickelung der Boltsschule find die Rirchen- und Schulordnungen des 16. Jahrhunderts, welche von einzelnen Fürsten und Landständen, Städten und Synoden ausgiengen, und deren schon oben Erwähnung geschah, so die von Bugenhagen entworfene Hamburger Schul= und Kirchenordnung vom Jahre 1529, welche eine weltliche Schulaufsicht normiert; die württembergische vom Jahre 1559, nach welcher in den Märkten und Fleden, wo Mesnereien waren, "deutsche Schulen" errichtet werden sollten; die fächsische vom Jahre 1580, nach welcher dort, wo keine lateinische Schule bestand, der Küster zugleich Schulmeister sein, und neben Religion und Kirchengesang auch Lesen und Schreiben lehren sollte; die Salzburger Schulordnung vom Jahre 1569, welche die Volksschule für eine sittliche Erziehungsanstalt erklärte, und anordnete, dass jede Stadt, jeder Marktsleden und jede Burg ihre Volksschule haben solle. Doch blieben diese Weisungen zumeist auf dem Papiere stehen, da es an Anstalten für Lehrerbildung, an Dotation der Lehrerstellen, an entsprechenden Schulgebäuden, an Lehrmitteln und Büchern mangelte, und die allgemeine Schulpflichtigkeit noch nicht ausgesprochen war. So blieb die Volksschule des 16. Jahrhunderts eine Nothschule; die Schulmeister waren der Mehrzahl nach unfähige Leute, welche im Leben bereits Schiffbruch gelitten, und den Lehrerberuf nur als Nothanker ansahen; meistens verkommene Handwerker (Schneider, Weber u. bgl.), unfertige Studenten, abgesetzte Geiftliche. Ihr Einkommen war ein nothbürftiges, da sie nur auf ein ärmliches Schulgeld und kleine Gaben: Brode, Eier, Garben, sowie auf die Accidentien bei Hochzeiten, Begräbnissen, Tanzmusiken u. s. w. angewiesen waren. Das Schulhaus war oft eine elende Hütte, oft musste der Lehrer von Haus zu Haus wandern und dort, wo er eben lehrte, Kost und Herberge suchen. Von einer Methode kann unter solchen Umständen keine Rede sein. Mit Ausnahme des Valentin Ichelfamer (s. d.) kennt diese Zeitperiode nicht einen einzigen Methodiker, der das Vorgehen beim Unterrichte zum Gegenstande des Nachdenkens gemacht hätte. "Die Schulkinder setten sich meistens ebenso regellos, wie sie kamen, in der Schulstube zusammen, wo der Schulmeister, der, ohne dass er Anstoß erregte, während des Unterrichts zugleich sein ehrbares Handwerk trieb, die Schüler nacheinander hervortreten und einzeln aufsagen ließ. Die Jämmerlichkeit dieser Schuleinrichtung brachte es mit sich, dass, wer etwas lernen wollte, nothwendig dem Beispiele des nachherigen Goldberger Rectors Tropendorf folgen musste, — der bei dem Pfarrer lesen und bei dem Küster seines Heimatsortes etwas schreiben lernte, wobei er die innere Rinde von Birken statt des Papiers, statt der Feder ein Schilfrohr und statt der Tinte Kienrußwasser gebrauchte." In der Stadt wurde der Unterricht auch des Sommers ertheilt, auf dem Dorfe jedoch nur des Winters Schule gehalten, weil Schulmeister wie Schüler im Sommer auf dem Felde nüglichere Beschäftigung hatten. Nach der sachsen zo burgischen Kirchenordnung von 1626 sollte täglich wenigstens 4 Stunden Schule sein. Der Schulbesuch war sehr unregelmäßig. Nach dem Vorbilde der Luther-Melanchthonischen Schulordnung wurden die Kinder in drei Haufen getheilt, in solche, "die erst anfahen zu buchstaben", dann in solche, "die anfahen, die Syllaben zusammenzuschlagen," und schließlich in folche, "die anfahen lesen und schreiben." Außer dem Lesen und Schreiben waren auch Katechismus und Kirchengesang, bisweilen auch Rechnen Unterrichtsgegenstände. Die Zucht war überall eine barbarische. "Unaufhaltsames Prügeln, Schimpfen, Drohen, Fluchen, Vorwerfen körperlicher Gebrechen u. bgl. galt als das wirksamste Mittel ber Disciplin, der Belehrung und Erziehung, weshalb die Schule

in der Vorstellung des Volkes und vor Allem der Schulkinder durchaus als Zuchtanitali in der nur Brutalität und erbarmungslose Härte zuhause war, aufgefast wurde. Ale Schulordnungen machten es daher — aber vergebens — den Präceptoren und Schulhalten zur Pflicht, sich der herkömmlichen ganz unmenschlichen Disciplin zu enthalten." — Tet jenige, was das erste Reformationsjahrundert an Reimen einer besseren Gestaltung de Bolksschulwesens ansetze, zerstörte unbarmherzig der dreißigjährige Krieg. "Die Dörfer waren zu tausenden niedergebrannt oder verwüstet, die Küster, welche Schule gehalten hatten, waren gestorben ober verdorben, ober waren den Trommeln der Werber gesalgt; und das Geschlecht, welches die verwüsteten Dörfer und Städte bewohnte, war in Berwilderung und Elend aufgewachsen. Wollte man daher Volksschulen haben, so misten dieselben völlig neu geschaffen werden." Allein Fürsten und Regierungen hatten in der ersten Zeit vollauf zu thun, um das unfägliche materielle Elend, welches die dreißig Jahre des Greuels und der Verwüstung über die deutschen Lande gebracht hatten, zu beseitigen. Und mitten in der Verwilderung der dreißig Jahre, in den Tagen, wo jede Aussich au: eine Verbesserung der menschlichen Dinge in die Flut der Barbarei unterzusinken ichier. gieng bas Geftirn eines Johann Amos Comenius (f. b.) auf, ber, auf Ratide Schultern sich erhebend, zum erstenmale das Evangelium der allgemeinen Volksbildum der Welt verkündigte. Die Saat, die er ausgestreut hatte, gieng nur allmählich auf. Nat und nach begannen einzelne Fürsten und Städte der Schule sich anzunehmen. hälfte des 17. und die erste hälfte des 18. Jahrhunderts ist die Zeit der allgemeinen Schulordnungen. Diese traten zwar schon in der früheren Periode vielfach auf; allein ix bildeten damals nur einen Theil der betreffenden Kirchenord nungen und bezogen ich mehr auf das lateinische Schulwesen als auf die eigentliche Volksschule, während in it unmittelbar die Schule als solche zum Gegenstande hatten. Dadurch wird die Emancipalu: der Schule von der Kirche auf dem Gebiete des evangelischen Schulwesens allmählich wie bereitet, und der allgemeinen Volksschule nach und nach eine bestimmte äußere und immer Verfassung aufgebrückt. Die von den Kirchenreformatoren der früheren Zeit, einem Lutte. Melanchton, Bugenhagen u. a. getroffenen Anordnungen werden zwar beibehalten; alle: die einzelnen Verhältnisse, die früher dem eigenen Ermessen der Gemeinden, den Eiten und den Lehrern überlassen waren, werden allmählich geordnet und genauer festgestellt, i: dass eine gewisse Fortentwickelung der Idee der Bolksschule, welche am Beginn diese Periode der große Reformator J. A. Comenius theoretisch ausgestaltet hatte, aus auf dem Gebiete der Wirklichkeit nicht zu verkennen ift. So werden insbesondere die Schui pflichtigkeit und der Schulzwang, bis dahin unbekannte Dinge, nicht nur in Principe ausgesprochen, sondern auch durch besondere Bestimmungen geregelt, und auch bie Regelmäßigkeit des Schulbesuches einer gewissen Controle unterworfen Selbst die innere Organisation des Unterrichts wird in den einzelnen Schulordnunger burch Lections: und Stundenpläne, Dienstinstructionen für bu Lehrer und methobische Vorschriften geregelt. Endlich wird auch die Schulaufsicht, die in Melanchthons Visitationsbüchlein ihren Ursprung fand, nicht nur strenge: eingeschärft, sondern auch durch besondere Vorschriften, Visitationsberichte, Schultabellen So verordnet ein hannover'sches Consistorialschreiben vom Jahr u. dgl. organisiert. 1736, dass die Pfarrer jedes Quartal berichten sollen, an welchen Tagen sie die Schuler ihres Sprengels visitiert, und wie sie die Schuljugend im Christenthum, dann im Leier. und Schreiben befunden haben. — Neben der Chriftenlehre (Katechismus) und dem Kirchen gesange wurden die Hauptgegenstände des Volksschulunterrichts: Lesen, Schreiben Dies gieng allerbings und Rechnen in den Schulen nach und nach eingebürgert. nicht ohne Schwierigkeiten vor sich, da die Eltern, namentlich auf dem Lande den Ruser bieser Gegenstände nicht recht einsehen wollten und viele Mütter 3. B. sich weigerten.

ihren Töchtern das für den Schreibunterricht nöthige Papier anzuschaffen, indem sie einen Missbrauch des Schreibens durch Liebesbriefe befürchteten. Nur an einzelnen Orten konnte es durchgesett werden, dass Schreiben und Rechnen als allgemein obligate Gegenftände für Anaben und Mädchen angeschen wurden. Meistens mussten die Lehrstunden für Schreiben und Rechnen von jenen, die daran theilnahmen, besonders honoriert werden, wozu allerdings auch die karge Besoldung der Lehrer Anlass gab. — Der erste Fürst, welcher an die Wiederaufrichtung der Volksschule Hand anlegte, war der fromme Herzog Ernst von Gotha. Dieser gab noch während der letten Kriegsjahre (1642) unter dem Titel "Schul = Methodus" eine Reihe von Anordnungen über das Schulwesen heraus, welche man nicht nur als den ersten Schulcober, sondern auch als das erste Methobenbuch*) ansehen kann; denn es enthält in seinen 13 Capiteln die wesent= lichsten Bestimmungen über Zweck und Organisation der Volksschule, über die allgemeine Schulpflichtigkeit, über die Eintheilung der Classen, über die Lehrziele, über den Lehrplan und die methodische Behandlung der einzelnen Lehrgegenstände, sowie über die Schulzucht. Uls Zweck der Schule wird angegeben, bass alle Kinder des Landes, Knaben und Mägd= lein, "im Catechismo und bessen Verstande, auserlesenen biblischen Sprüchen, Psalmen und Gebetlein, wie auch im Lesen, Schreiben, Singen, Rechnen, und wo man mehr als einen Präceptorem hat, in Wissenschaft etlicher nützlicher theils natürlicher, theils weltlicher und anderer Dinge, in guter Ordnung nach und nach unterrichtet, und daneben zu chrift= licher Zucht und guten Sitten angeführt werden mögen." — Jedes Kind soll, sobald es das fünfte Lebensjahr zurückgelegt hat, nach der nächstfolgenden Ernte auf geschehene Abkündigung von der Kanzel zur Schule geschickt, zu einem ununterbrochenen Schulbesuch, sowohl im Sommer als im Winter, angehalten und soll von dem Lehrer nicht eher "losgezählt" werden, bis es fertig deutsch lesen kann, den Katechismus Luthers völlig gefast hat und im Rechnen und Schreiben, im Choral= und Figuralgesang hinlänglich Der Schulunterricht ist täglich morgens drei Stunden und nachmittags drei Stunden hindurch zu ertheilen. Nur mittwochs und sonnabends nachmittags und in der Ferienzeit fällt der Unterricht aus." "Es soll wie der Präceptor, so auch jedes Schulkind sein eigenes Buch haben, und zwar keine anderen, als die vorgeschriebenen, nämlich das Silben- und deutsche Lese-, wie auch Evangelienbüchlein." — Jede Schule ist in herkömmlicher Weise in drei Classen zu theilen. — Um die Aufmerksamkeit zu erwecken, hat sich der Lehrer mit den Kindern nicht der Reihe nach, sondern bald mit diesem, bald mit jenem zu beschäftigen. Alle 14 Tage, nöthigenfalls auch an jedem Freitag, sind Repetitionen anzustellen. Als Vorschriften zur Übung im Schön- und Rechtschreiben sind Sätze aus dem Katechismus und hernach aus den natürlichen und gemeinnütigen Wissenschaften zu gebrauchen. "Wenn ein Zweifel vorfällt, mit welchem Buchstaben ein Wort zu schreiben sei, soll der Präceptor darüber den Pfarrer fragen ober das Lesebüchlein und sonderlich die deutsche Bibel lassen Richter sein." Im Rechnen sind die vier Species, die Regeldetri und womöglich auch die Brüche einzuüben. — Sogar ein Disciplinargesetz für die Schüler und ein präciser Lectionsplan ist dem "Schulmethodus" beigegeben. — Minder erfreulich sah es in anderen Ländern aus, wo man sich zumeist damit begnügte, die Schul= und Kirchenordnungen des vorigen (sechzehnten) Jahrhunderts, welche den Küstern das Schulehalten zur Pflicht machen, zu erneuern. Es zeigte sich, dass der Geist der Reformation, welcher im 16. Jahrhundert so wohlthätig auf das Volksschulwesen gewirkt hatte, nach dem dreißigjährigen Kriege der Herr=

^{*)} Der Versaffer des "Schulmethodus" ist Rector Reyher, ein Schüler des Comes nius, so dass wir in dieser Schulordnung die erste Frucht der Comenianischen Gedanken erblicken können.

schaft einer starren Orthodoxie gewichen war, die das Reich Gottes nicht so setzt in den einzelnen Seelen aufsuchen, als vielmehr in einem äußeren Kirchenthume und in einer strengen Rechtgläubigkeit begründet wissen wollte. Gegen dieses äußerlicht dogmatische Kirchenthum erhob sich nun der Geist des Spener=Franke's chen Pietismus (s. d.), welcher das praktische Christenthum und mit ihm auch die christliche volksthümliche Bildung und Erziehung betonte, und von dem eine Reihe wichtiger Beitaltungen im Schulwesen ausgeht, deren großartigste die noch bestehenden Franke's chöpfungen in Halle sind.

Wichtiger als diese pietistische Richtung, die sich ohnehin sehr bald ausleben mußte, ist das Auftreten von Männern, welche den geistigen Richtungen des Rationalismus, Real is mus, Philanthropismus und Humanismus angehörend, an der inneren Entwickelung der Volksschule mit den Waffen des Geistes arbeiteten. Unter diesen Männern, deren Bedeutung an den betreffenden Stellen dieses Werkes ihre Wir: digung findet, sind es insbesondere zwei, welche durch einen Zeitraum von anderthalb Jahre hunderten voneinander getrennt, und auf entgegengesetzten Bildungspfaden einhergebend, der heutigen Volksschule ihr eigenthümliches geistiges Gepräge aufgedrückt haben, so daß man sie nicht mit Unrecht als die eigentlichen Begründer derselben anzusehen gewohnt is - Comenius und Pestalozzi. Wie hermann hofmeister treffend nachweist, tanz man jenen als den objectiven, diesen als den subjectiven Begründer der Vollschule ansehen. Beide haben die "Naturgemäßheit" zu ihrem Unterrichtsprincu gemacht, auf welches sie die neue Volksschule stellen; nur ist es bei Comenius du äußere, bem Menschen gegenständliche Ratur, bei Pestalozzi bagegen die eigene, innere Menschennatur, welche die Richtschnur für die Gestaltung der Volksschule zu bilden hat. Comenius hat sich mehr um die äußere Orgo nisation der Volksschule verdient gemacht, indem er in seinem systematischen Haux werke, der "Didactica magna" eine feste Gliederung des Volksschulunterrichts nat Personen und Stätten, nach Zeit und Stoff des Unterrichts, kurz eine "genaue, de Natur zu entlehnende Schulordnung" entwirft; Pestalozzi hat sich dagegen vorzug weise um die innere Verfassung der Volksschule verdient gemacht, indem a in seinem Hauptwerke: "Wie Gertrud ihre Kinder lehrt" den formalen Bil: dungswert der Hauptgegenstände des Wolksschulunterrichts festgestellt, und auf deska wahre Bedeutung zurückgeführt hat. In der "Anschauung" als dem eigentlichen du dament aller Erkenntnis begegnen sich beibe; in vielen anderen Beziehungen ergänzen k sich, indem Comenius mehr das Wissen, Pestalozzi mehr das Können, jener met die logische, dieser mehr die psychologische Seite des Unterrichts betont, jent synthetisch, dieser analytisch vorgeht. Auf den Schultern dieser beiden Heroen rut: der Aufbau der heutigen Volksschule, welcher über ihre Entwürfe nirgends hinausgelt wohl aber in der thatsächlichen Durchführung vielfach hinter denselben zurückleibt, so det Spencer mit Recht bemerkt, "die Verwirklichung der Ideen Pestalozzis itt eine Arbeit, die erst zu thun ist". Denn zu ihrer Durchführung gehören wohlst bildete, wohlbesoldete Lehrer, daher auch Lehrerbildungsanstalten und Lehrerdotationen, st hören eine entsprechende Schulgesetzgebung und Schulverwaltung vor allem aber die Abtragung des historischen Schuttes, welchen das Mittelalter und die nach dem Gesetze der Trägbeit in seinen Geleisen sich weiterbewegende Neuzeit an der Stelle, wo die neue Volksschule sta erheben soll, abgelagert hat, also die Beseitigung der geistlichen Schulaufsicht, der abhängigen Stellung des Lehrers u. dgl. In den katholischen Ländern waren diese Hindernisse größer. als in den protestantischen; dort ist die Emancipation der Schule ein Werk des letzer Jahrhunderts, während hier der evangelische Geist den Boden für die neue Volksschuk seit vollen drei Jahrhunderten ebnet. Erst in unseren Tagen sehen wir den Staat als

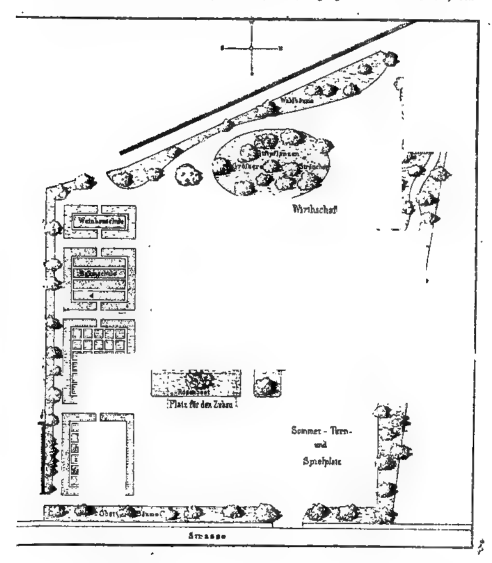
solchen das Volksschulwesen in die Hand nehmen und für eine ordentliche Erziehung in der Volksschule Sorge tragen; bis dahin war die Ausführung bessen, was Comenius und seine Nachfolger bezüglich ber äußeren Organisation und inneren Einrichtung Wolksschule vorgezeichnet hatten, der Fürsorge der confessionellen Körperschaften, der Gemeinden und Bereine, sowie der Initiative von Männern überlassen, welche, wie ein Felbiger in Ofterreich, ein Rindermann in Böhmen, oder wie früher schon ein Rochow im Brandenburgischen für die Vermehrung und Verbesserung der Schulanstalten arbeiteten, so bass ein pädagogischer Schriftsteller, Abt F. G. Resewig, noch am Ende des 18. Jahrhunderts über den wirklichen Zustand der Volksschulen schreiben konnte: "Berbesserte Schulen für das Landvolk werde ich in meinem Gesichtskreise nur wenige Es gibt nur einen Rochow, der sich mit warmem und ausdauerndem Eifer der Aufklärung dieses großen Theils der Menschheit angenommen hat. Ist bisher eine Landschule in guter Verfassung gewesen, so ist es fast immer das Werk eines eifrigen und verständigen Predigers oder eines gutgesinnten Patrons. Aber allgemeine und zweckmäßige Anstalten sind meines Wissens noch in keinem deutschen Lande getroff en worden, das gesammte Landvolk durch Erziehung und Unterricht verständiger, klüger und betriebsamer in seinem Fache zu machen, als es von jeher gewesen ift." Und in einer Schilderung des Schulwesens aus dem Jahre 1804 wird geklagt: "Alles, was sich dem nur einigermaßen aufmerksamen Beobachter in den meisten der jett vorhandenen Landschulen darstellt, ist unbeschreiblich elend, widersinnig, verberblich in seinem Einflusse auf die Erziehung der Jugend. Elende, enge, niedrige Schulzimmer; denn nicht selten ist das Haus des Schulmeisters das schlechteste im Dorfe; eine verdorbene, verpestete Luft, der höchste Grad der Unreinlichkeit, der nicht selten dadurch, dass die Schulstube zugleich Wohnzimmer, Werkstätte und Stall für das Federvieh ist, herbeigeführt wird. — Unwissende, ungesittete, unreinliche Schulmeister, welche die Schule als einen nothwendigen Rebenbehelf, die Betreibung ihres Handwerks als die Hauptsache betrachten, und dieses leider nur zu oft thun mussen, wenn sie nicht hungern wollen. — Man versetze sich nur einmal in eine solche Schule. Eine verpestete Luft kommt uns gleich beim Eintritt entgegen; ber Schulmeister, ber elenbe, ärmliche, unwissende Mensch, dem Reinlichkeit, wahre Zucht und Ordnung, dem die Gefühle der Menschheit fremd sind, auf dessen Gesicht sich der Widerwille und die Langeweile seines Geschäfts mit unverkennbaren Zügen darstellen, mit der Nadel oder wohl gar mit dem Webstuhle beschäftigt, läst nun die Kinder buchstabieren, — er lässt sie lesen. Unser Dhr wird beleidigt, unser Innerstes empört sich gegen ein solches Lesen. Vergebens suchen wir in den Augen der Kinder auch nur eine Spur der Freude an diesem Unterrichte, in dem Gesichte des Schulmeisters auch nur einen Zug der Theilnahme an dem Fortschreiten feiner Zöglinge!" — Und selbst aus einem so vorgeschrittenen Lande, wie Böhmen es ift, lautet der Bericht Kindermanns über den Zustand der Volksschule in Rapliz um d. J. 1770 also: "Die Kinder waren alle, große und keine, untereinander vermengt. Die einen verlangten, dass man ihnen Brod bräche, die anderen wollten Milchspeise, und noch andere schienen gar nichts zu wollen. Bald lief eines hinaus, bald kam eines herein. Wenn eines die Lection laut aufsagte, schwätzte ein anderes, das dritte lallte oder murmelte des ersten Worte nach. Viele kamen nur alsdann in die Schule, wenn sie anders die Zeit nicht hinzubringen wussten. Der Schulmeister mitten unter ihnen war allein nicht vermögend, dem Übel abzuhelfen. Die Lehrart war ganz mechanisch. Sie gieng nur dahin, den Kopf mit Wörtern anzufüllen, mit denen die Schüler keine Begriffe verbanden; in den Verstand kam davon wenig, und in das Herz noch weniger — gar nichts. Die Religion war ein bloßes Gebächtniswerk, und einige Fragen aus dem Katechismus beantworten, machte das ganze Wesen des Unterrichts in der Religiou

aus." "Auch in den besseren Stadtschulen bestand das Lesen in einem geist und gedanker losen Vorsagen und Hersagen der Buchstaben; mit dem Schönschreiben wurde erst in dritten oder vierten Jahre des Schulgehens begonnen; für das Rechnen mussten diesenigen, die es lernen wollten, ein besonderes Schulgeld, in einigen Gegenden Zisserschulgeld genannt, entrichten." — So sinden wir, dass die "Volksschule" im echten Sinn diese Wortes erst eine Schöpfung des neunzehnten Jahrhunderts ist. (Über die neueste Gestaltung der Volksschule in den einzelnen Ländern sind die betreffenden Artikel nachzuschlagen.)

Literatur: Th. Gisenlohr, Die Jbee ber Volksschule nach ben Schriften & & Schleiermachers. Stuttgart 1869. — W. Albert und L. Reinide, Der Staat, die Kuche und die Schule nach ihrem Verhältnis zu einander. Cothen 1848. — Frb. Jacobi, Ermui eines deutschen Bolksschulgesetzes mit vollständigem Lehr- und Erziehungsplan. Kurkuz 1849. — R. Leonhardt, Die Erhebung der Bolksschule zur Staats- oder Nationalanialt. Gilenburg 1848. — Alb. Richter, Concentration des Unterrichts in der Bolfsschule. Leng 1865. — Paul Möbius, Die Überbürdung der Volksschule. Leipzig 1867. — Alb. Richter, Würdigung der erhöhten Anforderungen an die Bolksschule bei den gewerblichen Fortschink ber Reuzeit. — Gust. Fröhlich, Die Schulorganisation nach den Forderungen des Staats und Kirchenrechts, der Cultur und des Zeitgeistes. Jena 1868. — Bing. Prauset, Die Berbesserung der Bolksschule mit besonderer Berücksichtigung Ofterreichs. Wien 1868. — Die Theob. Hedenhann, Organisation bes Bolksichulmesens mit Rudficht auf gegebene Berhalt niffe für Stadt und Land entworfen. Eingeleitet und motiviert von Dr. R. B. Stop. Beidel. berg 1869. — Rarl Richter, Die Emancipation der Schule von der Kirche und die Resorn bes Religionsunterrichts in der Schule. Leipzig 1870. — Dr. C. F. Lauchard, Magain des gesammten Unterrichtsstoffes für Volks- und Bürgerschulen. Material, Lehrgang und die bewährtesten Methoden. Unter Mitwirkung tüchtiger Fachmänner herausg. 2 Bbe. Darm stabt 1871. — Eb. Bod, Der Volksschulunterricht. Methobische Anweisung zur Einrichtung Ertheilung und Leitung des Unterrichts in der Bolksschule auf Grundlage der amtl. Beiter mung für den preuß. Staat. Mit Holzschnitten. 2. Theil. Breslau 1875. — Derselbe, Weg weiser für Volksschullehrer. 1. Theil. Methodische Anleitung zur Ertheilung bes Bolksschule unterrichts. 5. Bearbtg. Breslau 1871. — 2. Theil. Methodische Anleitung zur Einrichtun: bes Bolksschulunterrichts ober Lehrpläne, Stoffverzeichnis und Stundenpläne für eine, wei und breiclassige Boltsschulen. 5. Bearbeitung. — R. R. Bormann, Badagogif für Bolls schullehrer. 2. Aufl. Berlin 1875. — Derselbe, Schulkunde für evangelische Bolksschullehre: auf Grund der preußischen Regulative vom 1., 2. und 3. October 1854 über die Einrichtung ber evang. Seminar., Praparanden- und Glementarschul-Unterrichtsanftalten bearbeitet. Berin 1872. I. Theil. 17. Aufl. II. Thl. 9. Aufl. III. Thl. 3. Aufl. IV. Thl. — Aus der Schule. 4 pädagogische Sendschreiben. 2. Aufl. 1878. — J. Alleker, Die Volksschule. 2. Aufl. Friedurg 1876. — D. Kaemmel, Geschichte des deutschen Schulwesens. 1882.

Bollsschulgarten. Darunter versteht man nicht etwa jenes Gärtchen, welche an Landschulen dem Lehrer zur Benützung angewiesen wird, auch nicht ein einsacht Versuchsfeld zur Stütze des landwirtschaft'ichen Unterrichts, sondern jenen orts und zeitgemäßen Schulgarten, welcher bem gesammten Erziehungs und Unter richtszwecke der Volksschule als passendes Mittel zu dienen hat. Ex gewisser Instinct hat schon frühe zur Begründung von Schulgärten geführt. In Olden burg finden wir schon am Ende des vorigen Jahrhunderts die Anlage von Schulgarten im Verordnungswege empfohlen, und namhafte Pädagogen wie Fröbel und Jean Paul Richter (Levanaschulen) sind für die Einführung und Verbreitung derselben einze treten. Diese scheiterte jedoch vielfach an der Unklarheit der Idee, indem man nicht recht wusste, was man mit den Schulgärten eigentlich anfangen solle, obwohl man ihre nahe Beziehung zum naturwissenschaftlichen und landwirtschaftlichen Unterrichte, zum Turner Director Erasmus Schwab in Wien hat fid und zur Schulgesundheitspflege ahnte. in seiner beifällig aufgenommenen Schrift: "Der Schulgarten" (Wien und Olmüt 1870) um die Klarstellung des Zweckes, dem der Volksschulgarten eigentlich zu dienen hat, ein besonderes Verdienst erworben. Er findet den Zweck des Schulgartens in der Aufgabe. die Verwertung des in den Naturwissenschaften und speciell in der Naturgeschichte ent

haltenen, unterrichtenden und erziehenden Clements zu Zweden der allgemeinen Bollserziehung dadurch zu ermöglichen, dass der Schulgarten durch die Einführung der Kinder an das Wissenswürdigste der heimischen Natur, die sinnige Freude an der Natur, den



Ordnungs- und Schönheitssinn, wie die Arbeitslust wede, und veredelnd auf die Sitte, heilfam auf den Wohlstand des Bolles einwirke. Die ortsgemäße Einrichtung des Schulgartens aber soll durch die forgfältige Unterscheidung dessen, was für die Stadt- und was für die Landschulen an Bildungsmaterial in den Garten gehört, was zu sonifigen wichtigen Zweden in die eine Art des Gartens besonders passt, und was von ihr auszuschließen

ist, sich ergeben. Mit Rücksicht auf die zum Theil verschiedenen concreten Ziele lassen fich bemnach brei Arten bes Schulgartens unterscheiben: 1. Der Landschulgarten. Da in diesem der Boden möglichst für landwirtschaftliche Zwecke ausgenützt werden soll, jo hat er am besten die Gestalt eines einfachen, in geraden Linien gehaltenen Hausgartens. Er enthält drei Hauptbestandtheile: das "landwirtschaftliche Bersuchsfeld," ein Gemüse gärtchen und einen Obstgarten mit einer Baumschule. An benfelben schließt sich ber Sommerturnplat an. Ein Brunnen mit einem Wasserbecken soll nicht fehlen. 2. Der Schulgarten ber größeren Stabt. Dieser gleicht mit seinen breiten, schon geschwungenen Wegen einem mobernen Ziergarten und hat vorzüglich dem Anschaumgs-Unterrichte bezüglich der wichtigeren ökonomischen und Handelspflanzen, dann der wichtigen einheimischen Obst- und Waldbäume und Waldsträucher zu bienen. 3. Der Schulgarien der kleinen Stadt, welcher die Einrichtung der beiden erstgenannten Schulganen in sich vereinigt, indem er ebenso sehr landwirtschaftlichen als rein pädagogischen Zwein In allen drei Arten von Schulgärten sind die Kinder praktisch zu beschäftigen, damit der Thätigkeitstrieb befriedigt, und die Arbeit (f. d.) als wichtiges pädagogisches Mittel dem Erziehungszwecke dienstbar gemacht werde. Ein Schulgarten foll folgende wesentliche Stücke enthalten: 1. ein Schülerfelb (auf bem jeder Schüler der obersten Alters ftufen sein eigenes Beet zugewiesen bekommt), 2. eine Baumschule, 3. ein Getreibefelb, 4. ein Gemüsefeld, 5. ein Blumenfeld, 6. ein Mistbeet, 7. einen Composthaufen. In der Stadt kommt noch dazu ein Strauch- und Baumfeld, auf dem Lande ein Bienenstand, allenfalls je nach ben localen Verhältnissen eine Veranda für Seidenzucht. Die Anlage bes Schulgartens in Verbindung mit dem Schulhause, der Turnhalle und den Wirtschaftsgebäuben ist aus bem nebenstehenden Situationsplane des auf der Wiener Weltausstellung exponiert gewesenen Landschulhauses ersichtlich.

Literatur: Dr. J. G. Georgens, Der Volksschulgarten und das Volksschulhaus, mit 3 Plänen. Berlin 1873. — Erasmus Schwab, Der Schulgarten. Ein Beitrag zur Lösung der Aufgabe unserer öffentl. Erziehg. 4. Aufl. mit 4 Plänen. Wien 1876. — Derselbe, Antleitung zur Ausführung von Schulgärten. Mit 1 Plan. Wien 1878. — Derselbe, Die östen. Musterschule für Landgemeinden auf dem Weltausstellungsplate.

Bollommenheit, eine der fünf "praktischen (ethischen) Ideen," in benen Berbart ben positiven Inhalt ber Sittlichkeit aufgezeigt hat. Das Gefammtwollen einer Persönlichkeit unterliegt nämlich, abgesehen von anderen Beziehungen und ober Rücksicht auf seinen Inhalt, einer Beurtheilung nach Größenbegriffer wobei es auf brei Momente ankommt, nämlich: 1. auf bie Stärke bes einzelnen Wollens; 2. auf die Fülle und Vielseitigkeit besselben; 3. auf die Uber e in stimmung des gesammten Wollens zur Erzielung einer bedeutenden Gesammtwirkung. Denn wenn die einzelnen Wollen nach entgegengesetzten Richtungen auseinander gienger, so würde bei aller Stärke und Vielseitigkeit derselben die Gesammtwirkung nur eine geringe bleiben. Diese Verhältnisse sind keineswegs sittlich gleichgiltig. Fleiß eines Schülers in einem Gegenstande als Ausdruck eines starken, angestrengten Wollens; wir loben ihn noch mehr, wenn er sich auf alle Schulgegenstände, und neben benselben auf einzelne freie Fächer ausbehnt, weil hier zu der Stärke die Bielseitigkeit hinzutritt; allein unser Lob nimmt ab, wenn sich derselbe Schüler in die mannigfaltigsten Studienrichtungen und Beschäftigungen hineinstürzt, wenn er also neben ber Musik noch Stenographie, Sprachen, Malerei, Schachspiel u. bgl. betreibt, weil hier bas Gesammtergebnis wegen des Gegensages dieser Richtungen ein unbedeutendes bleiben und ber Schüler es in keinem Fache zu etwas bringen wird. Es ist eine unbestrittene Thatsack, das das starke, energische, vielseitige, in sich selbst übereinstimmende Wollen neben bem schwachen, matten, einseitigen und widerspruchsvollen unbedingt vorgezogen wird. Beweiß

dessen ist der Beifall, den wir allen kühnen Thaten, allen großen Unternehmungen (Nord= polfahrten) und allen bedeutenden Charakteren zollen, sowie die sittliche Verachtung, welche alles Schwache, Unentschiedene und Halbe in Gesinnungen und Thaten trifft. Dieses Vorziehen stellt sich so sicher ein, dass wir es selbst unwillkürlich bort üben, wo das Wollen vom Standpunkte anderer Ideen als ein verwerfliches erscheint, seine Berwerflichkeit also mit der Größe und Vollkommenheit desselben zunimmt. Der Räuber, der sich eines Schatzes bemächtigt, ist verwerklicher, als der Dieb, der einige Kreuzer stiehlt, obwohl uns jener vom Standpunkte der Vollkommenheit mehr imponiert als dieser. Stärke, Bielseitigkeit und Zusammenstimmung des Wollens bezeichnen wir kurz als Volltommenheit besselben. Wir fällen somit vom Standpunkte bieser Ibee bas Urtheil: Das vollkommenere Wollen gefällt unbedingt neben dem minder voll= Die Erziehung zur Vollkommenheit stellt sich als Cultur (s. d.) bar. Sie sucht die vorhandenen Kräfte zu wecken und zur größtmöglichen Entfaltung ihrer Wirkungen zu bringen. Arbeitsamkeit, Fleiß, Ausbauer, Muth, Charakterfestigkeit sind die Tugenden, die wir als Ausdruck der Vollkommenheit bewundern. Allein hier zeigt sich eine eigenthümliche Schwierigkeit, welche barin besteht, bas sich die Vielseitigkeit des Wollens mit der Einheit der Persönlichkeit nicht so leicht in Einklang bringen läst, indem die Stärke einseitig, die Vielseitigkeit schwach ift. Dieses Misoverhältnis dauert solange fort, als wir den Menschen als einzelnen betrachten, es hört aber sosort auf, wenn wir ihn als geselliges Wesen ins Denn in der Gesellschaft können die vielen von der Idee der Auge fassen. Vollkommenheit geforderten Willensrichtungen an ebensoviele psychische Perfönlichkeiten vertheilt werden, um in dem Bewusstsein jeder einzelnen den höchsten Grad einseitiger Perfection zu finden. Jede einzelne dieser Persönlichkeiten miss= fällt, so lange sie für sich allein steht. Allein bieses Missfallen schwindet sofort, wenn die Einseitigkeit des einen durch die Einseitigkeiten anderer eine Ergänzung und hars monische Auflösung findet. Bu diesem Behuse muss aber der einzelne zu diesen "anderen" in ein Berhältnis treten, welches barin besteht, bass er sich ihre Ginseitigkeiten, welche hier als ebensoviele Borzüglichkeiten erscheinen, aneignet, b. h. dass er, aus seiner Isolierung heraustretend, mit ihnen eine Gesellschaft eingeht. In der Gesellschaft weist jedes Individuum auf die übrigen hin, indem es durch das gesellschaftliche Bewusstsein an dem Gedankenkreise jedes anderen, daher auch an seiner Vollkommenheit Antheil nimmt. Die Jsoliertheit hört auf, wenn der einzelne sich mit den anderen durch Theilnahme an dem gesellschaftlichen Bewusstsein in Beziehung Er ift selbst als einzelner nicht mehr unvollkommen, indem er sich entweder thatfest. sächlich oder nur im Geiste in den Besitz jener Vollkommenheiten setzt, welche durch die einseitige Bildung der vielen einzelnen in der Gesellschaft in Umlauf gesetzt werden. Mit Recht verlangt daher Herbart vom Standpunkte der gesellschaftlichen Idee der Voll= kommenheit, die er das Culturspftem nennt, dass "jedes Glied des Culturspftems außer einer eigenthümlichen hervorragung noch eine vielfache Empfänglichkeit besitze, vermöge welcher es sich jede fremde Borzüglichkeit, einzeln genommen, wenn schon nicht die Gesammtheit aller, würde aneignen können." In der ökonomischen Welt haben diese Berhältnisse zu der heutzutage weitgediehenen Theilung der Arbeit geführt, die den einzelnen nicht felten bis zum Maschinenrad erniedrigt, und die einen Schiller zu den nachstehenden bitteren Bemerkungen über die Organisation der Gesellschaft geführt hat: "Auseinander gerissen wurden jest der Staat und die Kirche, die Gesetze und die Sitten; ber Genuss wurde von der Arbeit, das Mittel vom Zweck, die Anstrengung von ber Belohnung geschieden. Ewig nur an ein einzelnes kleines Bruchstud bes Ganzen gefesselt, bildet sich der Mensch selbst nur als Bruchstud aus; ewig nur das eintönige Geräusch des Rades, das es umtreibt, im Ohre, entwidelt er nie die Harmonie seines Wesens, und anstatt die Menschheit in seiner Natur auszuprägen, wird er bloß zu einem Abdrucke seines Geschäfts, seiner Wissenschaft. Aber selbst der karge fragmentarische Antheil, der die einzelnen Glieder noch an das Ganze knüpst, wird ihnen mit scrupulösser Strenge durch ein Formular vorgeschrieben, in welchem man ihre freie Einsicht gebunden hält. Der todte Buchstade vertritt den lebendigen Verstand und ein geübtes Gedächtnis leitet sicherer als Genie und Empsindung." (Briese über die ästhetische Erziehung des Menschen.) Um dieser Einseitigkeit vorzubeugen, soll die Erziehung die Rothwendigkeit der allgemein menschlichen, insbesondere der ästhetischen Vildung betonen und sesschaften, damit der selbständig gewordene Zögling in seinem vielleicht gar minmiden besonderen Lebensberuse nicht völlig ausgehe, sondern sich in seinen Mußestunden auswimmenschliche Angelegenheiten hingebe.

Borlesen, lautes Lesen, äfthetisches Lesen. Bei bem Leseunternichte lassen sich drei Stufen unschwer unterscheiden: 1. das elementare, lautrichtige Lesen; 2. das fertige, sinnrichtige Lesen und 3. das ästhetische ober ausbrucks volle Lesen. Das Lesen auf der ersten und zweiten Stufe kann auch ein stilles sein, auf der dritten ist es jedenfalls ein lautes Lesen oder ein Vorlesen; denn ein Lesestüd gelangt zum vollen Ausbrucke erst bann, wenn es vorgelesen wird. Dies ist so gewiß. das man ein Lesestück, welches seine volle Wirkung auf uns ausüben soll, oder welche wir uns dauernd aneignen sollen, laut lesen muss, wenn man auch nicht den Ined der Mittheilung an andere hiermit verbindet. Ein Gedicht, welches man im stillen für sich liest, bietet kaum den halben Genuss. Erst die Vermittelung seines ästhetischen Gehalts durch einen hierzu befähigten Vorleser, eventuell durch eigenes lautes Leien vermag uns seinen Zauber vollständig zu erschließen. Diese Vermittelung, ähnlich jene ber Darstellung ber bramatischen Handlung burch ben Schauspieler, ist aber eine Runu. die in ihrer höchsten Vollendung ebenso selten ist, wie die dichterische Production selbit. Denn eine Dichtung äfthetisch vorlesen, heißt sie bem Dichter nachbichten und ihrer geistigen Gehalt burch bas gesprochene Wort erst zur wahren plastischen Gestaltung bringen. Die echten in sich geschlossenen Kunstleistungen sind nämlich alle individuell; itt kommen nur in je einem Exemplare vor, welchem die Persönlichkeit bei Dichters durch den Act der Kunstschöpfung im Augenblicke der Weihe Gehalt und Form eingeflößt hatte; so das Gemälde, so das Bauwerk und alle Gestaltungen der bildender Wo sich jedoch der productive Künstler der Schablone bedient — und Work sind ja auch Schablonen für die mündliche Darstellung — dort appelliert derselbe eigent lich an einen zweiten, ben barftellenden oder ausübenden Künftler, welcher den in der Schablone gefangen gehaltenen Geist befreien und zum mahren künstlerischen Genusie offenbaren soll. Die Partitur wartet auf den Sänger, das Modell auf den Erzgießer, das Textbuch auf den Schauspieler, das gehaltvolle Lesestück auf den Vorleser. Darum definiert Niemener bas Lesen sehr richtig als "bie Verwandlung bes Sichtbaren in bas Die Fertigkeit dieser Verwandlung ist eben an jene drei oben angeführten Erstens handelt es sich darum, die Bedeutung der conventionellen Stufen gebunden. Schriftzeichen, der Buchstaben, kennen zu lernen, um Wortbilder in Schallbilder verwandeln zu können; dies ist das mechanisch e Lesen. Weiter kommt es darauf an, durch gehorige fließende Verbindung der einzelnen Schallbilder die organischen Einheiten des Lesestuds. die Sätze und Sattheile zur Darstellung zu bringen, wobei vorzugsweise auf die Beobach tung der Unterscheidungszeichen Gewicht gelegt werden muss; dies ist das fertige sinnrichtige Lesen, wie es uns bei der Mehrzahl der Lesekundigen begegnet. Leseleistungen, welche ber dritten, der ästhetischen Stufe angehören, bleiben verhältnismäßig selten.

nruffen wir gestehen, bas auch die Schule beim Leseunterrichte sich nur auf die beiden ersten Stusen des Lesens beschränkt und alles gethan zu haben glaubt, wenn sie ihre Schüler dis zu einer erklecklichen Fertigkeit des mechanischen Lesens, oder dis zu einer irgend plausüblen Darstellung des im Lesestücke enthaltenen Gedaukeninhalts bringt. Erst die neuere Pädagogik hat auch die dritte Stuse, nämlich das ästhetische Lesen in ihr Bereich gezogen, und es sind namhaste Pädagogen, wie Diesterweg u. a. für dasselbe in die Schranken getreten, keiner jedoch mit einer solchen Entschiedenheit, wie der französische Akademiker Erne st Legouvé, welcher die Runsi des ästhetisch richtigen Lesens ungemein hoch anschlägt und dieselbe für die Bolksschule reclamiert. Der außerordentliche Rugen des correcten, logisch und ästhetisch richtigen lauten Lesens besteht darin, dass der Laut vorgelesene Lesestoff auf den lernenden Schüler einen viel mächtigeren Eindruck macht und sich seinem Gedächnisse dauerhafter einprägt, als wenn er nur siell oder mechanisch gelesen worden wäre. *) Die Aufsassung wird außerordentlich erleichtert, wenn der Gedankendau eines Memorierstückes durch lautes correctes Lesen durchsichtig geworden ist.

Die Lesekunst muss wie jede andere Kunst gelernt und geübt werden, und zwar nicht allein nach ihren beiben unteren, sondern auch nach ihrer obersten Stufe. In ihrer höchsten Vollendung, wo sie an die Grenzen freier Runft ftreift, kann die Lesekunst allerbings nicht Gegenstand bes Schulunterrichts werben. Das äfthetische Lesen, bemerkt Diefterweg, "ift nicht jedes Schülers, nicht einmal jedes Lehrers Sache. Bedingungen voraus, welche man nicht überall als vorhanden annehmen kann. gut organisierte Mensch kann fertig und logisch richtig, aber nicht jeder kann ästhetisch schön lesen lernen. Manchem ist dazu die Biegfamkeit und ber Wohllaut ber Stimme, manchem ber feinere geiftige Sinn verfagt. Um nämlich alle Feinheiten, welche in einem Lesestücke theils offen zutage liegen, theils versteckt enthalten sind, in sich aufzunehmen, und sie nach der Aufnahme in die lebendige Rede zu fassen, damit die Hörenden davon berührt werden: dazu gehören eigenthümliche Anlagen und ein Grad der Ausbildung des Beistes und des Gemüthslebens, welchen man nicht gerade fehr häufig vorfindet. wäre die Forderung, dass man in jeder Stunde des bewegten Schullebens zu solcher Auffassung und Darstellung fähig sein sollte, offenbar eine ungerechte. Es sind Stunden geistiger Weihe, ruhiger, besonnener Sammlung des Gemüths, aber darum auch für den Darftellenden, wie für den hörenden, Augenblide geistiger Erquidung. zwischen ben Zeilen zu lesen verfteben, um die Tiefe mancher Lesestücke zu erschöpfen . . . " Es verhält sich hier mit bem Schön=Lesen ebenso wie mit bem Zeichnen, der Musik, dem Gefange, welche in ihrer Vollendung freie Runfte find, beffenungeachtet aber nach ihrer technischen Seite in den Schulen gelehrt und gelernt, und, was das Wichtigste ist, geübt merben.

Das Vorlesen oder das ästhetische Lesen soll, ohne gegen die Gesetze der Schönheit zu verstoßen, ein Lesestück nach Inhalt und Form durch das gesprochene Wort derart zum Ausdrucke bringen, dass der Geist des Schriftstellers, welcher in diesem Lesestücke niedergelegt ist, auf eine freie, klare und leicht sassliche Weise offenhar wird. Die beste Schule hiersür ist die Nach ahmung musterhafter Vorleser, und der Lehrer wird am meisten wirken, wenn er seinen Schülern solche Muster eines schönen Vortrages durch eigenes Vorlesen zu bieten vermag. Doch gibt es hiersür bestimmte

^{*)} Legouvé trägt sich in dieser Beziehung zu einer eigenthümlichen Wette an. Er behauptet, dass er ein beliebiges vorgelegtes Lesestück seinem Gedächtnisse früher einprägen würde, als irgend ein junger Studierender, obwohl er bei seinen Jahren nach dem bekannten physiologischen Gesete nur ein Gedächtnis von abgeschwächter Leistungsfähigkeit besitze. Warum? weil er sich das Lesestück regelrecht nach den Unterscheidungszeichen laut vorliest und dadurch den Satbau sich leicht einprägt.

Regeln, beren er sich bei seinem eigenen Vorlesen bewust sein, und auf welche er auch gelegentlich seine Schüler ausmerksam machen soll. Diese Regeln selbst sind doppelm Art; sie beziehen sich entweder auf das materielle Organ, welches das Vorlesen zustande bringt, nämlich die Stimme, oder auf den geistigen Gehalt dessen was durch das Vorlesen zu Gehör gebracht werden soll — jenes ist die technisch, dieses die geistige Seite des Vorlesens.

Das Stimmorgan ist ein Instrument, welches wir fortwährend handhaben, und welches bis zu einem gewissen Grabe unter unserer Herrschaft steht. Richt gang; benn man "be tom mt" eine gute Stimme wie für ben Gesang, so auch fur den Vortrag, und man "verliert" sie. Allein man kann seine Stimme, wenn ke schwach ist, stark machen, man kann ihr Nachbruck, Geschmeibigkeit, Umfang, Anmuth geben, ja man kann sogar eine stotternbe Bunge ber Herrschaft bes Wollens unterwerfen. Bei ber Handhabung des Stimmorgans kommt es zunächst an auf die Versorgung desselben mit ber bewegenden Kraft des ausgeathmeten Luftstromes, also auf die Okonomie bes Athmen s. Hierüber sehe man den Artikel: Athmen und Athmungsprocess. Da k bem Schalle ein dreifaches, nämlich Tonhöhe, Tonstärke und Rhythmus de einzelnen Töne in Betracht kommt, so hat man auch beim Lesen eine dreifache munit lische Bestimmung bes Stimmorgans zu unterscheiden, nämlich Melobik, Dynamik Rhythmit. Die Melodik bezieht sich auf die Übergänge aus einer Tonlage in die andere, auf das Heben und Senken der Stimme, was man die Modulation nennt. Man unterscheidet den Unterton, den Mittelton und den Oberton. Regei ift es, dass man die Stimme beim Lesen in der Mittellage hält, und dass man st gegen das Ende des Sates, dort, wo in der Schrift ein Punkt steht, gegen den Unic. ton, senkt, beim Ausrufe und der Frage gegen den Oberton hebt. Bur Dynamit des Lesens gehört die Accentlegung, d. h. die besondere Betonung jener Work und Sattheile, die in der Schrift unterstrichen sind, oder doch unterstrichen sein könnten die man also vor den anderen hervorheben will. Sie wird unterstützt durch die Mod lation, indem man die zu betonenden Stellen nicht blos fräftiger, sondern auch in eine etwas höheren Tonlage ausspricht. Durch die eigenthümlichen Grade der Modulatur und der Accentuierung wird gleichsam Licht und Schatten über die einzelnen Theile de Satganzen in eigenthümlicher Weise vertheilt. Die Rhythmit bes Lesens bient dan nicht nur die einzelnen Silben (man vergleiche er-blassen und Erb-lasser) und Wort, sonbern auch die einzelnen Glieder des Satganzen nach der Vorschrift der Inter punction, d. h. nach Angabe der Sag- ober Unterscheidungszeichen von einander hörbar zu unterscheiden. Hierher gehören also die größeren und kleineren Pausen zwische Sätzen und Sattheilen. Neben den musikalischen Beziehungen des Stimmorgans kommen die grammatikalischen in Betracht. Hierher gehört vor allem die richtige Aussprache der Selbstlaute und die scharfe Articulation der Mitlame Hier gilt es, die Articulationsmuskeln in seine volle Gewalt zu bekommen, und sich fic von jenen eigenthümlichen Sprachfehlern zu halten, zu denen beispielsweise det "Schnarren" ober "Ratschen" (schlechte Aussprache bes R) ober bas "Bischeln" (schlechte Aussprache des S und T) gehören, und als deren bedeutendste Erscheinung bas "Stottern" anzusehen ist, welches in einer Unfolgsamkeit der Articulationsmuskeln gegen den Willen besteht, und welches sich ebenfalls vorzugsweise an bestimmte Laute stoft.

Dies die technische Seite des Vorlesens. Zur eigentlichen Kunst wird jedoch das Vorlesen erst durch die geistige Erfassung des Lesestückes nach Inhalt und Form—burch das Nachdenken und Nachfühlen desselben, welches durch die eben geschilderken technischen Mittel des Stimmorgans seinen hörbaren, und durch die begleitenden physiognomischen und mimischen Bewegungen auch sichtbaren Ausdruck erhält. So wird die

Dynamik des Stimmorgans durch die logischen Berhältnisse bes Lesestücks. d. h. durch die Gedanken bestimmt, die man vorzugsweise hervorheben will. Die wichtigsten Unterschiebe bei dem Accent entstehen badurch, dass entweder die Ausmerksamkeit nur auf das Verhältnis der Theile eines einzigen Sates, oder auf die Berbundenheit der Säte zu einem größeren Ganzen zu richten ist. Durch bas erfte entsteht bie grammatische, burch bas zweite die rhetorische Betonung. Wenn das bynamische Element vor= zugsweise eine Sache bes Verstandes und ber Einficht ift, so tritt bas melobische mehr als ein Product des Gefühls auf. Das rhythmische Element entsteht je nach der Verschiebenheit bes Inhalts, ber bargestellten Gebanken, Gefühle, Affecte, Willensbestrebungen u. f. w. durch eine größere ober geringere Geschwindigkeit der Bewegung mit angemessenen Ruhepunkten zur größeren Verständlichkeit ber Rebe. Die Art und Weise, wie sich bie geistige Auffassung eines Lesestückes in die Technit des Borlesens umsett, um borbar und sichtbar nach außen zu treten, entzieht sich bem Unterrichte, weil sie sich überhaupt dem Bewuststein bes Vorlesenden entzieht, und auch entziehen soll. Wo Absichtlichkeit bas Stimmorgan lenkt, kann wohl eine peinliche Correctheit des Vorlesens erzielt werben, die jedoch von der freien, unbewussten Wiedergabe des Vorgelesenen wesentlich verschieden ist; es können aber auch durch das Dazwischentreten bes klaren Bewustseins Störungen des Lesevortrags entstehen, die sich einerseits als Befangenheit, andererseits als bassliche Affectation und Maniriertheit tundgeben. Wir sehen beiderlei Fehler bei Anfängern in ber Vorlesekunst auftreten, welche zum minbesten in einer aparten Tonlage mit einer bald pathetischen, bald sentimentalen Stimme ihr Lesestück vorlesen zu sollen glauben, während der Meister des Vortrags eben in der Überwindung aller dieser Schwierigkeiten, d. h. in der natürlichen Ausdrucksweise seine höchsten Erfolge erzielt. Nur eines vermag der Unterricht in dieser Richtung zu thun, nämlich das Lesestück zu interpretieren, d. h. dasselbe nicht allein dem intellectuellen Verständnisse, sondern auch der gemüthlichen Aneignung des Schülers zuzuführen; benn soviel steht fest, dass man nur basjenige gut vorlesen kann, was man richtig verstanden und tief erfast hat, *) und dass der Erfolg des Vorlesens bei einer gewissen Beschaffenheit und technischen Ausbildung der Stimmmittel ein um so größerer sein wird, je tiefer die geistige und gemüthliche Erfassung des Lesestuckes ift. Dieser Zusammenhang zwischen ber geistigen Erfassung eines Werkes und dem Erfolge des Vorlesens desselben ist so groß, das Legouvé das Vorlesen eines Werkes als ein Mittel zur Kritik desselben erklärt. Das laute Lesen ist eine Macht, welche uns das Lesestück zergliedern hilft; eine Macht, die der stillen Lectüre keineswegs Denn vorlesen heißt die Gebanken des Lesestuds, die Schönheiten seiner Form wiedergeben; um aber dies zu können, muss man fie früher gehörig erfast haben. Hieraus folgt nun zweierlei: 1. dass der tüchtige Vorleser auch ein tüchtiger Kritiker ist, und 2. dass ein Werk, welches sich nicht vorlesen lässt (es gibt deren genug), auch kein echtes Kunstwerk ist. Zum Schlusse fügen wir auch noch eine Bemerkung hinzu, welche uns für die Schule von einiger Wichtigkeit zu sein scheint: das Vorlesen eines Lesestuds von Seite bes Schülers ift das beste und einfachste Prüfungsmittel, ob und bis zu welchem Grade er sich dasselbe geistig angeeignet hat. Man erlasse ibm die Interpretation, wenn er bas Lesestud mit vollendetem Ausbrucke vorzulesen im Stande ift.

Mit Rücksicht auf die hohe Bedeutung des Leseunterrichts bemerkt Diesterweg: "Das Lesen in den Schulen ist eine Thätigkeit, welche die ganze Kraft des Schülers in

^{*)} Darum ist auch die Zumuthung, ein unbekanntes Lesestück sofort ausdrucksvoll vorzulesen, d. h. lesend vorzutragen, eine ungerechte. Denn nicht selten wird die Bedeutung der im ersten Theile eines Satgesüges vorkommenden Worte erst dann klar, wenn der Satzu Ende gelesen ist.

Anspruch nehmen soll, und bei der rechten Thätigkeit von Seite des Lehrers wirklich in Anspruch nimmt. Für die ganze Haltung, ja für den Charakter der Schüler ist dieses rox ganz besonderer Wichtigkeit. Der Lesestunden sind viele. Herrscht Schlafsheit in denselben so verbreitet sich diese Geistespest leicht über den ganzen Unterricht; dagegen krästigt wir stählt die disciplinarische und doctrinelle Kraft in den Lesestunden den ganzen Schüler."

Literatur: Ernest Legouvé: L'art de la lecture: 11. edit. und Petit traité de lecture à haute voix à l'usage des écoles primaires. — Diesterweg, Schullesebuch in sachgemaßer Darstellung. — Derselbe, Anleitung zum Gebrauche des Schullesebuchs für Leher. — A. Weingart, Teutsches Lesebuch mit besonderer Rücksicht auf wohllautendes und tomispiges Lesen. — Brückner, Lese und Sprachschule.

Borstellung. Das Seelenleben des Menschen ist ein Entwickellungsproteis, welcher durch die Wechselmirtung zahlloser Elemente zustande kommt. Diese Elemente sind die Vorstellungen. Was die Buchstaben in der Schrift, was die Grundstoffe in der Chemie, was die Zellen in der Physiologie sind: das sind die Vorstellungen wo Seelenleben. Es gibt keine ange dore nen Borstellungen, wie Locke (s. d.) und gelehrt hat. Angedoren ist der Seele nur die Fähigkeit, unter gewissen Umständen in der reichen und vielsach abgestusten Entwickelungsprocess des Seelenlebens einzutreten. Deseele ist ursprünglich ein weißes Blatt, eine tadula rasa ohne angedorene Vermögen und Kräste. Sie besitzt keine andere Fähigkeit als jene, mit der Außenwelt in Bechse wirkung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung zu treten. Aus dieser Wechselwirkung, welche an die Vermittelung des Nervenschung diese die sin n. 1 ich en Empfind ung en, Farbe und Ton, Geruch und Geschwad. Wohlbesinden und Schwerz. Sie sind die Vausteine des Seelenlebens, aus denen ich alle höheren Seelengebilde aufbauen.

Nicht alle Vorstellungen sind jedoch ursprüngliche, die meisten derselben in abgeleitete Seelenzustände, d. h. Producte einer mitunter ziemlich complicierten Bedick wirkung ursprünglicher Vorstellungen. Denn wenn zur Production einer Vorstellung in finnliche Eindruck unerlässlich ist, so ist er es nicht zum Fortbestehen und Wiederaufe tauchen der betreffenden Vorstellungen, d. h. zur Reproduction derselben. Einma erzeugt, werden die Vorstellungen zum bleibenden Eigenthum der Seele und betheiligen fich an den Erscheinungen des Bewufstseins, ohne dass die peripherischen Theile de Nervenspstems hierzu mitwirken. Daburch erleiben sie mannigfache Beränberungen und Schicksale, von denen der eigentliche Verlauf des Seelenlebens abhängt. Wechselwirkung entwickeln sich aber auch unter gewissen. Bedingungen diejenigen Vor stellungsgebilde, welche durch eine schärfere Abgegrenztheit ihres Inhalts und durch ihn den Verhältnissen des Vorgeftellten genau entsprechende Beschaffenheit zu Begriffen und Erkenntnissen werden. Die Bearbeitung, welcher unsere Vorstellungen hierbei unterzogen werden muffen, ift unter dem Namen des Dentens bekannt, und die Borftellungen heißen in dieser Beziehung auch Gebanken. Die Vorstellungen find daber: a) finnliche Vorstellungen, und zwar a) mit Sinnesaffection ober Empfindungen, und β) ohne Sinnesaffection oder Vorstellungen im engeren Sinne, und b) nicht sinn: liche Vorstellungen oder Begriffe (Gebanken). Da nach dem alten Sate: "Nihil et in intellectu, quod non prius fuerit in sensu" eigentlich alle Vorstellungen einen finnlichen Ursprung haben: so kann man Empfindungen auch unmittelbar sinnlicht, Begriffe mittelbar finnliche Vorstellungen nennen. — Das Verhältnis zwischen ber Vorstellung und ihrem Gegenstand ist ein incommensurables. Glied bieses Verhältnisses, nämlich die Vorstellung, ist uns zugänglich, bas andere, der Gegenstand selbst, entzieht sich ganz und gar unserer Auffassung. Gewöhnlich betrachtet man die Vorstellungen als "Bilder" der Gegenstände, wobei jedoch nicht an eine

Ühnlichkeit gebacht werden darf. Biel besser kann man sich die Borstellungen denken als "Zeichen" der Gegenstände, insosern sich jede Borstellung vermöge ihres eigenthümslichen Inhalts auf einen bestimmten Gegenstand bezieht, ohne jedoch demselben ähnlich zu sein. — Was die Borstellung an sich ist, wird man niemals genau angeben können, weil das Einsache einer Definition nicht fähig ist. Im allgemeinen kann man nur soviel sagen, dass Borstellungen die jeweiligen Zustands. bestimmungen unserer Seele sind, welche sich auf ein von ihr verschiedenes Objective beziehen, und in ihrer Qualität vone einander ebenso abweichen, wie die Objecte, auf welche sie bezogen sind.

Bahrhaftigleit als Erziehungsgrundsat. Wahrhaftigleit ist bie prattische Bethätigung ber Liebe zur Wahrheit. Ihr Ausbruck ift bie Übereinstimmung zwischen Innerem und Außerem, zwischen Gebanken und Worten, Gesinnungen und handlungen. Sie gibt sich als Streben nach Wahrheit, als Offenheit bes Charafters, als Aufrichtigkeit im Umgange kund. Das Gegentheil der Wahrhaftigkeit, ist Berschlossenheit, Berstellung, Heuchelei, Lüge, Falschheit. Es ist dem Menschen natürlich, fich besser zu geben, als er ift, wodurch eben ber Widerspruch zwischen Innerem und Außerem, die heuchelei entsteht. Diese ift allerdings "ein Tribut, den das Laster der Tugend zollt", bleibt aber bessenungeachtet bas Symptom eines hästlichen Gemüths, da sie meist aus Gelbstsucht und niedrigen Motiven entspringt. Um widerwärtigsten ist die hoffärtige ober pharisäische Heuchelei, die mit einer durch keinen inneren Gehalt begründeten Selbstüberhebung verbunden ist. Jesus, der mit öffentlichen Sündern und Sünderinnen liebevoll .umgeht, der sich der Chebrecherin annimmt, hat die härtesten Worte für jene "übertunchten Graber", jene "Wölfe in Schafssellen" u. dgl., welche zu seiner Beit die Heuchelei auf das religiöse Gebiet übertragen hatten. Und dies Denn wenn schon die Lüge (f. d.) als eine actuelle (momentane) Bersundigung gegen die Wahrheit, im hohen Grade verwerflich ist, da sie als ein Riss in dem persönlichen Charakter des Menschen angesehen werden muss, so ist es in noch höherem Maße die Heuchelei als eine habituell (bleibend) gewordene Lüge. — Wahrheit ist die Grundlage der Sittlichkeit; deshalb soll auch die Wahrhaftigkeit die gesammte Erziehung durchbringen und von dem Erzieher auf den Bögling zurückstrahlen. Mit Recht wird daher die Wahrhaftigkeit als ein wichtiger Erziehungsgrundsat hochgehalten.

Wahrhaftig ist die Erziehung, wenn bei ihren Veranstaltungen und Erfolgen die Erscheinung der Wirklichkeit entspricht. Sie ist unwahr, wenn sie sich mit Scheinerfolgen begnügt ober gar auf Scheinerfolge hinarbeitet; wenn sie also anstatt der sittlichen Gesinnung und inneren Charakterstärke bloße Werkheiligkeit, anstatt eines gediegenen Wissens äußere Prüfungserfolge anstrebt. Aus allen Veranstaltungen der Erziehung soll der Geist der Wahrhaftigkeit hervorleuchten; überall soll der Nachdruck barauf gelegt werden, bas nicht die äußeren Formen, sondern der sie erfüllende innere Gehalt das Wesen des Wahren und Guten ausmache. Geist der Wahrhaftigkeit soll vor allem der Erzieher an seiner eigenen Persönlichkeit zur Anschauung bringen; Lüge und Täuschung sei ihm fern; nie soll er den Bögling irres führen, nie blos zum Scheine handeln. Auf Offenheit und Wahrhaftigkeit soll aber auch beim Zögling der höchste Wert gelegt werden. Der Erzieher hüte sich insbesondere, durch einen finsteren Geist den Zögling von sich abzustoßen und denselben durch eine sinnlose Strenge zur Lüge und Wer= stellung zu treiben. Nichts ziert ben Erzieher mehr, nichts wirkt segensvoller in der Erziehung, als eine vernünftige Nachsichtigkeit gegen die Fehler

und Verirrungen des Zöglings, wenn dieser dieselben eingestanden und durch wirklicke Reue moralisch getilgt hat. Zu strafen, wo die Strafe keinen Zweck mehr hat, ist blese Barbarei. Hier ist nicht Strafe, sondern Handreichung nothwendig. Die despot ische Erziehung verdirbt alles, indem sie den Zögling zur Verstocktheit und Verlogenheit hinsührt.

Je mehr die Welt, in welcher sich der Erwachsene bewegt, nur zu oft eine Beit bes Scheins und der Unwahrheit ist, je größer die Berlodungen des praktischen Lebens find, durch Unwahrheit, Verstellung und Verkrümmung des Charafters in den Besitz äußerer Vortheile sich zu setzen, besto mehr sollte die Erziehung auf Stärkung bes Geistes der Wahrheit hinarbeiten. Leider sind es die Erzieher selbst, welche nicht selten die Kinder zur Lügenhaftigkeit hinführen, indem sie vor Kindern manches behaupten, wovon diese wissen, dass es nicht wahr ist (der Storch bringt die Kinder, das Ghriftlind beschert, der Sandmann kommt) -- oder indem sie ihnen kleine unschuldige Lügen gegen andere hingehen lassen, oder gar an der Entfaltung spartanischer List bei denselben ein Woll: gefallen äußern; indem sie bei kleinen Vergehen mit barbarischer Strenge gegen die Kleinen einschreiten, ihnen wohl gar in inquisitorischer Weise Geständnisse gegen sich selbst p erpressen suchen, wo doch das Strafgeset selbst den Erwachsen die Rechtswohlthat ein räumt, nicht gegen sich aussagen zu mussen. Es sollte baber, wie Riemener treffen bemerkt, ber erste Grundsat der Erziehung sein, die Böglinge bemerken zu lassen, das Redlichkeit über alles gehe, dass Chrlichkeit selbst gröbere Verletungen der Pflicht milben, wenngleich nicht immer strassos mache, Lüge und Falschheit die Schuld vergrößere; daß sich Aufrichtigkeit allemal durch Vertrauen belohne; dass sich die kleinste Entfernung wu der Wahrheit wenigstens durch Misstrauen bestrafe, und immer weniger Glauben sud. je öfter der Glaube hintergangen sei. Nächstdem erleichtere man dem Zögling die Offen heit; führe ihn nicht in Versuchung, umwinde ihn nicht mit kunstlichen Inquistions fragen, stelle sich nicht leicht unwissend, wenn man etwas von ihm heraushaben will und verschone ihn sogar mit Bekenntnissen, wenn man berechnen kann, dass sein bei zuviel babei leiden würde.

Gegen den Geist der Wahrhaftigkeit verstößt aber auch schon die Phrase. Et ist ein Außeres, bem kein Inneres entspricht, ein Wort ohne Gebanken, ein Leib ohne Seele. In Erziehung und Unterricht mischt si bisweilen ein Phrasenwerk hinein, welches mit unverstandenen Worten (welcher Unfu wird beispielsweise nur mit den Worten "subjectiv" und "objectiv" nicht getriebens und Sägen arbeitet und den Schein an die Stelle der Wirklichkeit sett. Nicht blok in der Religion, sondern auch in der Literaturgeschichte und in anderen Disciplinen erkling oft die hohltonende Phrase ("Klopstock sang in die Welt hinaus und in die Kirche hinein" u. bgl.) und Kinder erlauben sich hier oft Urtheile über Schriftsteller, bem Werke sie nie in der Hand gehabt haben. Dieser Richtung tritt der Erzieher enigegen. indem er sich grundsäglich jeder Phrasenmacherei enthält und auch nicht duldet, dass die Rinder etwas hersagen, wobei sie nichts benken, ober gar nichts benken können. "Bis weilen stimmen endlich das Innere und das Wort überein, aber die That, das wirklick Leben stimmt nicht damit; so hat man schlechte Geistliche wiederholt mit Wegweisern ver Das Volt neunt glichen, welche ben rechten Weg zwar zeigen, aber nicht felbst geben. solche Menschen auch "Heuchler", während es eigentlich Schwächlinge sind. Der Bogling wird zu solchem Widerspruche angeleitet, wenn die irdischen Güter ungebührlich berab. geset, wenn die sittlichen Anforderungen asketisch-pietistisch überspannt werden. — Rich zu übersehen ist endlich der Fall, dass Worte und Thaten zwar übereinstimmen, aber mit dem tiefsten Innern im Widerspruche sind. So mancher im Grunde freisinnige Beistlich und Beamte legt sich das gräfliche Martyrium auf, durch kein Wort, keine Miene je ju

verrathen, was er eigentlich benkt: er ist genug gestraft. Die Erziehung jedoch strebe, ganze und harmonische Menschen zu bilden, bei welchen dergleichen rein unmöglich ist." (Pepoldt.) Die volle und absolute Wahrheit zu erreichen und in seinem Wesen darzustellen, ist allerdings keinem Sterblichen gegeben — "es irrt der Mensch, solange er lebt" — es genügt jedoch, das reine Streben nach Wahrheit zur Richtschnur seines Denkens, Sprechens und Handelns gemacht zu haben.

Literatur: H. Köhler, Über bie Wahrhaftigkeit. Braunschweig 1866. — Böhme, Des Sohnes Erziehung, padagogische Briefe an eine Mutter. Dresden 1869.

Wahrheit ist zunächst eine Eigenschaft nicht ber Begriffe, sondern ber Urtheile. Der einzelne Begriff — Baum, Mensch, Saturn, Hebel, Tischrücken, ist weder mahr, noch falsch, so lange er überhaupt denkbar ist. Seine Denkbarke it ist aber an die Freiheit von Widersprüchen gebunden; ein widersprechender Begriff ist nicht bloß falsch, er ist unmöglich, er existiert nicht. Dessen ungeachtet spricht man vielfach von "wahren" und "falschen" Begriffen. hier ist nothwendig, auf den Unterschied zwischen bem logischen und psychologischen Begriff, sowie auf ben Zusammenhang zwischen Begriffen und Urtheilen aufmerksam zu machen. Dasjenige, wodurch irgend ein Ding unter allen Umständen gebacht werden soll, ist "Begriff" in logischer hinsicht; dasjenige, wodurch ein Ding unter irgend welchen besonderen Umständen wirklich gebacht wird, ist "Begriff" im psychologischen Sinne. Von einem Dinge gibt es also nur einen logischen Begriff, aber unendlich viele psychologische Begriffe, d. h. unendlich viele Vorstellungsarten, durch welche einzelne Menschen zu verschiedenen Zeiten jenen Begriff denken. So wie nun jeder Mensch seine besonderen Augen hat, mit denen er von seinem Standpunkte aus dasjenige, was alle sehen, auf seine Weise sieht: so hat auch jedes Individuum, jedes Wolk, jede Zeit ihre besonderen Begriffe, durch welche sie die Außen= und Innenwelt auffast. Die Entwickelung dieser Begriffe im Bewust= sein des Individuums, des Bolkes, der Menschheit verfolgen, heißt die Geschichte ihrer Bildung niederschreiben. Da sich also der Begriff im psychologischen Sinne dem Begriff im logischen Sinne mehr ober weniger nähern kann, so kann allerdings von einer größeren Richtigkeit oder Unrichtigkeit, Wahrheit oder Falschheit der Begriffe die Rede sein. Der würde z. B. vom Verbrennungsprocesse einen falschen Begriff haben, der sich denselben unter dem Bilde des "Phlogifton" vorstellen würde. Ob aber die Begriffe wahr oder falsch, richtig oder unrichtig sind, dies hängt einzig und allein ab von den Urtheilen, durch welche die den Inhalt des Begriffs bilbende Borstellungsmasse berichtigt, klar und deutlich gemacht worden ist. Wer sich das Wesen der Dampsmaschine einmal durch wahre Urtheile klar gemacht, der wird sich auch von derselben fortan einen richtigen Begriff machen. Urtheile find es also, denen Wahrheit ober Falschheit als Eigenschaft zukommt. Wahr ist nun ein Urtheil, welches Begriffe verbindet, die ihrem logischen Berhältnisse nach zu verbinden sind, oder Begriffe trennt, die zu trennen sind. Falsch ist ein Urtheil, welches dasjenige verbindet, was zu trennen, und dasjenige trennt, was zu ver-Wenn ich wahr urtheile, so befinde ich mich im Einklange mit bem Inhalte des Gedachten; wenn ich falsch urtheile, so thue ich dem Gedachten absichtlich ober absichtslos einen Zwang an, indem ich dasselbe in Verhältnisse bringe, die seiner Wesenheit geradezu widerstreben. Ob in einzelnen Fällen des wirklichen Borstellens das eine oder das andere geschehen wird, hängt von dem Schicksal ab, welches über die Berkettung der Vorstellungen entscheibet; denn davon hängt es auch ab, wie die Überlegung und Entscheidung beim Urtheilen (s. d.) vor sich gehen wird. Sehr viele der gefällten Urtheile sind deshalb falsch, weil sie ohne alle

Uberlegung gefällt werden, indem man mit dem Subjecte das nächsteste sich ihn anbietende Prädicat verknüpft. Solche vor aller Überlegung gefällte Urtheile beiten "Vorurtheile." Bei anderen Urtheilen ist die Überlegung zwar vorhanden, allein sie umfasst nicht ben ganzen Kreis möglicher Prädicate, wodurch das Urtheil ein seitig wird. Endlich werden zwar alle Pradicate herangezogen, allein es fehlt an ber nöthigen "Unbefangenheit des Urtheilens," indem man für einen gewissen Ausgang der Entscheidung im vorhinein eingenommen ist. Dadurch geschieht es, dass man beim Denken oft dasjenige herausbringt, was man herausbringen wollte. Man hat eben aus subjectiven Gründen geutheilt. Deraleichen subjective Gründe find eben auftretende finnliche Vorstellungen, plogliche Emfalle oder Reproductionen infolge bloßer Angewöhnung. Sie können den Zustand der Überlegung zu Gunften der einen ober der anderen Prädicatsvorstellung entscheiden, ohne das das gefällte Urtheil Anspruch auf objective Giltigkeit hätte. Dazu kommt ut, bass sich an den Ausgang der Entscheidung eines Urtheils Erwartungen, Wünite und Befürchtungen knüpfen, welche geeignet sind, das Urtheil zu verfälschen. Das Rind ift in seinen Urtheilen unbefangen oder naiv, da es dieselben fällt, ohn Rücksicht zu nehmen barauf, ob es damit jemanden verlett, ober jemandem schmeichelt. Un befangen beit verlangen wir vom Richter, auf bafs er mit Zurudbrängung de Vorstellungen der Gunft oder Ungunft alle für und gegen sprechenden Argumente mit Gleichmäßigkeit berücksichtige und danach sein Urtheil falle. Unbefangenheit erwarten wir vom Denker, auf dass er die Resultate seines Nachdenkens nicht durch Rudnate nahme auf die Bedürfnisse des herzens verfälsche. Wären alle Wahrheiten den Menicen so gleich giltig, wie die mathematischen, es würde in ihnen vielleicht eine ähnliche Übereinstimmung herrschen, wie in diesen. Ob die Summe der Dreieckswirkel größer ober kleiner ift, als zwei Rechte, burfte für die Angelegenheiten unseres fühlendes und strebenden Gemüthes ganz gleichgiltig sein; nicht so die Frage, ob die Tugent endlich ihren Lohn, das Laster seine Strafe finden werde, welche Sätze bejahend od: verneinend zu beantworten der Tugendhafte und der Lasterhafte ein sehr ungleiches Interesse haben werden. Der mächtigste Feind der Wahrheit ist überhaupt das Interest. Ein Zeuge ist desto glaubwürdiger, je weniger er an dem Gegenstande der Aussage "interie siert" ist. Die Liebe ist in dem Urtheile über ihren Gegenstand nur deshalb so blind. weil das Interesse ihr alle Überlegung benimmt, indem es ihr Auge nur auf die wirk lichen oder eingebildeten Vorzüge ihres Lieblings hinlenkt. Der heftigste Grad der Liebt endlich, die Selbstliebe ift es, die das Geschäft der Selbsterkenntnis zu dem schwierigsten aller Geschäfte macht. Das Interesse wurzelt in den herrschenden (appercipierenden) Bor stellungsmassen des Menschen. Jeder Mensch hat infolge von Erziehung, Beschäftigung. Lebensart u. dgl. gewisse Lieblingsvorstellungen, Anliegen, Neigungen, Plane, vielleich: auch Leidenschaften, welche bei ihm den herrschenden Gebantentreis auf machen. Durch zahlreiche Vorstellungsreihen ist dieser Kreis mit dem Gesammtbemuiste sein des Menschen verflochten. Von diesem Gedankenkreise aus und gleichsam durch ibn wird alles angesehen. So fast ber Geldmensch alles nur vom Gesichtspunkte des Profits und Mammons — der sittliche Charakter alles vom Standpunkte der moralischen Iden Was mit dem herrschenden Gedankenkreise mittelbar oder unmittelbar zusammen: hängt, hat Wert, Bedeutung, Interesse für uns; was ganz und gar außerhalb solcher Rreise liegt, geht spurlos an uns vorüber. Das Interesse schärft das Auge mit mikround telestopischer Kraft; aber es macht dasselbe blind für alles, was außerhalb seines oft sehr beengten Gesichtsfeldes liegt. Der Botaniker entdeckt selbst die unscheinbarne Pflanze, die der unbefangene Wanderer achtlos zertritt, und das Auge des Alterthums. forschers erkennt die Spuren der Inschrift auf dem bemoosten Steine, für die der achtleit

Landmann keinen Blick hat. — Das gerade Gegentheil der Unbefangenheit ift die Leibenschaft; denn der leidenschaftliche Mensch liegt im Zauberbanne seines leiden= schaftlichen Sinnens und Trachtens gefangen; um die Unabhängigkeit seines Urtheils ist es ebenso geschehen, wie um die Freiheit seines Handelns. Er urtheilt zwar scharf, aber nur innerhalb seines leidenschaftlichen Vorstellungsfreises, daher befangen. Reinigung von dem dämonischen Einflusse ber Leidenschaft, Befreiung von dem beengenden Drucke des Interesses, von Neigungen, Begierden und Trieben ist die subjective Bedingung des erfolgreichen Fortschreitens im Gebiete der Wahrheit. Wir finden diese Bedingung ausgeprägt in der Physiognomie aller Denker. Und der erhabene Stifter unserer Religion selbst, dem Sinnlichkeit ohnehin fernstand, begab sich in die Wüste, um sich auf sein Lehramt vorzubereiten. Die allbekannte Härte, welche die Wahrheit in den Augen der Menschen so unvortheilhaft auszeichnet, besteht barin, dass sie sich nicht accommodieren will dem Wechsel der Neigung und Meinung, der das Seelenleben im allgemeinen ausmacht. Die Wahrheit fordert nun eine unbedingte Unterordnung des Herzens unter den Verstand, eine Forderung, die in Wirklichkeit schwer zu erfüllen ist. Denn nur in den Abstractionen der Psychologie, keineswegs aber in den Vorgängen des Seelenlebens lässt sich jene Scheibung ber Vorstellungen von den Gefühlen, des Verstandes von bem Herzen durchführen; in der Wirklichkeit sind die Vorstellungen, welche Subject und Prädicat eines Urtheiles bilden, genau die nämlichen, an welche sich die mannig= faltigsten Gemüthserregungen, Wünsche und Reigungen knüpfen. Vergebens ift also alles Beftreben, den Einfluss der Gefühlswelt von den Vorgängen des Urtheiles fernzuhalten; und so sehen wir nicht selten den Verstand ganz aus seiner Rolle fallen und vom Richter über objective Verhältnisse zum Anwalte subjectiver Herzens. wünsche herabsinken. Die logische und psychologische, objective und subjective Weltauffassung stehen einander als Jbeal und Wirklichkeit gegenüber. Die Logik kennt nichts, als den Zusammenhang der Begriffe nach dem Inhalte des Gedachten; die Pfychologie nichts, als die Verkettungen der Vorstellungen nach Gleichzeitigkeit und Reihenfolge. In der Logik gibt es bezüglich der Ordnung der Begriffe keine Unentschiebenheit, kein Ohngefähr, keinen Bufall; in der Psychologie entscheidet darüber nur zu sehr ber Zufall, wenn man unter Zufall nicht nur die Ursachlosige keit, sondern nur eine unvorhergesehene, eigenthümliche Verkettung mehr ober weniger unbekannter Ursachen versteht. Denn zufällig in diesem Sinne ist es allerdings, dass der Mensch A unter diesen, der Mensch B unter entgegengesetzten Eindrücken heranwuchs, dafs Erziehung, Umstände, Schicksale den Einen jum Optimiften, den Anderen jum Pessimisten stempelten. Die Absolutheit der logischen Begriffsverhältnisse, welche so groß ist, dass der bedeutendste Denker des Alterthums die Begriffe in ihrer unwandelbaren Ruhe für das einzig Seiende erklärte — und die Relativität der psychologischen Auffassung der Dinge, welche in der unendlichen Mannigfaltigkeit der Menschenköpfe, in der schillernden Verschiedenheit des Urtheils über selbst alltägliche Verhältnisse ihren prägnanten Ausbruck findet — bilden zu einander einen grellen Gegensat. Der zufällige Standpunkt, von welchem aus der einzelne Mensch Blide der Erkenntnis wirft ins weite Universum, ist und bleibt unendlich verschieden von jenem absoluten Standpunkte, von welchem aus die Welt der bestehenden Dinge und Verhältnisse ein Bild großartiger Harmonie bieten würde einem alles überschauenden Da es keine "intellectuelle Anschauung" gibt, so bleibt nur noch der mühsame Weg der urtheilenden Reflexion übrig, um stückweise jenes Gebiet zu erobern, für bessen gleichzeitige Besitzergreifung uns jeder Sinn mangelt. — Dazu gesellen sich endlich Schwierigkeiten vonseite ber Sprache. Denn Worte der Sprache find Bezeichnungen individueller Seelenzustände. Wird ein und dasselbe Wort

3. B. "Baum" auf mehrere ähnliche Gegenstände angewendet, so wird es Ausbruck einen Collectivvorstellung, welche sich aber von dem allgemeinen Begriffe noch wesentlich unterscheidet. Eine jede solche Collectivvorstellung trägt nämlich die Spurm ihrer psychischen Entstehung an sich. Sie fast die gemeinschaftliche Natur berjenigen Dinge in sich, aus deren Anschauung sie durch Vergleichung entstanden ist. So ist die Gemeinvorstellung "Baum" bei verschiedenen Menschen in dem Maße verschieden, als die Baumgruppen, aus beren Anschauung sie entstanden ist. Es folgt daraus nothwendig. das bei dem Worte "Baum" verschiedene Menschen sich Verschiedenes vorstellen, während doch alle dasselbe benken sollen. Wenn dies schon bei Begriffen sinnlicher Gegenstände der Fall ist, so ist es in erhöhtem Maße der Fall bei Begriffen, deren Objecte man nicht aufzeigen, die man höchstens als Prädicate auf Objecte beziehen kann. Dasjenize, was man unter einem solchen Begriff, 3. B. "gut, recht, schön" u. s. w. zu denken hit, weiß der gemeine Menschenverstand nicht anders zu denken oder anzugeben, als inden er die Objecte durchgeht, auf welche sich die genannten Prädicate beziehen. Da nun ber Rreis dieser Objecte bei einzelnen Menschen sehr verschieden ist, so wird es auch de Inhalt der betreffenden Begriffe sein. Die Worte der Sprache ermangeln also jew: Präcision, die sie haben mussten, um der Ausdruck logisch abgegrenzter Begriffe zu sein. Gi Wort ändert seinen Sinn continuierlich, so wie die Anschauungskreise der Menschen machien. sich berichtigen und klären. Als man die Erscheinung der "Elektricität" an den geriebenen Bernstein zum erstenmale entbeckte, muste ber Begriff dieser Naturkraft unendlich verschieben gewesen sein von dem, was man heutzutage unter dem Worte "Elektricität" versteht. Und bennoch gelten Worte der Sprache als Repräsentanten der Begriffe in al unserem Denken, welches ber sprachlichen Einkleidung nicht entbehren kann. uns nun solche vieldeutige, bald im engeren, bald im weiteren Sinne, jest in ursprüng licher und jest wieder in figürlicher Bedeutung zu nehmende Worte als Bestand theile von Urtheilen (Sägen), so ist es begreiflich, dass berlei Urtheile je nach der Auffassung des Subjectsbegriffes bald mahr, bald falsch sein werden, das sie ihr Absolutheit eingebüßt haben. So wird das Wort nur zur mehr oder minder unbestimmen Gemeinbezeich nung, so wird der Satzur mehr oder minder orakelhaften Phuic. Es ergibt sich das Bedürfnis zu commentieren, wobei ein Wort durch das andere, das Ganze ober durch ben Context bestimmt wird. Sprache und Denten beden sich nur unvollkommen. Deshalb kommt auf die Auswahl der sprachliche Zeichen ungemein viel an, und es wird das mündliche und schriftliche Sprechen zu eine Runst, weil sich die Zusammenstellung der Worte nicht nach festen Regeln richte. sondern von der freien Geschicklichkeit des Redners und Stillsten abhängt. Rach Schiller! treffendem Worte besteht die Kunst des Stilisten nicht in dem, was er uns sagt, souden in dem "was er uns weise verschweigt", da er eben alles zu sagen nicht in stande ist. So ist die Wahrheit das Rostbarste, was es für den Menschen gibt; allen sie ist nicht Eigenthum eines Individuums, einer Kaste ober einer besonderen Classe wa Menschenköpfen — frei und jedem zugänglich liegt sie da, wie das Gold im Inner der Berge, das Niemandem gehört, worauf ein jeder ohne Ausnahme muthen fann Doch liegt sie nicht am Tage, bloß gelegt dem physischen Auge, auch fällt sie nicht Der Preis, der auf ihren Erwerb gesetzt ift, heißt — 60 mühelos in den Schoos. bankenarbeit.

Bahrnehmung. Wahrnehmen heißt so viel als bemerken, inne werden; die Wahrnehmung ist das Ergebnis dieses Processes. Die Wahrnehmung ist zunächst mehr als bloße Empfindung; denn zahllose Empfindungen können in der Seele da sein, ohne wahrgenommen oder auf äußere Objecte bezogen zu werden, insbesondere alle, deren enti-

gende Reize unter dem Schwellenwert liegen; sie gehen im Strome des allgemeinen Vorstellens unter und bleiben bloße subjective Zustände ohne eine weitere Ausdeutung. Erst nach und nach lernen wir diese subjectiven Zustände auf die sie veranlassenden Reize beziehen und dadurch als hilfsmittel für unsere Erkenntnis der Außenwelt verwerten. Die Empfindung mit Bezug auf das äußere durch sie zu unserem Bewusstsein gelangende Object ist eben die Wahrnehmung. Ihr Gegenstand ist entweder ein Außending oder ein Körperzustand. Wir nehmen Farben und Klänge, Gerüche und Geschmäde, aber auch Hunger und Durst, Lust und Schmerz wahr. Damit die Empfindung zur Wahrnehmung werde, muss sie von dem Gesammteindrucke des gleichzeitig empfundenen Vielen losgelöst, d. h. isoliert und auf den sie verursachenden äußeren Vorgang bezogen, d. h. projiciert werden. Die Wahrnehmung ist also nichts anderes, als eine von allen übrigen Vorstellungen isolierte, nach Außen projicierte Empfindung.

Der Process der Folierung und Projicierung der Empfindungen fällt in die erste Lebenszeit des Menschen. Das neugeborne Kind sieht, ohne anzuschauen, es hört, ohne etwas zu vernehmen; es hat Empfindungen, ohne Wahrnehmungen zu haben. Empfundene vereinigt sich in seinem Bewustsein zu einer rein intensiven Empfindungs= musik, in welcher alle auf benselben Tacttheil fallenden Empfindungen zu einem untrennbaren Gesammteindruck verschmelzen, der sich subjectiv seinem Tone nach als angenehm ober unangenehm kundgibt, ohne eine inhaltliche Deutung seiner Bestandtheile zuzulassen. Eine Orientierung nach Außen findet hier nicht statt. Diese beginnt mit der Isolierung einzelner Empfindungen, oder da eine solche nie rein gelingt, einzelner Empfindungsgruppen infolge ihrer Stärke und ihres Gegensages gegen das mitempfundene Viele. eine Empfindung weit über ihren Schwellenwert gehoben wird, während die anderen gleiche zeitigen Empfindungen gegen benselben ober gar unter benselben herabsinken: kann sie von diesen leicht unterschieden, b. h. isoliert werden. So werden in einem Durcheinander von Tönen jene Tone zunächst mahrgenommen, die sich durch Stärke und Gegensat von ben übrigen abheben. — Die Projicierung der Empfindungen wird herbeigeführt durch Localzeichen. Unter einem Localzeichen versteht man jene eigenthümliche Färbung bes Empfindungsinhaltes, welche nicht von dem äußeren Objecte als solchem, sondern von der Richtung seines Angriffes gegen die Peripherie des Empfindungsnerven abhängt. sämmtlichen Empfindungen, welche diese Peripherie an einer bestimmten Stelle treffen, eine Gemeinsamkeit des Empfindungsinhaltes zukommt, so liegt es nahe, alle diese Empfindungen auf einen gemeinschaftlichen Ursprung, und falls sich die Vorstellung des Raumes in der Seele bereits entwickelt hat, auf eine und dieselbe Raumstelle zu beziehen. So geschieht es, dass wir die Empfindungen aus der Seele heraus in den Leib, ja nach Umständen auch außerhalb besselben in die Außenwelt versetzen. So empfinden wir den Schmerz einer Wunde an der verwundeten Stelle, ja nach geschehener Amputation des Gliedes in dem fehlenden Gliebe. Töne und Farben dagegen versetzen wir nicht ins Ohr und Auge, sondern in die Außenwelt. Auch das Projicieren, welches sich durch hinzutritt der Raumvorstellung zu einem Localisieren steigert, ist eine Sache der Übung. Das Rind localisiert nicht; selbst bei schmerzhaften Operationen braucht man ihm die Hände nicht zu halten, da es den Sit des Schmerzes nicht kennt und mit der Hand nicht zu finden Und selbst der Erwachsene projiciert oft falsch, indem er das Summen im Ohr ober die Mücken im Auge nach Außen verlegt. — Die Jsolierung einzelner Empfindungscomplexe ift in vielen Fällen eine Folge ber Bewegung des betreffenden Objectes. Wenn das Kind einem bewegten Objecte mit dem Auge folgt, so ändern sich in schnellem Wechsel alle Gesichtsempfindungen, die das Auge gleichzeitig von der Umgebung bekommt, nur die von dem bewegten Objecte herrührenden Empfindungen bleiben sich gleich.

Vorstellung dieses Objectes tritt gegen die wechselnde Umgebung hervor; die Ausmerkanzeitet wird geweckt, und die Wahrnehmung beginnt. Die Wahrnehmung ist weder etwis einsaches, noch ursprüngliches in der Seele. Sie ist nichts einsaches, weil selbst der einzelne Klang und die einzelne Farbe eine Zusammenfassung mehrerer Theilempsindungen ist; sie ist aber auch nichts ursprüngliches, weil sie das Resultat einer nur allmählich zunehmer den Orientierung in der Masse des gleichzeitig Empfundenen ist.

Balded. Wiederholte Gesetze haben im Laufe der letzten drei Decennien in den Fürstenthümern Walded-Pyrmont das Schulwesen auf eine bedeutende Höhe gebracht. 2c3 heute giltige Schulgesetz datiert schon vom Jahre 1855 nebst einer Ergänzung vom Jahre Seit 1869 ist die Oberleitung der Schulen in die Hände Preußens (speciel des **1865.** Provincial-Schulcollegium von Hessen-Nassau) übergegangen. Die Bahl der Bollsikulm beträgt 123. Die Lehrer, die auf dem Seminar von Homberg herangebildet werden. werden durch die dreimal im Jahre abzuhaltenden Conferenzen zu weiterer Thätigkeit argeifert. Im Übrigen ist die Stellung derselben gewiss keine glänzende: doch ift durch det Gesetz vom 30. Juli 1875 auch hier eine Besserung eingetreten; im Allgemeinen k laufen sich die am geringsten dotirten Stellen auf 750 Mt. nebst freier Wohnung un Feuerung. Der Durchschnitt beträgt 950 Mt. baar. Auch hier ist es der Geistliche, i. an der Spize des Ortsschulvorstandes steht. Die nächst höhere Behörde ist der KreiseEdul vorstand, der aus einem Pädagogen, einem Geistlichen und dem Areisamtmanne beieben foll, in Wirklichkeit aber nur aus dem Kreisamtmann und einem zugleich als Kreisichu. aufseher fungierenden Geistlichen zusammengesett ift. Das schulpflichtige Alter beginnt auch hier mit dem vollendeten 6. und dauert bei Mädchen bis zur Vollendung des 13., ta Anaben des 14. Lebensjahres. Überdies müssen noch zwei Jahre nach der Confirmation Fortbildungsschulen, wenigstens 4 Stunden wöchentlich, besucht werden.

Beibliche Sandarbeiten. Seit den Dreißiger Jahren unseres Jahrhundert ift der Unterricht in diesen Arbeiten auch in die Volksschule aufgenommen worden, . gibt jedoch noch heute viele Volksschulen, welche diesen Unterrichtsgegenstand als euer unwesentlichen ansehen, obwohl mit Unrecht, da derselbe eine Stütze der Sparsamket. des Ordnungsfinnes und bes Arbeitsfleißes ift. Die neuere Schulgesetzgebung fordert die obligatorische Einführung besselben in der Bolksschule immer entschiedener; denn die socialen Berhältnisse machen es den Müttern meist unmöglich, ihre Töchter selbst in den gewöhn: lichsten Handarbeiten zu unterrichten und es ist daher Aufgabe der Bolksschule, in biefin Hinsicht vermittelnd einzutreten. Bei Ertheilung dieses Unterrichts handelt es sich nicht nur um die methodische Aneignung gewisser mechanischer Fertigkeiten, sondern auch um das rechte Verständnis dieser Arbeiten und alles dessen, was sich darauf bezieht. Dau muss aber der Lehrstoff gehörig abgestuft, der Unterricht als Classenunterricht ertheilt Bei den verschiedenen Arbeiten beginne man mit passenden Vorübungen im Aneignung der rein technischen Fertigkeit und übergehe erst nach Erwerbum der erforderlichen Geläufigkeit zur Anfertigung von Wäsche= und Bekleidungsftuden, ba der die betreffenden Fertigkeiten in Anwendung kommen. hinsichtlich des Lehrverfahrens gilt die Regel, dass die Lehrerin die Arbeiten deutlich und langsam, womöglich auf größerem und gröberem Materiale vorzeige, indem sie dabei vorspricht, was sie thut und warum sie es thut. Wo es möglich ist, veranschaulicht sie ihr Thun durch die Zeichnung an der Wandtafel und durch Vorzeigen von großen Modellen. Von dem erzielten Ber ständnis überzeugt sich die Lehrerin durch Fragen und schließt an diese Lectionen auch Besprechungen über Art, Güte und Preis des vorgezeigten Arbeitsmaterials. Sammtlick in der Schule zu lehrenden weiblichen Handarbeiten zerfallen nach Largiaber in

folgende drei Gruppen: 1. Arbeiten, welche durch eine passende Berichlingung von Garn hervorgebracht werden, bei welchen das Garn zum Arbeitsstoffe verwendet wird -Strid und hätelarbeiten; 2. Arbeiten, welche durch eine angemessene Berbindung passend zugeschnittener Stude Beuges hergestellt werden, bei benen bas Garn nur als Verbindungsmittel bient - Räharbeiten und 3. Arbeiten, bei welchen bas Garn zur Hervorbringung von Zeichnungen auf vorhandenem Stoffe angewendet wird — Stidarbeiten. — So wie ein methodisch richtiger Schulunterricht einen tüchtigen Lehrer verlangt, so kann auch der weibliche Handarbeitsunterricht nur dann das angestrebte Ziel erreichen, wenn er von einer methobisch gebildeten Lehrerin ertheilt wird. Viele Lehrerinnen meinen, das bas Striden, Rähen, Hateln u. f. w. keine volle Beschäftigung für die Schülerinnen gebe und verbinden daher mit diesen Stunden das Borlesen aus einem Buche. Die irrige Annahme, dass die Arbeit nicht die ganze ungetheilte Aufmerksamkeit der Schülerin in Anspruch nehme, oder dass sie nebensächlicher Art sei und so wenig der Würde des gebildeten Mädchens entspreche, dass dieses noch der besondern geiftigen Nahrung dabei bedürfe, erzeugt Geringschätzung für diesen Unterrichtsgegen-Weitere Anforderungen an die Lehrerin find eine wohlgebildete Hand, ein kräftiges, scharfes Auge, Sinn für Reinlichkeit, Achtsamkeit für bas Rleine, Energie u. s. w. Leiber liegt aber ber Handarbeitsunterricht selten in der Hand von pädagogisch gebildeten Lehrerinnen, indem sich diesem Fache meist Witwen ober altere Damen zuwenden, welche durch die Noth getrieben, dabei ihr Auskommen suchen und den an sie gestellten Anforderungen nicht gewachsen sind.

Literatur: Der Weg für einen methobischen Handarbeitsunterricht wird in mehreren Schriften bezeichnet, zu denen gehören: Rosalie Schallenfeld, Der Handarbeitsunterricht in Schulen; Wert, Inhalt, Lehrgang und Methodit desselben. Mit einem Borwort von Karl Vormann. 2. Aufl. Franks. a. M., 1868. — Ant. Ph. Largiader, über den Unterricht in weiblichen Handarbeiten. Zürich, 1867. — Merget, Die Anweisung, die nothwendigken weiblichen Handarbeiten schulgerecht anzusertigen, entworfen von den Handarbeitslehrerinnen der Königl. neuen Töchterschule in Berlin. Berlin, 1861. — Emp Heine, Lehrbücher der Handarbeit. Die gesammten Handarbeitsunterricht an Bolks- und Hürgerschulen. Wien, 1879. — Eabriele Hillardt, der Handarbeitsunterricht in den weiblichen Handarbeiten. Leipzig, 1877. — Charlotte Leander. Anweisung zur Kunststiderei. 17. Aust. 12 Hefte. Leipzig, 1874. — Em. Drahan, Sticknuster. Mit Unterstützung des h. k. k. Ministeriums für Unterzicht und mit Benützung der besten Borbilder entworfen. 6 Hefte. Wien, 1878. — Emilie Bach, Muster stilvoller Handarbeiten schule und Haus. Wien, 1879.

Beffenberg, Ign. Heinrich (1774-1860) widmete fich ber Theologie, murbe 1812 zum Priester geweiht, obzwar er schon seit 1802 die Stelle eines Generalvicars des Bisthums Constanz bekleidete. Später wurde er Bischof von Freiburg, ohne jedoch vom Papste bestätigt zu werden. Ihm ist das Verdienst zuzuschreiben, dass auch die Geistlichkeit sich ber Schulen annahm, und besondere Rücksicht bei Ertheilung des Religions= unterrichtes darauf nahm, dass hiebei nach richtigen pädagogischen Grundsätzen vorgegangen Auch den Blinden und Taubstummen widmete er seine Aufmerksamkeit und murde. bewirkte, dass für dieselben eigene Anstalten errichtet wurden. Als pädagogischer Schrift: steller und Dichter that sich Wessenberg hervor durch die Schrift: "Die Elementars bildung des Bolkes in ihrer fortschreitenden Entwidelung und Aus: dehnung" 1814, in welcher er die Liebe zur Volksfreiheit mit den Worten aussprach: "Für den Unterricht in den Volksschulen eignet sich nur das, was, indem es des Schülers Gebächtnis und Einbildungsfraft auf naturgemäße Art beschäftigt, zugleich alle Kräfte des Verstandes und Gemüthes übend und bildend entwickelt. In einem Stücke ist dabei nie ein Übermaß zu beforgen, nämlich in dem, wodurch die Liebe zu Gott und den Menschen, und die Treue, die der Liebe den wahren Wert gibt, tief und fest begründet wird. Einfältig, fromm und boch verständig zu sein, das ift der Vorzug des Christen, wer diese Gepräge entbehrt, der hat seinen Taufschein Lügen gestraft."

Wetteifer, von jeher ein mächtiger Hebel des Unterrichtserfolges in Schulen, it das Streben, unter mehreren Arbeitsgenossen sich hervorzuthun. Der Erste in seine Classe zu sein, oder doch unter die Ersteren zu gehören, die beste Arbeit geliefert zu haben, in der Prüfung gut, oder gar am besten zu bestehen, sind Beispiele von Wetteiser in der Schule. Doch darf derselbe nie in das tadelnswerte Bestreben ausarten, dem anderen den Siegespreis eher zu entreißen, als durch Tüchtigkeit abzugewinnen d. h. er darf nicht in Rebenbuhlerschaft übergehen. Der mahre Wetteifer steigert stets die Leistungen der Einzelnen, wogegen die Nebenbuhlerschaft oft Scheinleistungen veranlasst, durch die man dieselben Vortheile zu gewinnen sucht, wie durch gediegenere Leistungen. Im Altenhaue benütte man den Wetteifer vielfach als Erziehungsmittel, indem man die Jugend lehrte, den Großthaten der Vorwelt ober des älteren mitlebenden Geschlechtes nachzueifern. Enrius fagt: "Wir kennen keine Griechen ohne Wettkämpfe. In allen Stämmen der Natur lebte der Trieb, durch den Reiz des Wetteifers die angebornen Kräfte zu fördern." De großen griechischen Nationalspiele, in denen die tüchtigsten Männer und Jünglinge, spätz auch Anaben mit einander wetteiferten, hatten für die Entwickelung des ganzen Bolks die größte Bedeutung; namentlich waren jene Wettkämpfe wichtig, bei benen keine Rusicht auf Gewinn den jugendlichen Ehrgeiz entweihte. Quintilian gibt den öffentlicher Schulen deshalb den Vorzug vor der häuslichen Erziehung, weil sie den Wetteifer anngen Er verspricht sich von einem in der Gemeinschaft und dem ihr anwachsenden Gemeingeitz sich bildenden Chrgefühle eine Entzündung der Gemüther, wornach ein jeder es für schimpslick halte, dem Gleichen nachzustehen, für wohlanständig, die Alteren zu übertreffen. Frillik sei der Chrgeiz selbst ein Fehler, aber er werde doch häufig die Ursache der Tüchtigkeit. Die Sitte, welche seine Lehrer beobachtet hätten, eine Rangorbnung-nach ben les stungen aufzustellen, habe sich sehr nütlich erwiesen; baburch sei ein außerordentlicht Streben nach dem Siegespreise entstanden; besonders rühmlich aber sei es erschienen, Führer der Classe zu werden. Da aber am 30. Tage noch einmal Gelegenheit gewesen sei, in neuer Wettbestrebung um Sieg ober Niederlage zu ringen, habe sowii der Sieger als der Besiegte seine Araft angespannt, jener um das Errungene nicht 🔀 verlieren, diefer um Schmerz und Schmach der Niederlage los zu werden. uns mehr an im Studium der Redekunst, sagt er, als die Ermahnungen der Lehrer, de Aufsicht unfrer Pädagogen, die Wünsche der Eltern. Er wünscht sich einen Schüler, 🗠 das Lob anregt, den Ruhm freut, der besiegt weint. "Dieser," sagt er, "kann duck den Chrgeiz gefördert werden, ihn wird der Tadel schmerzen, ihn die Chre antreiben; bei ihm fürchte ich niemals Trägheit." Cicero unterscheidet den echten Wetteiser, der nie begnügt, der Tüchtigkeit eines Andern nachzueifern, von dem falschen (Rivalität), 🖭 darüber verdrießlich ist, dass ein Anderer erreicht hat, was er selbst wünschte und nick erringen konnte. Später wurde auf den Wetteifer weniger Gewicht gelegt und erst währen der humanistischen Studien wurde derselbe wieder als ein wichtiges Erziehungswomen angesehen. So führte Tropenborf in seiner Schule verschiedene Umter ein und lies ben besten Schüler bekränzen; Joh. Sturm vertheilte an die zwei besten Schüler Preise u. s. w. Bei den Jesuiten ist der Wetteifer in seiner ausgearteisten Form anzutreffen; sie forbern nicht nur an Renntnissen gleichstehende Schüler zum Wetteifer heraus, um die Studien besser zu fördern, sondern bei ihren Disputationen disputieren auch solche Schüler untereinander, die in ihren Kenntnissen nicht ganz gleichstellen und auch Lehrer mit Lehrern. In ihrem Lehrplane von 1833 heißt es: "Wir den Wetteifer geschickt zu reizen weiß, der hat durch ihn das bewährteste Hilfsmittel im

Lehramte, und welches beinahe einzig hinreichend ist, die Jugend aufs Beste zu unter-Der Präceptor schätze daher diese Waffe hoch und erforsche fleißig die Wege, richten. auf welchen er sie erlangen und wie er dieselbe am meisten und angemessensten gebrauchen Zur Anregung waren sie in der Wahl der Mittel nicht vorsichtig, denn neben prunkhaften Preisvertheilungen, Ernennungen von Magistraten und Parteibilbungen findet man jene Zugesellung von Nebenbuhlern zu einander, welche einander nicht nur zu überbieten, sondern auch zu überwachen und zu denuncieren suchen. Der Philanthropinismus macht großen Gebrauch von der Erweckung des Wetteifers durch Austheilung von Marken, Eintragung der Zahl derselben ins Censurbuch und münd= liches Lob ober Tabel auf Grundlage einer bestimmten Anzahl von guten ober schlechten Marken. Eine größere Anzahl Marken hatte das feierliche Einschlagen eines gelben Nagels (goldener Punkt) zur Folge und eine bestimmte Anzahl dieser berechtigte zu dem Orden des Fleißes oder der Tugend, der im Anopfloche getragen wurde. bei den Schulbrüdern war der Wetteifer ein wichtiges Erziehungsmittel; um denselben anzuregen, waren wöchentlich f. g. Compositionen in jedem Unterrichtszweige, die sich Auszeichnenden wurden durch Versetzung in eine höhere Abtheilung, durch Austheilung von Bildern, durch Ertheilung guter Noten 2c. belohnt. — Roufseau tritt gegen den Wetteifer auf, indem er sagt: "Es ist durchaus befremblich, dass man, so lange man sich mit der Kindererziehung befasst, kein anderes Mittel zu ihrer Leitung ausfindig zu machen wusste, als den Wetteifer, die Eifersucht, den Neid, die Eitelkeit, die Habgier, die gemeine Furcht, alle gefährlichsten Eigenschaften." An anderen Stellen benütt er aber selbst benselben; benn um seinem Böglinge z. B. die Furcht abzugewöhnen, läst er in einem mit Möbeln überfüllten dunklen Saale einige Dosen aufstellen, von denen eine mit Zuckerwerk gefüllt ist; dann macht sich eine Anzahl von kleinen Wettkämpfern an die Aufgabe, diefelbe herzubringen. Zum Laufen wird Emil durch einen Lieblingskuchen an= geregt, den ein Anabe vor seinen Augen einem anderen abgewinnt. Untersuchen wir nun ähnlich, wie es F. Eiselen im gleichnamigen Artikel in Schmids Encyklopädie thut, inwie= fern die jezige Schulerziehung auf die Erregung des Wetteifers wirkt. Alle Schüler einer Classe ober Abtheilung haben ein gleiches Ziel. Sie messen ihre Kräfte nicht allein an dem Ziele, sondern auch an einander. Das Verhältnis der eigenen Leistung zur gestellten Aufgabe und die Schnelligkeit, mit der eine Aufgabe gelöst wird, erkennen die Schüler am besten erst aus der gegenseitigen Vergleichung mit anderen. Wo aber eine gegenseitige Vergleichung eintritt, wird sich auch der Wetteifer einstellen; der Schüler will nicht bloß eine gute Arbeit haben, sondern eine bessere als andere und u. s. f. Da nun die Gesammtleistungen einer Classe hoch oder tief stehen können, so muss der Lehrer dafür sorgen, dass die Schüler nicht einen blos relativen Makstab anlegen, wodurch sie ihr Streben anstatt nach ber Annäherung an das Ziel, nur nach den Leistungen der Mitschüler richten, sondern dass immer die unmittelbare Beziehung auf das Ziel festgehalten werde, dass also der Wetteifernde sich weniger darüber freue, über andere gesiegt, als vielmehr darüber, das Ziel erreicht zu haben. Im ersteren Falle würde der Chrgeiz angestachelt, nicht die Lust an der Sache selbst belebt. Das Rechte ift, dass jeder nach dem Maße der ihm verliehenen Kräfte strebe, mag er nun dadurch der erste ober einer ber letteren werden; ber redlich Strebende darf im ersten Falle sich nicht zu Übermuth verleiten lassen, im anderen nicht verzagen. Dies alles berücksichtigenb, wird man leicht alle jene Einrichtungen zurückweisen konnen, welche die Gefahr in sich schließen, durch falsche Anstachelung des Ehrgeizes einen unreinen Wetteifer hervor-Die Einrichtungen, durch welche der Wetteifer belebt wird, sind: das Cerzubringen. tieren (Versegen auf bessere ober schlechtere Pläge), die Rangordnungen (Location), welche sogar oft aufs Zeugnis eingetragen werben, öffentliche Belobungen, Schulprämien,

gute Classen u. s. f. Durch das Certieren kann der Schulsteis wenigkens in den unteren und mittleren Classen gefördert werden. Als Folge mündlicher Prüfungen eignet es sich gut, den Geist der Rinder regsam zu machen, und munter zu erhalten, sie an strenges Ausmerken, Behendigkeit, Gewandtheit und Pünklichkeit zu gewöhnen, und von dem zerstreuten Wesen zurück zu bringen, das gerade bei den grammatischen Ummgen so leicht eintritt. Der Lehrer übersehe dabei keinen, weil jeder gefragt sein will, wenn es den Ehrenplat gilt. Werden die höheren Size nach dem Gehalte der schriftlichen Arbeiten beiten hestimmt, so wirkt auch dies auf Genauigkeit im Schreiben, auf Beachten leicht übersehener oder vernachlässigter Rleinigkeiten besonders in Grammatik und Rechtschreibung. Bei dem Wechsel der Plätze muss des Lehrers Urtheil immer gerecht bleiben, er muss weniger auf den inneren Gehalt der Arbeiten, als auf positive begangene voer verniedene Fehler Rücksicht nehmen. Gegenwärtig wird das Certieren nicht mehr in so ausgedehntem Maße gepslegt, wie vormals.

Wiederholung ist das einzige Mittel, die durch den Unterricht gewonnener. Derfelbe foll, was er Renntnisse zum bleibenden Eigenthum der Schüler zu machen. erfast, auch behalten und es mus deshalb Erfassen und Einprägen Sand in Sand Bu der Wiederholung im weitesten Sinne gehört das Einüben und das Memorieren. Unter Ginüben versteht man eine so vielseitige und mannigsache Wiederholung desselben Gegenstandes, dass die Anwendung des Erlernten mehr ober weniger unbewust wird; dies gilt insbesondere bei fundamentalen Kenntnissen, deren Unwendung eine so überaus zahlreiche ist, dass es nothwendig ist, dieselben unmittelbar fast unbewust anzuwenden. Das Dem orieren beschäftigt sich nicht allein mit bem Inhalte, sondern verlangt auch die genaue Wiedergabe der Form. Die Bieber: holung im engeren Sinne, von der wir hauptsächlich sprechen wollen. besteht in der mehrmaligen Behandlung desselben Stoffes in einer freieren Form und in seinen zahlreichen Beziehungen. Durch jebe Wieberholung wird zunächst erzielt, bass bem Gindrucke der einzelnen Vorstellung in der Seele eine größere Intensität verliehen wird. Dass dies von der Vorstellung der einzelnen Thatsache gelte, ist unmittelbar klar, aber es gilt auch von ganzen Gebankenreihen; durch mehrfache Wiederholung wird erzielt, bajs uns dieselben geläufig werden, und wir sie in geeigneten Fällen schnell und sicher anwenden Da die Seele nicht Vereinzeltes, Abgerissenes bewahren kann, so müfste die können. Vorstellung verloren gehen, wenn sie nicht im Geiste Anknüpfungspunkte an bereits porhandene Vorstellungen vorfände. Deshalb wird die Wiederholung darauf ausgehen muffen. die neuen Vorstellungen mit den bisherigen in Berbindung zu Das bloße Behalten kann nicht der lette Zweck sein, weil hiebei Die Berknüpfung der Vorstellungen eine rein äußerliche ist und daraus für die Bildung selbst nur ein sehr geringer Vortheil erwachsen würde. Dies ist ber Mangel ber Bielwiffer, die eine sehr große Masse äußerlich verbundener, nicht auf sich bezogener und in sich gegliederter Vorstellungen in sich aufgenommen haben. Die rechte Wiederholung ist keineswegs ein bloßes mehrmaliges Mittheilen ober Abfragen berfelben Thatsachen, ober eine immer wieder erneuerte Entwidelung berfelben Schlussfolgen in unveränderter gleichformiger Behandlung, sondern sie ist eine vielseitige Übung. Daburch hören die Rennts nisse auf, ein rober Stoff zu sein, sie werden vielmehr zu einem wohlgeglieberten Gangen, zu einem geschmeibigen Besitz, ber sich leicht verschiebenen Untersuchungen anzupassen vermag und zu neuen Entdeckungen zu führen geeignet ist. Die Wieberholung erzielt auf diese Art nicht blos die Cultur des Gedächtnisses, sondern sie wird auch ber Übung der anderen Geistesträfte dienstbar. In diesem Sinne gilt auch der alte Sat: Wieder holung ist die Seele des Unterrichtes (repetitio est mater studiorum).

rechte Wiederholung befruchtet erst die Kenntnisse und macht sie zu einem Besitz, der wieder Neues aus sich zu gebären vermag. Jede Wiederholung muss den unterrichtlichen Charakter an sich tragen; sie barf nicht blos Controlle bes Gebächtnisses sein, sondern sie muss auch andere geistige Functionen in Thätigkeit setzen und üben. Deshalb will Herbart mit Recht Wiederholen und Prüfen als zwei völlig verschiedene Geschäfte bezeichnet wissen, nur dass in der Praxis des Unterrichtes beides vielfach Hand in Hand gehen Tropbem die Wiederholung unterrichtlicher Art sein soll, so muss man sich dennoch davor hüten, erst in der Wiederholung nachzuholen, was der erste Unterricht versäumt hat; die spätere Wiederholung kann vervollständigend, verknüpfend, überschauend wirken, aber die klare, sichere Einsicht muss in dem eigentlichen Unterricht und der damit verbundenen sofortigen Wiederholung oder Einübung gewonnen sein. Soll also die Wiederholung gelingen und ihren Zweck erfüllen, so muss dem ersten Unterrichte die größte Sorgfalt zugewendet werden; dieser hat aber auf die Wiederholung in geeigneter Die Hauptpunkte, die bei der letteren Berückschtigung finden werden, Weise vorzubereiten. find schon hier theils hervorzuheben, theils anzubeuten, besondere Schwierigkeiten find aus= drücklich als solche zu bezeichnen. Thatsachen, die für den weiteren Fortgang besonders folgenreich werden, Schlussfolgerungen, die sich mehrfach wiederholen, oder Schlüsse, deren klare Einsicht mit besonderer Schwierigkeit verbunden ift, analoge Saggruppen, Bemers kungen von allgemeiner Bedeutung, alle biese Dinge, welche die Angelpunkte der späteren Wiederholung werden, sind schon beim ersten Unterrichte bemerklich zu machen, damit der Shüler einen Anhalt habe, an den die spätere Zusammenstellung oder Besprechung anknüpfen kann. Um wichtigsten ift es, die Schüler bei der Wiederholung anzuleiten, die inneren Beziehungen barzulegen, in denen die einzelnen Vorstellungen und Gedankenreihen zu einanderstehen, um beren Berknüpfung es sich handelt. In anderen Fällen, wo zwischen ben Gegenständen eine solche innere Verbindung nicht stattfindet, oder der Standpunkt der Schüler es noch nicht möglich macht, in ihnen diesen eigentlich verbindenden Faden nachzuweisen, werden es Beziehungen mehr äußerlicher Art sein, Analogien, die sich zwischen ihnen aufzeigen lassen und mittelst beren dann durch die eine Vorstellung die Erinnerung an die andere wachgerufen wird, oder Unterschiede und Gesetze, welche dazu beitragen, die eine Borstellung durch den Contrast der anderen stärker hervortreten zu Durch diese Wiederholung muss nun der Schüler selbst unbewusst dazu geführt werben, sich die Gewohnheit "bes Der tens" nach solchen inneren oder äußeren Beziehungen anzueignen; ja er muss lernen, selbst solche Verbindungspunkte zu suchen. Die Wiederholung ist aber verschieden je nach den einzelnen Stadien des Unter= r i ch t e s und ebenso nach den einzelnen Stufen, auf denen sie erfolgt. In jener Beziehung haben wir zu unterscheiden die unmittelbare Wiederholung, die sich sofort an den Vortrag oder die erste Entwickelung anschließt, und die umfassendere, die nach einem größeren Beitraume, und eine überschauenbe, bie am Schlusse eines Ganzen eintritt. Die unmittelbare Wiederholung geschieht unter der wohlabgemessenen Nachhilfe des Lehrers; in der Stellung der Worte, in einzelnen unbedeutenden Wendungen ist eine Abweichung zu gestatten. Bei den umfassenden Wiederholungen, welche eintreten, nachdem größere Abschnitte absolviert worden sind, handelt es sich darum, das Einzelne in vielseitige Beziehung zu einander zu bringen. Da jest ein größeres Ganze übersehen werden kann, gilt es also vornehmlich, ben Zusammenhang bes. selben nachzuweisen, das Gemeinschaftliche ober Unterscheidende aufzusuchen; man verfährt, wie Lang sagt, gruppierend, disponierend, charakterisierend. In der Mathematik z. B. hebt man die Hauptpunkte ber Beweise heraus, unterscheibet die hauptsätze von ihren Folgerungen, vereinigt die Sätze zu einzelnen

Gruppen, vergleicht sie ober auch ihre Beweise mit früheren verwandten ober analogen Sätzen auf anderen Gebieten. — Ahnliche Gesichtspunkte, aber in umfassenderer Beije find für diejenigen Wiederholungen festzuhalten, welche am Schlusse eines gangen Abschnittes oder am Schlusse des Semesters angestellt werden. Soll der Unterricht den rechten Erfolg haben, so wird man darauf sehen müssen, dass man imme noch einige Stunden für eine solche Wiederholung übrig behält; denn gerade der Rücklis auf das Ganze gewährt dem Schüler den Eindruck der Wichtigkeit des Erlernten und Behandelten über die nächste Stunde hinaus und gibt dem Lehrer, wie dem Schüler das befriedigende Gefühl eines Abschlusses. — Wieder anderer Art sind die Wiederholungen, die in einer höheren Classe in erneuter und spstematischer Zusammenkellung das Pensum einer früheren Classe behandeln und ausdehnen. Für viele Gegenstände ift es geradezu Regel, dass bas Gesammtpensum sich in den verschiedenen Classen in concentrischen Kreisen mehr und mehr erweitere; dabei muß der Lehrer wohl berücksichtigen, dass es im Wesentlichen keine innere Erweiterung, sondern eine extensive Anhäufung des Materials ist, wenn der frühere Lehrstoff immer wieder in unverändertet Weise, nur mit neuer Erweiterung wiederholt wird. — Auch auf den einzelner Unterrichtsstufen gestalten sich die Wiederholungen anders. In den unteren Classen, wo der Geist nicht imstande ist, größere Massen zu übersehen, selbst da Erlernte zweckmäßig zu verbinden, wo es aber ganz besonders nothwendig ist, das jede erworbene Kenntnis sogleich zur tüchtigen Einübung und Verwendung gelange, wird alle, was gelernt wird, sogleich in vielfältiger und verschiedenartiger Wiederholung auftreien mussen. Unzweckmäßig wäre es, große umfassende Wiederholungen schon auf dieser Stuff vorzunehmen, weil die Schüler kaum imstande wären sich auf dieselben gehörig vorzu bereiten. Auf der mittleren und oberen Stufe wird man das Pensum der vor hergehenden Stunde durch einen ober mehrere Schüler im Zusammenhange wiederholes lassen, wobei allerdings mancherlei Abwechslung wird eintreten müßen. Die umfassendene Wiederholungen werden sich einerseits darauf beschränken, von dem Einzelnen das Schwie rigere hervorzuheben, andererseits eine Übersicht über das Ganze zu gewinnen, auch alle hand vergleichende Zusammenstellungen der Einzelnheiten zu geben, wobei manches erganwerden kann, mas bei der ersten Besprechung zurückgestellt worden war.

Bissenschaft ist ein System zusammengehöriger Erkenntnisse; so it die Mathematik ein Ganzes von Erkenntnissen, die sich sämmtlich auf Größe und 3all Die Grundlage aller Wissenschaft ist die Erfahrung und das Denken Die Erfahrung ist die Summe unserer Erkenntnisse von dem ursprünglich Gegebenen Gegeben ist uns eine große Menge und Mannigfaltigkeit äußerer Einbrude, welch: mittelft der Sinne zum Bewustsein der Seele gelangen; nämlich die verschiedenen Farben, Töne, Gerüche, Geschmäcke und Tasteinbrücke, sowie die zahllosen Empfindungen auf allen Theilen unseres Körpers. Mittelst bieser äußeren Eindrücke reflectiert sich die gegenständliche Welt auf dem Grunde unseres Bewustseins, welches, ursprünglich wie ein unbeschriebenes Blatt Papier (tabula rasa), die Menge der äußeren Eindrude in fit aufnimmt, um sie allmählich zu einer Gesammtanschauung der Außen- und Innenwi zu verarbeiten. Die einzelnen sinnlichen Eindrücke bilden ben Stoff, die Art und Bei ihrer wechselseitigen Verknüpfung zur Erkenntnis der gegenständlichen Welt die Form ober da solcher Verknüpfungsweisen mehrere sind, die Formen der sinnlichen Er fahrung. Zeit und Raum aber auch Urfache und Wirkung, Ding und Eigenschaft sind Formen der Erfahrung. Wir begnügen uns nicht mit diesen blo äußerlichen Erfahrungsformen, indem wir die Dinge nach ihrer Gleichheit und Ungleichheit, Ahnlichkeit ober Berschiebenheit, Ginftimmigkeit der

Gegensätlichkeit vergleichen. Diese Auffassung, welche die inneren Berhält= nisse ber Gegenstände betrifft, ist eine logische, bentende, verständige, sie beruht auf dem urtheilenden Verstande, der sich badurch zu allgemeinen Begriffen erhebt und burch Unterordnung des wahrgenommenen Vielen unter diese allgemeinen Begriffe den höchstmöglichen Grad von Orientierung in der sinnlichen Erscheinungswelt anstrebt. Wissenschaften suchen durch scharfe Begriffsbestimmungen Deutlichkeit, durch Eintheilungen Vollständigkeit, durch fortgesette Unterordnung des Besonderen unter das Allgemeine Einheit in die Erkenntnis hineinzubringen. Jede Wissenschaft beschäf= tigt sich mit einem ihr eigenthümlichen Gegenstande, indem sie alle auf denselben bezüglichen Erkenntnisse in ein Spstem zu bringen sucht. Von der Natur dieses Gegenstandes und der auf ihn bezogenen Gruppe von Erkenntnissen wird auch die Methode abhängen, die sie bei Gewinnung und Darstellung ihrer Erkenntnisse verfolgt. Die Geschichte, die es mit dem Geschehenen auf dem Gebiete des Menschenlebens zu thun hat, wird anders verfahren, als die Naturlehre, die es mit Naturgesetzen, ober die Mathematik, die es mit Größen zu thun hat. Alle Wiffenschaften stehen in einer gewissen verwandtschaftlichen Beziehung zu einander, welche bestimmt wird durch die logische Verwandtschaft ber ihnen eigenthümlichen Gegenstände. Mit ber Darftellung biefes inneren. organischen Zusammenhanges der Wissenschaften beschäftigt sich die Encyklopädie ber Wissenschaften. Dieselbe nimmt hiebei auch auf die Art und Weise Rücksicht, wie die Wissenschaften zu ihren Resultaten gelangen. Eine große Gruppe von Wissen= schaften sucht über das Particuläre und Zufällige, das den Aussagen der Erfahrung anklebt, badurch sich zu erheben, dass sie auf dem Wege der Induction (f. d.) und Analogie eine gewisse Allgemeinheit und Nothwendigkeit ihrer Erkenntnisse erreicht. Es ist dies die Gruppe der Naturwissenschaften, die man deshalb auch in ductive Wiffen schaften nennt. Naturgeschichte und Naturlehre nach ihren mannig= fachen Unterabtheilungen, ja selbst die empirische Psychologie gehören hierher. wöhnliche Hilse sind den inductiven Wissenschaften die Größenbegriffe, mit denen sich die Mathematik beschäftigt. — Eine andere Gruppe von Wissenschaften sucht nicht die Dinge wie sie sind, zu bestimmen, sondern Manches, was nicht da ist, wirklich Sind die Erkenntnisse, die darauf ausgehen, den Begriff eines Gegenstandes zu bestimmen, theoretische Erkenntnisse, so heißen jene, die darauf ausgehen, ben Gegenstand wirklich zu machen, praktische Erkenntnisse. Jene beziehen fich auf wirklich vorhandene Dinge und deren Begriffe, diese auf wirklich zu machende Zwecke; jene behandeln das, was da ist, diese das, was da sein soll. In diesen Wissenschaften geht die theoretische Betrachtung über auf das praktische Gebiet; die verständige Beurtheilung erweitert sich zu einem vernünftigen Nachdenken über die höchsten Zwede ber Menschheit. Moral, Afthetit, Politit, Gefellschaftslehre, Volkswirtschaftskunde sind berlei praktische, ober wie man sie auch bisweilen nennt, moralische Wissenschaften. Die Producte des Menschengeistes werden in den moralischen Wissenschaften nach Maßgabe ihrer Vorzüglichkeit ober auch Verwerklichkeit, Löblichkeit ober Schändlichkeit, Schönheit ober Bafelichkeit, Zwedmäßigkeit ober Zwedwidrigkeit zum Gegenstande der praktischen Beurtheilung gemacht. Es gibt aber auch eine Betrachtungsweise dieser Thathandlungen, welche, ohne praktische Zwecke zu verfolgen, alle in das Bereich des freien Menschenlebens fallenden Thatsachen sammelt und ordnet. Diefe Betrachtung fällt ben hiftorischen Wiffenschaften anheim, welche bie Entwidelung bes Menschengeistes in großen zusammenhängenden Gruppen, Nationen und Staaten, sowie im ganzen Geschlechte nach ben verschiebensten Gesichtspunkten ber Politik, Moral und Cultur verfolgen und barftellen. Daburch arbeiten die hift or i fchen Wiffenschaften ben moralischen in bie Banbe.

Wohlmollen ist jene praktische ober sittliche Ibee, welche ben Nittelpunkt bes Sittlickeitszustandes des Einzelnen, den Schwerpunkt der ganzen moralischen Welt aus-Nach der Darstellung Herbarts, des Schöpfers der praktischen Ideenlehm, bezieht sich das Wohlwollen sammt seinem Gegentheil, dem Übelwollen auf das Berhältnis zwischen bem eigenen und einem fremden vorausgesetzten Wollen obne Rücksicht darauf, ob dieses lettere auch ein wirkliches Wollen sei ober nicht. Einen fremden Willen als solchen voraussetzen heißt aber ihn denken als begehrend ein Wohl, als sich sträubend gegen ein Übel. Das eigene Wollen kann nun das stembe vorausgesette entweder in fich aufnehmen, und bann heißt es Wohlwollen eber aber basselbe gurückstoßen, in welchem Falle es zum Übelwollen wird. Ein freudes Wollen in sich aufnehmen, heißt munichen, dass bas fremde Wollen sein Biel erriche, gerade so, als ob es unser eigenes wäre. Man will also einem anderen wohl, wenn man ihm Gutes wünscht. Ein fremdes Wollen zurückstoßen heißt wollen, dass dasselbe sein Ziel nicht erreiche, d. h. bass es dem Anderen schlecht gehe. Das Bohl wollen ist also die Aufnahme, das Übelwollen die Zurücktohung eines fremden voraus gesetzten Wollens in sein eigenes, beziehungsweise von seinem eigenen Wollen. Das Wohlwollen oder Übelwollen ist jedoch nicht vorhanden, wo irgend ein anderes Motiv, als das, welches in der Rücksicht auf den fremden Willen selbst liegt, die Beziehung des eigenen Willens auf letteren bestimmt. Betrachtet der Eine den Anderen als Mittel für irgend einen Zweck, sucht er ihm baber entgegenzukommen, um ihn für sich zu gewinnen und dadurch etwas zu erreichen, was er nicht für ihn, sondern für sich selbft will: so fehlt das dem Wohlwollen specifisch eigenthümliche Merkmal, nämlich die den andern Willen unmittelbar, ohne ein fremdes Motiv sich widmende Gesinnung. Die Bedingung sowohl des Wohl-, als des Übelwollens ist daher tie Unmotiviertheit, die Uninteressiertheit, die Selbstlosigkeit. Würde man das fremde Wollen deshalb in sich aufnehmen, weil man dadurch einen persönlichen Vortheil erreicht, so wer liert diese Gesinnung den Namen des Wohlwollens, und finkt zur einfachen Selbstjuckt (Eigennut, Egoismus) herab. Auch die Zurückstoßung des fremden Wollens hört auf. Übelwollen zu sein, sobald sie irgend ein Motiv hat. Ein solches ist z. B. beim Strafen die Besserung des Kindes. Man will dem Kinde nicht übel, wenn man ihm Übelthaten zufügt, indem man es straft. Aber auch von der bloßen Sympathie als der Mits empfindung der fremden Lust oder des fremden Leids bleibt das Wohlwollen grund verschieden, da es hier den fremden Zustand nicht als solchen, sondern als den eigener empfindet. Wo nun dieses reine, von jeder fremden Rückficht freie und von der eigener Mitempfindung des fremden Wohls ober Webes losgelöste Wohlwollen ober Abel: wollen auftritt, bildet es sosort den Gegenstand einer absoluten sittlichen Wert schätzung. Das Wohlwollen ist unbedingt vorzüglich, es soll als di sein; das Übelwollen ist unbedingt verwerflich, es soll also nicht di Unter dem bekannteren Namen der Nächstenliebe bildet das Wohlwollen den Hauptgebanken des Christenthums und den größten Wendepunkt in der bis herigen Menschengeschichte, indem es der Menscheit das Evangelium der Erlösung wn der Selbstsucht verkündigt. Allerdings ist das reine Wohlwollen in seiner Selbstlofigien eine ziemlich seltene hohe Gesinnung und von der auf der Solidarität der Gefühlt und Interessen basierenden Geschlechts. und Familienliebe wesentlich ver "Die Liebe verschmilzt die Individuen in derselben Empfindung ihres Daseine, schieden. ihres Wirkens und Leibens; sie macht es unmöglich zu sagen, was dem einen gehöre und was dem anderen, aber doch nur, um sich in ihm, als das, was es selbst ift, ju Das Wohlwollen aber weiß, dass der fremde Wille nicht sein eigener ift, dass das fremde Weh, das fremde Wohl nicht nothwendig die eigenen Zustände bestimmt;

indem es den eigenen Willen, klar gesondert von dem fremden, als den eigenen weiß, widmet es sich dem fremden als solchem, ohne Rücksicht auf den eigenen Zustand. Das Ideal des Wohlwollens ist daher charakterisiert durch die Besinnung auf die Distanzzwischen dem Jch und dem Du, über welcher es sich wie der Regendogen über getrennten Punkten der Erde wöldt." (Hartenstein)

Das Wohlwollen bedeutet den Sieg der Liebe über die Selbstsucht. die den Arieg Aller gegen Alle hervorruft und als die eigentliche gesellschaftliche Todsünde anzusehen ist. Ihr gegenüber predigt das Wohlwollen die "allgemeine Wohlfahrt," indem es verlangt, dass, unbekümmert um Recht und Billigkeit, jedem Wollen Befriedis In seiner Überschwenglichkeit würde es allerdings manches Unheil in der auna werde. Gesellschaft anrichten; wenn man es frei gewähren ließe, ohne ihm durch die Einsprache der übrigen moralischen Ideen das so nothwendige Correctiv zu geben. Würde es doch über alle historischen Rechte nivellierend bahingehen, alle Gefängnisse öffnen, gegen jedes Strafen Verwahrung einlegen und jedes Zwangsmittel perhorrescieren. Die Verheerungen, die das von den übrigen moralischen Ideen losgelöste Wohlwollen errichtet, kann man innerhalb des Familienkreises dort beobachten, wo es die Form der Uffenliebe bei dem Geschäfte der häuslichen Erziehung und Verwaltung annimmt, und das ganze Hauswesen nicht selten zugrunde richtet. — Die auf die Gesellschaft angewendete Idee des Wohlwollens hat Herbart das "Verwaltungsspftem" genannt, indem er die Gesammtheit der von der Idee des Wohlwollens zu treffenden Dispositionen zur Befriedigung der Wollen unter den Begriff der "Verwaltung" zusammenfast. Allein für den positiven Inhalt der von der Liebe zu treffenden Verwaltung hat er keinerkei Andeutungen zu geben vermocht, indem er diesen Inhalt von der besonderen Natur der Dinge abhängig erklärte, deren Betrachtung von der Ethik ausgeschlossen ist. Socialisten und Communisten vor und nach herbart haben vielfach versucht, diesen aufzustellen; sie haben sich weitab von der hiftorischen Geftaltung der Dinge in einen idealen Staat, in ein "Nirgendheim" eingeschlossen und der souveränen Liebe das Scepter der Herrschaft übergeben. Allein die Alles beglückende Verwaltung der Liebe wollte auch auf diesem idealen, vom Schlamme der Geschichte unberührten Boden nicht vorwärts gehen; ja sie wollte nicht einmal recht anfangen. Die Liebe hat sich als eine schlechte Verwalterin erwiesen; ihre Verwaltungs= principien, die kein Recht, keine Schranke, keine Entbehrung kennen, und weder Noth noch Zwang zulassen, müssen schon im Entwurfe zusammensinken. So sieht sich das Wohlwollen gezwungen sich wenigstens vorläufig auf die Privatsittlickeit des Einzelnen einzuschränken und die Gestaltung der Gesellschaft im Großen ihren Schwesterideen, der Vollkommenheit, dem Nechte und der Billigkeit zu überantworten.

Die Gesinnung des Wohlwollens steht im Mittelpunkte des sittlichen Joeals. Überall, wo sie sich zeigt, ist sie des höchsten sittlichen Beisalls gewiss. Das sittlich Häszlichste dagegen ist das übelwollen, welches wir als die eigentliche "Bosheit" bezeichnen, die sich in teuslischer Schadenfreude, in unmenschlicher Grausamkeit und in Frevelthaten aller Art ausprägt. Daraus folgt, dass die Idee des Wohlwollens auch im Mittelpunkte des Erziehungszweckes ihre Stellung zu nehmen habe. Herzensgüte, Mitleid, Nachgiebigkeit, Versöhnlichkeit, Dienstsertigkeit und Wohlt hätigkeit sind jene christlichen Tugenden, welche die Erziehung vom Standpunkte dieser Idee im Gemüthe des Zöglings wird anzulegen haben. Da die sympathetischen Gesühle des Mitleids und der Mitsreude (s. d.) die Brück zum Wohlzwollen bilden, so soll die Erziehung auf die Pflege dieser Gesühle ganz besonders gerichtet sein.

990 Mollen.

Wollen heißt Begehren unter Boraussezung der Erreich barkeit des Begehrten. Erreichbar ist das Begehrte, wenn es als Endglied einer Reihe von Veränderungen erscheint, die sich wie Ursache und Wirkung zu einander verhalten, und beren Anfangsglied vom Ich des Strebenden ausgeht. Die Bildung einer solchen Causalreihe ist Sache des Verstandes in Verbindung mit dem Ge dächtnisse und ber Einbildungstraft. Das Gedächtnis führt Causalreihen herbei, welche in verschiedenen Fällen zur Erreichung bestimmter Erfolge erfahrungsmäßig geführt haben, und die Phantasie construiert nöthigenfalls verschiedene neue Abänderungen derselben; zwischen diesen hat der Verstand diejenige zu mählen, welche zur Erreihung des Begehrten am sichersten hinführt. — Wollen heißt somit, einen Erfolg begehren und dabei desselben auch gewiss sein, oder wenigstens gewiss zu sein glauben; dem für den Seelenzustand des Wollens ist es gleichgiltig, ob die Causalreihe zur Erreichung bes Begehrten wirklich hinführt oder nicht; es genügt hier die subjective Uber zeugung, der Glaube an die Erreichbarkeit des Gewollten "Durch den Glauben werdet Ihr Berge versetzen" — wollen! Darum kann auch das Unmögliche gewollt werben, sobald es uns möglich erscheint, und darum können wir auch Mögliches und Ausführbares nur begehren, insofern es uns an der Ginsicht in die Mittel und Wege, welche zu bemselben hinführen, mangelt. Das unverständige Kind will dort, wo der Erwachsene bloß begehrt; der unerfahrene Jüngling will weit mehr, als der Mann, welcher seine Kräfte an der Erreichbarkeit des Begehrten bereits vielfaltig Je beutlicher die Einsicht in die Erreichbarkeit des Begehrten, d. h. it versucht hat. lebendiger der Mensch sich dessen bewusst ist, dass er das Begehrte erreichen werde, de fio stärker ist sein Wollen. Weil aber über diesen Punkt nur die wirklicht Erfahrung den wahren Ausschluss geben kann, so wird das Wollen mit der Angall der wirklich erreichten Erfolge an Energie zunehmen, und der Mensch auf jenen Gebieten mit der größten Entschiedenheit und Festigkeit des Wollens auftreten, auf denen ihn bie Erfahrung über die Hinlänglichkeit seiner eigenen Kräfte zu den angestrebten Erfolgen bereits durch viele Beispiele belehrt hat. Daher die Schüchternheit des Wollens bei den ersten Versuchen auf einem ihm fremben Gebiete und die mit den Erfolgen zunehmende Rühnheit, ja Recheit desselben. — Je häufiger überhaupt das Wollen eines Menschen vom Erfolge gekrönt worden ist, desto mehr bildet sich de ihm die Gewohnheit aus, seine Begehrungen befriedigt zu sehen, desto leichter werden biese letteren zu Wollen. Daher ber "Unwille," wenn bas Schickal einem solchen Menschen irgend einmal eine Befriedigung versagt.

Die Energie bes Wollens ist Gegenstand eines unmittelbaren sittlichen Beisallei und kann nur durch sortgesetzte wirkliche Willensversuche und Willensacte nach und nach eingeübt werden. Sie setzt eine gewisse Gefühlsabhärtung voraus, im Gegensate zu jenzt heutzutage sehr gewöhnlichen Gefühlsverschen Werdenlichen Gefühlsverschen Und schwierigeren Unternehmungen scheitern. Ein Argonautenzug, eine Löwenjagd in Centralafrika, die Besteigung des Groß-Glockners, eine Nordpolexpedition — aber auch die Bewahrung der schlichten Ehrlichkeit und des guten Gewissens auf der verlockenden Argonautensahrt des menschlichen Lebens ist eine Ausgabe, welche die volle Willenskraft des Menschen in die Schranken ruft.

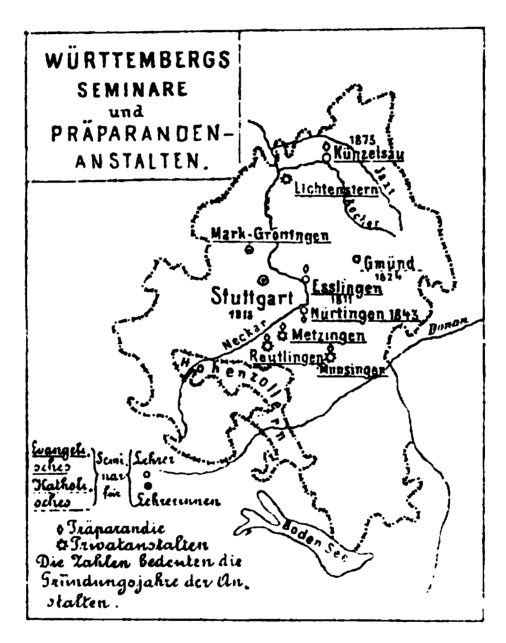
Bildung des Wollens ist daher für die Erziehung von hervorragendster Wichtigkeit; leider hält sie jedoch in unserem hochcivilisierten Zeitalter mit der Ausbildung der Intelligenz seineswegs gleichen Schritt. "Auch der Wille," bemerkt Feucht er sleben in seiner "Diätetik der Seele", "kann gebildet und in gewissem Sinne gelernt werden, und es thut nie mehr noth, dies auszusprechen, als eben in unseren Tagen, wo Einbildungskraft und Verstand sich der üppigsten Cultur erfreuen, während

die eigentliche Kraft zum Handeln und Leben traurig darniederliegt. Überlegung, möchte man mit Carlos einem Geschlechte, das ein Clavigo ist, zurufen, Überlegung ist eine Krankheit der Seele und hat stets nur kranke Thaten gethan. Du bist von allem Leid befreit, wenn Du willst; der allerelendste Zustand ist: Nichts wollen zu können."

Die Natur hat wahrlich ein Übriges gethan, die Energie unseres Wollens zu Sie that es, indem sie den Findling Mensch als das hilfloseste Geschöpf mitten in eine für seine Bedürfnisse gefühllose Umgebung aussetzte und ihn auf die eigene "Selbsthilfe" verwies. Sie hat ihren Zweck auch vollständig erreicht; die Völker, die dem Naturzustande näher stehen, zeichnen sich durch ihre intellectuelle Robbeit, aber auch durch ihre Willensstärke aus, und der Mythus von den Großthaten des Herkules ist nichts, als eine Verherrlichung des Naturmenschen. Anders die Gesellschaft, welche dem Einzelnen eine genau umschriebene, rechtliche und volkswirtschaftliche Stellung anweist und sonst wie ein Vormund für ihn benkt und schafft und für alle seine Bedürfnisse sorgt, sobald er nur aus seiner Sphäre nicht heraustritt. Jeder von uns leidet mehr ober weniger unter dieser wenig erfreulichen Erscheinung, nach welcher die Bildung des Wollens mit der Zunahme der Intelligenz keineswegs gleichen Schritt hält. Werden wir doch schon von Haus und von der Schule aus immer und ewig nur in der Anhäufung des Wissens, nicht aber in der Verwendung desselben, d. h. im selbst= ständigen Handeln unterwiesen, so dass wir zulett Gefahr laufen, im eigenen Fette der Intelligenz zu erstiden. Der hamletismus macht immer größere Fortschritte; die frischen Farben des Wollens kommen immer mehr aus der Mode und jeder junge Mann beeilt sich, als Zeichen seiner überwiegenden Intelligenz eine Blasiertheit zur Schau zu tragen, die einem philosophischen Greise alle Ehre machen würde. Diese Erscheinung ist psychologisch begreiflich. Je mehr sich der geistige Horizont über ein weites Feld des Wissens ausbreitet, desto schwerer gelingt die Zuspitzung der Vorstellungen in der Form des Wollens. Dies ist die ankränkelnde Wirkung des Gedankens, die uns unentschlossen und untüchtig macht zu Unternehmungen, welche ein einmüthiges Aufraffen aller Vorstellungsmassen voraussetzen, um beren vereinigte Wucht in die Wagschale des Entschlusses zu werfen. Daher Zerstreutheit und Berwirrung, daher unschlüssiges Herumschwanken von einem Objecte zum anderen, daher die Unentschieden. heit und Zaghaftigkeit des Wollens. Die Masse von Vorstellungen, die sich in unserem Bewustsein infolge eines über das halbe Leben sich ausbreitenden concentrierten Unterrichts aufhäuft, wird schließlich zu groß, um sie regieren und ihnen eine einheitliche Zuspizung in der Form des Wollens geben zu können. Die Intelligenz, Die nach dem Sprichworte "Wissen ist Macht", die Herrschaft der Welt für sich in An= spruch nimmt, kann auf das Prädicat einer wirklichen Macht nur insofern Anspruch machen, als sie sich in ein Wollen umzusetzen vermag. Bloke Intelligenz ohne die correspon= Dierende Energie des Wollens ist ein blankes Schwert — in der Scheide, verächtlich, wenn es nie und nimmer gezückt wird. So begegnen wir nicht selten Männern von tiefer und allseitiger Bildung, welche jedoch von einer solchen Blässe des Gedankens angekränkelt find, dass man sich auf ihre Thatkraft unter keinen Umständen verlassen kann. diese Persönlichkeiten rechnen wir auch jene Prachteremplare ber Stubengelehrsamkeit, welche mit ber höchsten Glasticität bes Geistes die schwerfälligste Ungelenkigkeit des Wollens Diese Erscheinungen kehren sich gegen den immer mehr um sich greifenden bibaktischen Materialismus (f. b.) und fordern den Erzieher auf, die Anwendbarkeit des Unterrichts (f. b.) im Auge zu behalten, und überall auf Selbftthätigkeit beim Böglinge hinzuarbeiten.

Württembergs Bollsschulwesen. Den Anfang des Bollsschulwesens in Württemberg bildet die berühmte durch Herzog Christoph erlassene älteste Kirchenordnung

v. J. 1559, welche auch Bestimmungen über die Schulen enthält, indem verordnet wird, das in solchen Fleden, wo disher nur Meßnereien gewesen, diese nun mit deutschen Schulen in Verdindung gebracht werden und von den Kirchenräthen "geschickte eraminierte Lehrer" für den Unterricht der Jugend gewählt werden sollen. Diese erste Württemberg'sche Schulordnung, welche Bestimmungen über getrennte Knaben- und Mädchenschulen, über Lehrmethode und Schulgeist, über die Prüsung der Schulmeister und ihre Pslichten, sowie Anordnungen über die Schulaussischt der Pfarrer und Superintendenten enthält, wurde im 17. und 18. Jahrhundert erneuert, zu verschiedenen Zeiten ergänzt und erweitert und diente dis in den Ansang des gegenwärtigen Jahrhunderts als Grundlage des Württemberg'schen Volksschulwesens. Zur Erkenntnis der Pslicht der Eltern, Kinder in die Schule zu schicken, kam man erst in der Mitte des 17. Jahrhundertes. Im



Jahre 1810 erschien unter König Friedrich eine "Generalverordnung, das beutsche Elementarschulwesen in den evangelischen Orten des Königreiches betreffend", in welcher es hieß: "Der Zweck alles Unterrichtes in den Volksschulen ist, theils die geistigen Kräfte und Anlagen der Schüler überhaupt und in gehöriger Harmonie mit einander zu entwickeln, zu üben, zu stärken, zu bilden, theils ihnen diesenigen Kenntnisse und Fertigeteiten zu eigen zu machen, welche für ihr künstiges Leben in jeder Lage und in jedem Beruse die nothwendigsten und nühlichsten sind, um sie hierdurch zu religiösen und moralisch guten, zu vernünftig denkenden, handelnden und empfindenden, für alle Berzhältnisse der Welt brauchbaren, aber auch für die höhere Bestimmung, das würdigste Ziel des menschlichen Daseins, fähigen Menschen zu bilden". In demselben Jahre wurde zu Eiszlingen das erste öffentliche evangelische Lehrerseminar errichtet und der Leitung des Professos späteren Prälats B. G. Denzel übergeben. 1836 wurde ein neues umfasse Schulgeses herausgegeben, welches alle in Württemberg anerkannten Consessionen umfasst und in 6 Abtheilungen von der Aufgabe der Bolksschule, von der Berbindlichseit zum Besuche der Bolksschule, von der Berbindlichseit zum Besuche der

von bem Privatunterrichte, von den Schullehrern — ihrer Abstufung, Bildung, Anstellung, Besoldung und Pensionierung handelt. Im Jahre 1858 fand dieses Geset, durch die Beit des Fortschrittes überholt, seine erste und 1865 die zweite Revision. Die Jahre 1872 und 1874 brachten noch verschiedene gesetzliche Abänderungen. Das Jahr 1877 nahm eine umfassende Reuregelung der "Standesverhältnisse der Volksschullehrer" auf Grund des allgemeinen Beamtengesetzes von 1876 vor. Gegenwärtig ist die Volksschule in Würt= temberg eine Gemeindeanstalt unter Oberaufsicht des Staates. Ort, der für sich eine Gemeinde bildet, muss eine oder mehrere Volksschulen unterhalten. Die Lehrer werden, mit Ausnahme der sogenannten Patronatsstellen vom Staate ernannt, befördert, entlassen, in den Ruhestand versett; aber die Deckung der Kosten für Lehrer und Schule ist Sache der Gemeinde, wobei der Staat den Gemeinden — je nach ihren Bermögensverhältniffen - jur Aufbringung der Lehrergehalte namhafte Beiträge gibt, (nach dem neuesten Etat 404.000 Mt.), auch den Schullehrern seit 1872 zu ihren Gehalten jährliche Alterszulagen (nach zurückgelegtem 40., 45., 50. Lebensjahre 100, 140, 200 Mt., im Ganzen gegenwärtig ca. 250.000 Mt.) und zu der Pensionstaffe der Volksschullehrer einen bedeutenden jährlichen Zuschuß (zur Zeit ca. 368.000 Mt.) gewährt.

Die Volksschulen sind confessionell, das heißt es gibt evangelische, katho= lische und israelitische Schulen, welchen Lehrer der gleichen Confession vorstehen. Wo für die Confession der Minderzahl keine eigene Schule besteht, da find ihre Kinder benachbarten Schulen ihrer Confession zuzuweisen, wenn nicht die Eltern den Besuch der Ortsschule vorziehen. Die Schulpflicht dauert vom 7. bis zum 14. Jahre. Eltern steht es jedoch frei, ihr Rind schon vom 6. Jahre in die Schule zu schicken. Die Fortsetzung der Volksschule bilbet die Sonntagsschule, wo der Unterricht jeden Sonntag mindestens eine Unterrichtsstunde in nach dem Geschlechte getrennten Abtheilungen ertheilt wird. Die Werktags-Fortbildungsschulen, deren Besuch nicht obligatorisch ist, werden nur in den Wintermonaten in wöchentlichen 4—6 Abendstunden An die Volksschule lehnt sich auch die Industries oder Arbeitsschule für Mädchen und Anaben an. Der Zweck derfelben ift nicht nur Förberung der Industrie und Eröffnung neuer Erwerbsquellen, sondern auch die Gewöhnung der Schüler an eine geregelte Arbeit. — Unter bem Vorsitze bes Minister Golther wurde bie innere Schuls ordnung burch einen "Normallehrplan" für die einclassige Volksschule bedeutend ver= Nach diesem Plane, dessen Grundsätze auch auf die mehrclassige Volksschule angewendet werden können, hat die einclassige Volksschule ihre Schüler in vier Altersclassen von je zwei Jahren zu theilen und in 26—30 Wochenstunden in der Art gleichzeitig zu unterrichten, dass immer ein oder zwei Abtheilungen unmittelbaren Unterricht vom Lehrer empfangen, mahrend bie anderen eine paffende Selbstbeschäfe Die einzelnen Unterrichtsfächer werden also auf die Unterrichtszeit vertheilt:

Uni	mittell	barer U	nter	richt.	ü	bung	
Religionsunterricht	$8^{1}/_{2}$	Stunden			21/2	Stunber	1
Sprache und Realien	14	"			21	"	
Rechnen mit Raumlehre	6	"			$6^{1}/_{2}$	"	
Singen — —	$1^{1}/_{2}$				0	"	
Unmittelbarer Unterricht	30 St	unden;		Übung	30 Eti	inden.	
Hiervon entfällt auf Abi					r. 7 ¹ /	₂ St.	Übung
						-	**
Ubi	th. 1	• • • • •	$7^{1}/_{2}$	11 11	10^{17}	2 "	11

994 Zeichnen.

Im Sommersemester kommen in den Landschulen die Schüler in Abtheilungen und jede Abtheilung besucht die Schule nur Vormittags auf zwei Stunden. Im Winter semester werden die Abtheilungen wieder zusammengefast und in täglich 5 Stunden gemeinsam unterrichtet. — Die Lehrer Württembergs sind entweder definitiv oder nich: definitiv ernannt; erstere heißen ständige, lettere unständige. Die ständigen Lehm führen den Titel Schullehrer, einige derfelben sind als Leiter fünf- und achtelassiger Schulen Die unständigen Lehrer sind entweder Unterlehrer oder Stellvertieten Oberlehrer. ober Lehrgehilfen (Provisoren). Erstere stehen einer Schulclasse mit eigener Berants wortlichkeit vor, letztere unterrichten in der Schulclasse unter Leitung und Berantworliche keit des Schullehrers. Das Jahreseinkommen der Lehrer Württembergs schwankt swichen 900 bis 2000 Mark. Junge Leute, die sich dem Lehrerstande widmen wollen, kommen nach ihrem Austritte aus der Volksschule in die Schulpräparandenanstalten. Diese sind Privatanstalten und die Unterrichtszeit dauert in denselben zwei Jahre. Bu hier treten die Lehramtszöglinge nach bestandener Aufnahmsprüfung in ein öffentliches ober Privatseminar ein, wo während eines dreijährigen Curses ihre theoretische un praktische Ausbildung vollendet wird. Alle die Anstalten haben Convictseinrichtung. Jeber Lehrer hat zwei Prüfungen abzulegen; die erste, die sich an den Schlus de Seminarcurses reiht, befähigt ihn zur Bekleidung einer unständigen Lehrerstelle, die zweit zur befinitiven Anstellung. Die Anstellung der Lehrer geschieht ohne Mitwirkung der Schulgemeinden durch die Oberschulbehörde ober ben Patron. — Was die Schulaufsit: in den Boltsschulen betrifft, besteht dieselbe in der Ortsschulbehörde, in dem Begirte schulinspectorat und in der Oberschulbehörde, welche für die evangelischer Schulen burch bas evangelische Consistorium, für die katholischen Bolksschulen burch den katholischen Kirchenrath gebildet wird. Der Bezirksschulinspector bildet das Mittelglic zwischen der Ortsschulbehörde und der Oberschulbehörde. Er hat jede Schule stutt Bezirkes alle zwei Jahre zu visitieren und ist für den ganzen oder halben Bezirk zuglent Conferenzbirector. — In Württemberg gab es am 1. Juni 1882 4158 Bolksicht stellen, worunter 2873 evangelische und 1256 katholische. Von den evangelischen in 2113 mit ständigen, 760 mit unständigen Lehrern oder Lehrerinnen, von den katholiche 959 mit ständigen, 297 mit unständigen Lehrern oder Lehrerinnen besetzt. Israelitik: Schulstellen gibt es 29. Die Zahl von Lehrstellen, welche vom Jahre 1858 an sich bedeutend vermindert hatte, ist seit 10 Jahren wieder erheblich gestiegen und ist noch immi im Wachsen begriffen. Auf einen Lehrer kommen in den sogenannten Mittelschulen 4. in den gewöhnlichen Volksschulen 75 Kinder. Arbeitsschulen gibt es 1626, daruma 53 für Schulkinder beider Geschlechter, mit 80849 Schülern. Gewerbliche Fortbildung! schulen bestehen in Württemberg an 153 Orten, in 14 Städten zugleich für das weit liche Geschlecht. Fortbildungsschulen mit landwirthschaftlicher Tendenz gibt es 97 fm willige mit 2201, 619 obligatorische mit 13119 Schülern, in 57 Gemeinden bestehn Lesevereine mit 2173 Mitgliedern. Ortsbibliotheken gibt es 904 mit 159259 Schriffen

Literatur: C. Dillmann, Die Bolksbildung nach den Forderungen des Realismus Stuttgart, 1862. -- E. Schäffler, Handbuch über die Gesetze und Einrichtungen ist evangelischen Bolksschulwesens in Württemberg. Stuttgart 1876. — Pfaff, Versuch einer Steichte des gelehrten Unterrichtswesens in Württemberg in älteren Zeiten. Ulm, 1843. - C. Genauck, Die gewerbliche Erziehung durch Schulen 2c. im Königreich Württemberg. Reichenberg 1882.

Zeichnen ist die Kunst, wirklich angeschaute, oder blos gedachte Formen durch Linien (Umrisse), durch Schatten und Licht, eventuell aut durch Farbe sicht bar darzustellen. Als solche ist es eines der allerjungsten Fächer im System des allgemeinen Jugendunterrichtes. — Hentschel zerlegt die Gebichte des Zeichenunterrichtes in drei Hauptperioden, die durch Übergangsperioden

vermittelt werden: 1. Das Copieren ohne methodischen Lehrgang. folgt eine Übergangsperiode, in welcher die Nothwendigkeit betont wurde: vorerst Hand und Auge zu üben, ehe man Dinge zeichnen ließ, zu deren Ausführung die Freiheit und Sicherheit dieser Organe nothwendig war. Die meisten Ubungen bestanden aber ebenfalls in mechanischem Copieren. 2. Die Pestalozzi's che Zeit, wo die freie, selbstthätige Rraft gebildet werden sollte nach folgenden Grundsäten: a) Die Ausbildung der Zeichen= Kraft muss an den Elementen der Form beginnen und lückenlos fortgeführt werden. b) Die Elemente der Form sind nicht von Außen zu geben, denn sie können aus dem Menschen entwickelt werden. c) Während an Linien, Winkeln und geometrischen Figuren Auge und hand geübt werden, ist zugleich der Schönheitssinn des Kindes zu wecken und d) Es darf aber derselbe durch nichts von Außen Gegebenes in seiner Eutfaltung beschränkt werden. Daher bleibt alles Copieren sowie das Zeichnen nach der Natur ausgeschlossen. Das Kind soll aus geometrischen Figuren selbstkräftig durch Zusammen= stellung und Verzierung schöne Gebilde erzeugen. 6) Erst wenn auf diese Weise die Elementarbildung vollendet ist, werde zum Copieren, vorzugsweise aber zum Zeichnen nach der Natur vorgeschritten. — Als bahnbrechende Kraft ist also auch hier Bestalozzi zu nennen, welcher obgleich er selbst das Zeichnen nicht verstand und auch nicht zu lehren wusste, dasselbe mit der Formenlehre und im Anschlusse an sie, in den Unterrichtsplan seiner Schule aufnahm. Der Lehrer am Pestalozzischen Institut zu Isserten Josef Schmidt hat in diesem Sinne im Jahre 1809 sein Hauptwerk herausgegeben. — Es folgt nun eine Übergangsperiode, in welcher man der Erfindungskraft des Kindes für das Busammenstellen schöner Gebilde burch Anchauung zuhilfe kommen wollte. Ramsauer, ein Schüler Pestalozzi's gab ein seinerzeit epochemachendes Werk über den Gesammtschul= unterricht in diesem Sinne im Jahre 1820 heraus. 3. Das Auftreten von Peter Schmid in Berlin und der Brüder Dupuis in Paris. Der Berliner Zeichen-Lehrer Peter Schmib brang in seinem im Jahre 1826 erschienenen Werke: "Anleitung zur Zeichenkunst für den Selbstunterricht," entschieden auf das Naturzeichnen und verwarf alles Zeichnen nach Vorlegeblättern. Seine Grundsätze waren folgende: Es werben dem Schüler nicht Vorlegeblätter zum Nachzeichnen, sondern Körper zum Abzeichnen gegeben; diese Körper erheben sich in strengem Stufengange von dem einfachsten ecigen (Würfel) durch die vorzüglichsten krummflächigen hindurch bis zu Gipsköpfen hinauf; jede frühere Aufgabe bedingt die spätere, die spätere sett die frühere voraus. Den Schluss des Cursus bildete das Zeichnen von Landschaften. Bis zum Jahre 1838 waren um die Bebung des Zeichenunterrichtes hauptsächlich noch bemüht: Carl Francke, Zeichenlehrer in Berlin (Methobische Anleitung für den Unterricht im Zeichnen 1833, Elemente der Perspective und Schattenlehre, 1836.), und Otto (Anweisung, den Zeichenunterricht als einen wesentlichen Theil des Schulunterrichtes zu behandeln, 1837). Um dieselbe Beit führten die Brüder Ferdinand und Alexander Dupuis, prakische Beichenlehrer in Paris, eine Methobe ein, nach welcher der Schüler auf das Unmittelbarste zum Beichnen nach ber Natur geleitet werben soll. Durch biese Methobe, welche als Fortbildung der Peter Schmid'schen zu nennen ist und die auch in Deutschland (durch Professor Eichens an der Wilhelmstädtischen Fortbildungsanstalt in Berlin) eingeführt murde, wurde der Zeichenunterricht wesentlich gefördert. Die Brüder Dupuis theilten den ganzen Unterricht in zwei haupt curfe: ben ersten widmeten sie dem geometrischen und perspectivischen Linearzeichnen, den anderen dem Zeichnen nach Gips= modellen und nach der Natur. Zum ersten Cursus gehört ein Apparat von geo= metrischen und stereometrischen Modellen aus Eisendraht, Holz, Blech u. s. w. und zwar a) Modelle der einfachsten geometrischen Gebilde, als ber geraben, krummen, gebrochenen, parallelen Linien, der verschiedenen Winkel; b) Modelle geradliniger geome996 Zeichnen.

trischer Figuren, als des gleichseitigen, des gleichschenkligen und des ungleichseitigen Dreick: der verschiedenen Vierece, der regelmäßigen und unregelmäßigen Vielece; c) Model: zusammengesetzer Figuren aus a und b combiniert, die nach Belieben zusammengesetzt m: zerlegt werden können; d) Modelle ber stereometrischen Körper, als des Parallelopipedone Prismas, Cylinders, Pyramide u. f. w.; e) Modelle von Möbeln, Gewölben, Pieilen. Säulen, Ornamenten u. f. w., welche sich zum Abzeichnen in geometrischer wie in per spectivischer Hinsicht gleich gut eignen. — Bezüglich bes zweiten Cursus sei nur emahm, dass berselbe in fünf Stufen folgende Ziele anstrebt: 1. Das Zeichnen menschlicher Röpfe, zuerst nach Gipsmobellen, bann nach lebenben Mustern; 2. bas Zeichnen menschlicher Figuren nach Gipsmobellen; 3. bas Zeichnen von Zierrathen nach Gipsmobellen; 4. bas Blumenzeichnen, zuerst nach künstlichen, dann mich natürlichen Blumen; 5. bas Landschaftszeichnen. Bei diesem wohldurchmitte Lehrgange ist ein Hauptnachdruck darauf zu legen, bass dem Schüler einige Hauptgrant fate ber Perspective, ohne welche es kein richtiges, malerisches Beichnen gibt, de mathematische Begründung anschauungsmäßig beigebracht werden. Da aber in den Am eines guten Schulzeichnens noch andere Dinge als das Naturzeich nen einbezogen 🕾 wollen, so hat sich auch die Dupuis'sche Methode für die Bedürfnisse der Jestzeit 4 nicht vollkommen ausreichend erwiesen.

Obgleich also schon vor längerer Zeit einzelne Männer in hervorragender Weile to Methode des Zeichenunterrichtes gefördert haben, sind doch noch vor zwei bis drei atzehnten in diesem Fache im Ganzen nur unbefriedigende Resultate erzielt worden. a ben höheren Schulen waren meistens Zeichenlehrer angestellt, die, wenn sie auch tüchtige Rünstler waren, doch von der Unterrichtsmethode keine Ahnun: Der neuere und neueste Aufschwung unserer Unterrichtsverhältnisse drang abi mit aller Macht auf die Entwidelung des Auges und der Hand, und da ko Unterrichtsgegenstand diese besser zu befördern vermochte, als der Zeichenunterricht, auf " Reform dieses letteren. Wenn das Ziel des Elementarunterrichtes überhaupt Entwidelu: ber geistigen Kräfte bes Kindes ist, so ist es auch das des Beichenunterrichtes insbesonden und nur, wenn er dies vermag, darf er innerhalb ber Volksschule platgreifen. 4 Recht kann man ihn an die Seite der anderen Bildungsfächer stellen, da er dem kindlids Geiste durch klares Auffassen der Dinge die Fülle der Körperwelt nach Gestalt, Guti-Größe und anderen Eigenthümlichkeiten erschließt und dadurch den Geist mit einer Na neuer Vorstellungen bereichert. Es ist gewiss, dass, wer eine Stunde zeichnit mehr für seine Anschauungskraft gewinnt, als wer zehn Stunden blei Durch Betrachten und Nachahmen, respective Wiedererzeugen schöner Formen mit bas ästhetische Gefühl geweckt und gebildet und die Phantasie befruchtet; dus ben ganzen Unterricht ferner ber Sinn für Ordnung, Regelmäßigkeit, Reit lichkeit u. s. w. gepflegt. Über den materiellen Wert des Zeichnens, welches als hill wissenschaft so vieler Disciplinen (Geographie, Naturgeschichte, Physik u. f. w.) aufmit und auch dem Handwerker und Gewerbsmanne vielen Nugen gewährt, ift nicht not wendig zu sprechen. Mit Rücksicht auf die hohe Bedeutung sowohl in formeller # auch in materieller Beziehung haben beshalb alle neueren Schulordnungen den Zeiches unterricht unter die obligaten Lehrfächer ber Boltsschule aufgenommen.

Das Ziel des Zeichenunterrichtes in der Volksschule ist: a) Bildung des Formers sinnes; b) Befähigung des Auges für das richtige Auffassen der Formers, c) Fertigkeit der Hand im leichten und sicheren Darstellen des Gesehenen oder Congestellten. — Über das Alter, mit welchem der Zeichenunterricht beginner soll, theilen sich die Meinungen. In den Grundsähen für den obligatorischen Freihand zeichenunterricht, ausgearbeitet von einer Commission des Vereins deutschen Zeichenlehren.

eiche in der im October 1879 zu Berlin tagenden Hauptversammlung des genannten ereines von demselben angenommen wurden, lautet der 5. Sah: "Verständnisvolles eichnen ist nicht früher als nach vollendetem 3. Schuljahre zu erwarten." In demselben inne spricht sich auch einer der besten Methodiser, Fedor Flinzer, Zeicheninspector in eipzig, aus, indem er sagt: "Da der Zeichenunterricht bereits sür die ersten Elementarsungen eine gewisse Geistesreise voraussest, so kann derselbe nicht vor dem vollendeten 0. Lebensjahre des Schülers beginnen." Wenn auch nicht geleugnet werden kann, dass düller reiseren Alters weit raschere und bessere Fortschritte entwickeln, als wie deim frühzigen Unterricht, so darf man aber andererseits nicht außer acht lassen, dass der Beginn zuch Interrichtes hauptsächlich auch von der Methode abhängt. Es kann z. B. bei reichtigen Anwendung der stigmographischen Methode ein frühzeitig richtig geleiteter Unterscht sehr zweckdienlich sein. Dies kann man z. B. in Österreich beobachten, wo der Zeichensnterricht schon mit dem 1. Schuljahre beginnt und wo derselbe sehr günstige Resultate weielt hat.

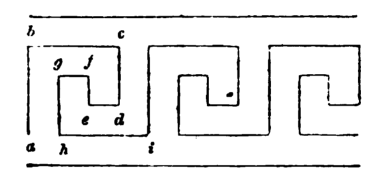
Stets muss man bei jeder einzelnen Übung das Ziel des Zeichen-Unterrichtes im Luge behalten und ernstlich anstreben. Dies kann erreicht werden: Durch eine richtige Inleitung zum Anschauen, Beobachten und Vergleichen der gewählten kormen, so wie durch Ableiten richtiger Urtheile aus dem Beobachteten; durch Entwicklung der Fähigkeit, sich aus dem Beobachteten eine richtige Vorstellung zu bilden; durch İbungen im Darstellen des Angeschauten, insbesondere nach symmetrischen und harmosnisch gegliederten Formen und durch Unterweisungen im Gebrauche wie in der zweckmäßigen Anwendung passender Darstellungsmittel und Darstellungsarten. Deswegen ist es auch nothwendig, dass kein Schüler mit dem Zeichnen eines gegebenen Objectes eher beginne, als dis dasselbe vom Lehrer genau erläutert worden ist.

Die verschiedenen Unterrichts methoben, welche beim Zeichen=Unterrichte angewendet werden, sind: 1. Das Zeichnen nach Vorlagen ist die älteste Wethode welche jett nur an der Oberstufe und da nur in geringem Maße gepflegt wird. Zeichnen nach Vorlagen arbeitet jeder Schüler eine andere Zeichnung. Un Kunstakabemien und höheren Lehranstalten, wo die Schüler bereits einige Übung im Zeichnen haben, bewährt sich diese Methode als Einleitungsunterricht. In den Vorlagen hat der Lernende ein vollendetes Bild vor sich, er sieht ein Ziel, dem er nachstreben kann; er bildet sich in der Technik aus, sieht wie es andere aufgefasst haben; seine Auffassung und Geschmacksbildung kann reiche Früchte tragen. Freilich kommt es vor allem auf das "Wie" der Vorlagen an. — Anders verhält es sich mit der Volksschule, wo der Same erst ausgesäet werden soll; hier mus von der Vorlage ein äußerst vorsichtiger, sachgemäßer Gebrauch gemacht werden und kann selbe erst auf der Oberstufe, wenn das Gelernte und Geübte weiter ausgebildet und befestigt werden soll, namentlich beim Zeichnen von polychromen Ornamenten angewendet werden. Dabei darf der Lehrer nie versäumen, die Vorlage zu besprechen, um ein verständiges Nachzeichnen zu begünstigen und dem gedankenlosen Copieren zu begegnen. Der Lehrer beaufsichtigt, hilft nach, weist an und verbessert. Mit methobisch gut geordneten Vorlagen, mit solchen, welche vom Leichten zum Schwierigen in übereinstimmender Folge den Unterricht vermitteln, lässt sich namentlich dann er= wirken, wenn der Lehrer darauf hält, dass die Zeichnung nach der Vorlage entweber vergrößert ober verkleinert wird. Die unglückselige, wie eine Krankheit sich forterbende Manie des Durchstechens, Durchpausens, verstandeslosen Abmessens u. s. w. führt zu einem mechanischen Rachzeichnen, bei dem die Ausbildung bes Seh- und Auffassungsvermögens leer ausgeht. Beim Zeichnen nach Vorlagen sollte der Lehrer nie in eine Schülerzeichnung selbst hineinbessern, um ihr das Gepräge der Scheins vollendung zu geben; damit betrügt er sich, den Schüler und alle, welche die Zeichnung

ansehen, mährend das Zeichenproduct auf diesem Wege doch nie ein durchgearbeitetes wid. Ist der Schüler nicht so weit, um den darzustellenden Gegenstand selbst unter Leitung des Lehrers zu beherrschen, dann gebe man ihm eine leichtere Zeichnung; Correctum neben der Zeichnung auf einem besonderen Blatte, sind dagegen zulässig, daran rank ich der Lernende empor. Das Zeichnen nach Vorlagen eignet sich gut für den Einzelnunter 2. Das Rachzeichnen von Vorbildern, die der Lehrer vor der Augen ber Schüler auf die Schultafel zeichnet, hat das Zeichnen nach Bor: lagen aus der Volksschule beinahe ganz verdrängt. Der Lehrer zeichnet hiebei die betreis fenden Formen angesichts der Classe und unter entsprechenden Erläuterungen conet und möglichst groß an die Schultafel so, dass die Schüler bei ihren Arbeiten der des Lehrers zu folgen vermögen. Dadurch wird die Auffassung derselben in die rechte Bahn gelenkt und das Ziel des Zeichenunterrichtes, welcher hiebei Massenunterricht ift, viel benier erreicht, als burch das Nachzeichnen von Vorlagen; auch wird baburch der padagogiche Grundsat: Es soll nichts gezeichnet werden, was nicht verstanden ift, leicht gewahrt. Beim Vorzeichnen auf die Schultafel kann der Lehrer allerdings die Zeichnung nie jo wit ausführen und die Schüler haben kein so vollkommenes Bild vor sich als an der Borlage. Dies ist der einzige Nachtheil dieser Methode. Die Methode des Tafelzeichner! ift genetisch, die Schüler sehen die Zeichnung entstehen und lernen dieselbe vollkomme verstehen. Als ein Fortschritt dieser Methode ist die Anwendung von Diagram: men oder Wandtafeln zu nennen, welche vor Beginn des Zeichnens den Schilen gezeigt und erklärt werden. Mit hilfe der Schüler wird die auf einer Wandtasel od einem Bogen Zeichenpapier befindliche Zeichnung analytisch zergliedert und auf die tar selben zugrunde liegenden bestimmten geometrischen Formen (Dreiecke, Quadrate, Kreife, Ovale u. f. w.) zuruckgeführt. Diese Formen heißen beshalb Grunde ober Glementarformen. Der Schüler ift hier gehalten, bei dem Beginn der Zeichnung sich 🚈 allgemeine Disposition zu schaffen, die Aufgabe zu zerlegen; er hat seine Freude daran wenn er sieht, wie unter seinen handen ein scheinbar verwickeltes Bild sich vereinsatz und dadurch seinem Kraftmaß zugänglich wird. Alle zum Zeichnen nothwendigen Gille mittel zeichnet der Lehrer erst beim Erklären der Zeichnung in die Wandtafel und et dann beginnt er mit dem Vorzeichnen auf die Schultafel. Von wesentlichem Boribil ist es jedoch, dass die Schüler die Zeichnung verkleinern und somit auf das Gesetzt: Ahnlichteit geführt werden. Diese Methode kann den Volksschullehrern nicht gemit anempfohlen werden, ba die Schüler beim Abzeichnen von verschiedenen Mustern, Om menten u. s. w. angeleitet werden, bieselben auf die ihnen zugrunde liegenden Grund formen zurudzuführen, die einzelnen Größenverhältnisse zu vergleichen und auf bie Weise eine correcte Nachbildung zu erhalten. 3. Das Dictatzeichnen bestehr i einem den Umständen entsprechend langsam fortschreitenden Vortrag des Lehrers, ned welchem die Schüler zu zeichnen haben, und schließt jede Vorlage und alles Vorzeichn. vonseite des Lehrers aus. Das Dictatzeichnen soll in der Bolksschule erst in der zweiter. Hälfte der Mittelstufe vorbereitet und hauptsächlich auf der Oberstufe gepflegt werder Die Sprache bes Lehrers beim Dictieren muss beutlich, kurz und bündig sein; er bur nichts wiederholen, weil sich sonst nachlässige Schüler oft barauf verlassen und erst bur zeichnen, wenn der Lehrer das betreffende Dictat wiederholt hat, wodurch sich in ihre Zeichnungen leicht ein großer Schlendrian einnistet. Als Beispiel für das Dictieren bei einer einfachen geradlinigen Zeichnung führen wir an: Zeichnet ein Rechteck, dessen Seiten 4 cm von den Rändern des Zeichenblattes entfernt sind. — In diesem Rechtecke zeichnet beidt Diagonalen — beibe Mittellinien, — verbindet die Endpunkte dieser Mittellinien durch die Schnittpunkte dieser Verbindungslinien mit den Diagonalen des Rechteckes zeichnet lothrechte und wagrechte Linien bis zu den Rechteckseiten, — in jedem der 16 durch all

bisher gezeichneten loth= und wagrechten Linien entstandenen Rechtecke zeichnet die zweite Diagonale. — Diese Art des Dictatzeichnens ist vollkommen synthetisch, die Schüler wissen im Vorhinein nicht, welches Bild sie erhalten werden; sie hat aber den Vortheil, dass sie die Selbstthätigkeit derselben weckt. Bei etwas schwierigeren Zeichnungen ist es gut, wenn der Lehrer, bevor er mit dem Dictatzeichnen beginnt, den Schülern die fertige Beichnung (als Wandtafel ober Diagramm) zeigt, selbe mit ihnen analysiert und erst dann mit dem Dictieren beginnt. Als ein gutes Mittel, die Selbstthätigkeit der Schüler noch mehr zu fördern, ist zu empfehlen, dass der Lehrer mit den Schülern eine Zeichnung analysiere und dieselbe dann beim Dictatzeichnen in einer veränderten Lage oder anderen Größenverhältnissen nachzeichnen lasse. 4. Das Taktzeichnen ist für die Volksschule wichtig, indem dabei die Schüler an ein gleichmäßig rasches Zeichnen gewöhnt Dasselbe kann schon auf ber Unterstufe geübt werben und findet namentlich bei werden. dem rhythmischen Ornamente (siehe bieses) seine beste Anwendung. Bei einfachen aus lauter gleich langen Linien bestehenben Zeichnungen ist beim Tactieren stets auf gleich= geneigte Linien dieselbe Tactzahl anzuwenden. Bei Zeichnungen, die aus ungleich langen und nach verschiedenen Richtungen laufenden Linien zusammengesett sind, ist in den Taktzahlen

jugleich auch die Länge der Linien anzugeben. Für beisliegende aus der Wiederholung des Linienzuges ab a d o f g h i bestehende Verzierung ist die Reihe der Taktzahlen: 3, 3, 2, 1, 1, 1, 2, 3. 5. Das Zeichnen aus dem Gedächtnist tritt auf der Oberstufe zum Dictatzeichnen hinzu. Das Gedächtniszeichnen ist sowohl in formeller als auch in materieller Beziehung nütlich;



denn wenn die Schüler wiffen, dass sie manche nach ber Schultafel gezeichnete Beichnungen später aus dem Gedächtnisse werden wiedergeben müssen: so geben sie beim Tafelzeichnen mehr acht, prägen die Zeichnung bem Gedächtnisse ein und sammeln sich auf diese Art eine Anzahl von Zeichnungen, die sie stets aus dem Gedächtnisse reproducieren und welche Durch bas Gebächtniszeichnen ihnen im praktischen Leben oft nüglich werden können. werden also die Sinne noch mehr geübt und man erzielt eine größere Gründlichkeit. Vortheilhaft ist es, eine früher gearbeitete Zeichnung in einer anderen Größe aus dem Gedächt= nisse zeichnen zu lassen, wobei namentlich das Auge im Abschätzen und Vergleichen der Dimensionen geübt wird. Das Gebächtniszeichnen gibt dem Lehrer auch ein Mittel zur häuslichen Beschäftigung der Schüler an die Hand; dabei ist aber selbstverständlich, dass die Schüler ihre Zeichenhefte nicht nach Hause nehmen durfen, wenn sie eine früher gearbeitete Zeichnung zuhause aus dem Gedächtnisse wiedergeben sollen. Ein anderer, sehr nüglicher Vorgang beim Zeichnen aus dem Gedächtnisse ist folgender: Eine vom Lehrer (vor der Zeichenstunde und bis zu dieser verdeckte) an die Schultafel gezeichnete Zeichnung wird enthüllt und in allen ihren Theilen gründlich besprochen (analysiert), wobei die dias logische Lehrform jeder anderen vorzuziehen, und insbesondere das Charakteristische der Figur hervorzuheben ist; sodann wird die Zeichnung des Lehrers dem Anblicke der Schüler (durch Bedecken, Umkehren der Schultafel 2c.) entzogen und dieselben erhalten nun die Aufgabe, die Figur aus dem Gedächtnis zu reproducieren. Nachdem die Schüler mit dem Beichnen fertig geworden sind, enthüllt der Lehrer die Tafelzeichnung, mit der die Schüler ihre Arbeiten vergleichen und letztere dann eventuell corrigieren. Es versteht sich von selbst, dass bei diesen Gedächtnisübungen in der Wahl der Vorlagen ein entsprechender Stufengang zu beobachten ift, und dass nur solche Objecte zur Aufgabe gegeben werden sollen, deren Formen carafteristisch und nicht compliciert sind. An die Stelle von Tafelzeich nungen können auch in diesem Falle Wandtafeln treten. — 6. Das Zeichnen

nach dem Modell soll bezwecken, dass das Auge so geübt werde, dass es die Ding in der Außenwelt richtig sehen lerne. Bei allen früher besprochenen Methoden hatte menur auf zwei Dimensionen Rücksicht zu nehmen, zu denen hier noch die britte bis: Diese richtig darzustellen ist nicht so leicht und verlangt gewisse Bortenninie welche sich nicht blos auf die Technik, sondern auch auf die wichtigsten Gesetze ber Bet: spective beziehen. Mit Recht hat man deshalb in der Gegenwart von dem unver mittelten Zeichnen nach dem Modell, wie es die Gebrüder Dupuis vorschreiben, abgelassen und beginnt damit erst auf der Oberstufe und zwar mit dem Leichteften und Als Hilfsmittel gebrauche man geometrische Modelle aus Draht und holz. Beim Zeichnen nach Draht= und Holzmodellen wird eines derfelben aufgestellt und allen Schülern der Classe zum Nachzeichnen gegeben; in dem Falle aber, als die Schüle in doppelten Reihen sigen, ist vor jeder Reihe ein Modell aufzustellen. Beim Zeichnen nach Modellen ist ferner die Vorsicht zu gebrauchen, dass die Entfernung der Zeichnenden wir dem Modelle keine zu geringe und auch keine zu große sei, weil die Schüler sonft keine Nare Anschauung der perspectivischen Erscheinungen bekämen; auch empfiehlt es sich, tak die Schüler öfters die Pläte wechseln und hiedurch das Modell in verschiedenen Ansichten au seben bekommen.

Hinsichtlich ber von den Schülern zu benütenden Zeichenhefte ober Schiefertafent unterscheibet man in der Volksschule das gebundene (ftigmographische) und das freie Zeichnen. Beim stigmographischen Zeichnen werden der Schülern Hilfsmittel in Form von Linien ober Punkten (Stigmen) gegeben; sie zeichnen also entweder auf Schiefertakeln oder in Zeichenhefte, die mit einem Quadratneze oder mit Punkten, welche eine bestimmte gegenseitige Lage haben, versehen sind. Diese An bes stigmographischen Zeichnens wurde namentlich von Dr. Hillard (1846) in Wir gepflegt. Schon im Anfange dieses Jahrhundertes begann man mit verschiedenen Methoden bes stigmographischen Zeichnens. Es wurden ben Schülern Zeichenbogen gegeben, auf denen theils ganz, theils im weiteren Verlauf halb die Figuren vorbereitet waren, x welch letterem Falle die zweite Hälfte selbständig vollendet werden musste. Später en hielten die Zeichenbogen Figuren mit punktierten Linien, die überzogen wurden; dam nur einzelne Punkte. Nach einer anderen Bariation dieser Methode werden mittelst aus geschnittener Blechschablone die verschiedenen Einfassungsfiguren, nämlich Quadrate, Rechteck. Sechsede, Kreise u. s. w. bem Schüler auf sein Zeichnungspapier vorgezeichnet, worar derfelbe in diese Figuren die gegebene Aufgabe einzeichnet. Pestalozzi und Herbart beim: worten das Zeichnen auf durchscheinenden Hornblättchen. Beim freien Zeichnen zeichnen die Schüler gleich anfangs auf Papier, welches mit keinen Hilfsmitteln versehen ift. Die Frage, ob man im Anfange des Elementarzeichenunterrichtes die stigmographische Methox ober gleich das freie Beichnen einführen soll, ist eine ftrittige Beitfrage und hängt jeden falls auch mit der früher erwähnten Frage, wann der Zeichenunterricht zu beginnen hate. eng zusammen. Beginnt man gleich im ersten Schuljahre zu zeichnen (wie es z. B. in Osterreich vorgeschrieben ift), dann wäre die stigmographische Methode für die drei erfen Schuljahre unbedingt anzuempfehlen. Das Kind besitzt die Lust zum Zeichnen von Natur aus, sie darf nur in rechter Weise unterstützt werden und man kann der Fortdauer der selben gewiss sein. Da das Kind noch nicht frei zu arbeiten vermag, so bedarf is Hilfsmittel, welche ihm die Hillardt'sche Stigmographie zu bieten imstande ift. Beis haupt, Leiter des Zeichenunterrichtes an den städtischen Schulen in München, der sond gerade kein Freund der Stigmographie ist, sagt: "Bei Kindern von 6-8 Jahren durit durch dies Verfahren der Unterricht sehr erleichtert, frühzeitige Sauberkeit und eine gewine Handfertigkeit jedenfalls zu erzielen sein." Der deutsche Zeichenlehrerverein, der bat Beichnen erft vom 4. Schuljahre an gepflegt haben will, ist entschieden gegen die Stigmo

graphie und führt unter anderem auch ihre Schäblickeit auf das Gesicht der Schüler an, was auch durch Arzte bestätigt wird. Wenn wir aber auch dieser Ansicht nicht allgemein beistimmen können, da bei einem richtig angewendeten Versahren die Entsernung der Linien oder Punkte wenigstens 1 cm. beträgt und wöchentlich höchstens zweimal und nie länger als eine Stunde gezeichnet wird, so müssen wir doch anderseits nicht außer acht lassen, dass sich der Rampf hauptsächlich gegen die Hamburgische Methode Stuhlmanns richtet, um deren allgemeine Einsührung in die Volksschulen Deutschlands es sich handelte und da wäre wohl das von Stuhlmann angewendete Zeichnen und Entwersen von Stickmustern in ein Liniennetz von bloß 2 mm. Weite unbedingt auch vom hygienischen Standpunkte aus zu verwersen.

Wird das stigmographische Beichnen angewendet, so ist darauf zu achten, dass es mit dem dritten Schuljahre beendet wird und dass mit zunehmender Handsertigkeit die Hilfsmittel den Schülern entzogen werden. Dadurch wird auch der Übergang vom gebundenen Demnach mären im 1. Schuljahre Zeichenhefte mit zum freien Zeichnen angebahnt. einem Quadratneze von 1 cm. Weite, im 2. Schuljahre anfangs (etwa im ersten Halbjahre) punktierte Hefte mit 1 cm. Weite, bann solche mit ber Weite von 2 cm. und endlich im dritten Schuljahre Zeichenhefte mit der Punktweite von 4 cm. zu benützen. Zeichenunterricht an Volksschulen ist Massenunterricht und da auch alles Zeichnen Freihandzeichnen ift, so ist selbstverftändlich der Gebrauch des Lineals, des Zirkels u. s. w. ausgeschlossen. Der Lehrer muss die Schüler im Gebrauche wie in der Handhabung der Materialien beim Zeichnen genau unterweisen, es muss auch eine Ordnung in den Zeichenrequisiten, eine Gleichförmigkeit der Zeichenhefte ober Blätter eingehalten werben. Es ist strenge barauf zu achten, dass während des Zeichnens die Augen der Schüler ihren Zeichenflächen nicht zu nahe gebracht werden, weil badurch die Sehkraft geschwächt und die Rurgsichtigkeit gefördert wird. Die Zeichnungen der Schüler sind möglichst groß auszuführen, weil bei der Ausführung von großen Zeichnungen alle Formen klarer hervortreten und auch mehr Aufmerksamkeit und Genauigkeit erfordert wird, als bei kleinen Darstellungen. Jede Zeichnung der Schüler soll rein und correct unter Leitung und Controlle des Lehrers in der Schule angefertigt werden. Die fertigen Schülerarbeiten sind von dem Lehrer stets abzufordern und bis zum Schluss des Schuljahres in geordneter Weise aufzubewahren. Die Correcturen fehlerhafter Schülerzeichnungen sind nie in diesen selbst vorzunehmen; es sind vielmehr die Schüler selbst durch mündliche Bemerkungen zur Vornahme der Ausbesserung zu veranlassen. Classen= correctur verdient ben Vorzug vor der Einzelncorrectur. Bemerkt der Lehrer bei der Durchsicht der fertigen Zeichenaufgaben, dass die Mehrzahl der Schüler den gleichen Fehler gemacht hat, so ist es zweckmäßig, das fehlerhaft dargestellte Object neuerdings, u. z. mit Beibehaltung des Fehlers, an die Schultafel zu zeichnen und unter eingehender Besprechung der Zeichnung die Correctur derselben vor den Augen der Schüler vorzunehmen. Endlich sei noch bemerkt, dass man auch beim Zeichenunterrichte ganz in derselben Weise wie in jedem anderen Unterrichtsgegenstande auf strenge Disciplin, dann auf gute Körperhaltung und gutes Zeichenmaterial achten muss. Der Gebrauch des Gummi elasticum (Radirgummi foll überhaupt nicht benutt werden) ist auf ein Minimum zu beschränken.

Materialien, Schullocalität. Zur Ausführung der Borzeichnungen des Lehrers ist eine Schultafel, welche aus gut getrocknetem Holze angesertigt und mit einem mattschwarzen Ölanstriche versehen ist, und geschlemmte weiße Kreide zu verwenden. Eine Leinwandtasel wäre zu diesem Zwecke weniger geeignet, weil die elastische Taselsläche dem Drucke, der beim Zeichnen darauf ausgeübt wird, zu sehr nachgibt und deshalb weniger Sicherheit gewährt. Für die Unter- und Mittelstuse soll die Schultasel auf einer

Seite ein stigmographisches Net mit rother Olfarbe (Entfernung der Stigmen 7-8 cm.) enthalten; die andere Tafelseite ist schwarz zu belassen, ohne Angabe irgend welcher Hilfspunkte ober Linien. Es ist zwedmäßig, dass diese Schultafel in möglichst normalz Stellung gegen die Zeichnenden, somit senkrecht angebracht wird, damit die Schüler tie auf der Tafel vorgezeichneten Formen auch richtig sehen und nachbilden können. Es it dies mittelft eines an der Wand befestigten Gestelles, das mit Schubleisten und einer einfachen Vorrichtung (Löcher und Holznägel) zum Höher- und Niedrigerstellen der Tafel versehen ist, leicht zu bewerkstelligen. Für Erklärungen über die Darstellungsart bei der Schattengebung ist jedoch eine lichtfarbige Tafel und weiche Holzkohle (Reistoble) Eine sogenannte ölgrundierte aufgespannte Malerleinwand von hinzu gebrauchen. reichender Größe und Stärke reicht für diesen Zweck vollkommen aus. material für die Schüler empfehlen sich für die ersten Übungen die bekannten Schwick oder elastischen Tafeln und Griffel, für die folgenden Übungen im stigmographischen Beichnen stigmographische Papierhefte und für das freie Zeichnen Beichenhefte ober ich genannte Blocks oder auch einzelne Blätter von reinem weißen Papier. hältnis der Länge zur Breite einer Zeichnung sei womöglich 3: 2; die stigmographischen Hefte können die Ausmaße 24 cm. und 16 cm. haben, dabei kann die Zeichnung 20 cm. und 12 cm. groß sein. Die anderen freien Zeichenheste sollen größer sein. Die Bleistifte für den Gebrauch der Schüler sollen weder zu weich, weil für den Anfänger eine reine Zeichnung badurch schwer möglich würde, noch zu hart sein, weil in biesem Falle ein freie und leichte Bewegung der Hand, welche für das Zeichnen nothwendig ist, nicht eneich werden könnte. Um das lästige und zeitraubende Bleistiftspizen während des Unterrichtes zu vermeiden, ist zu wünschen, dass jeder Schüler auf der Unterstufe wenigstens zwei schon gespitte Bleistifte zum Zeichnen in die Schule mitbringe. Als Zeichenmaterial für die Schüler an Bürgerschulen (ober für die obersten Classen an achtelassigen Bolly schulen) sollen den Schülern in der Regel weißes, gut geleimtes Zeichenpapier, Bleistifte, Feder und Tusch, Pinsel und Farbe dienen. Zum Zeichnen nach Modellen können auch graues Naturpapier, weiße und schwarze Kreide verwendet werden. Das Schulzimmer, in welchem der Zeichenunterricht ertheilt wird, soll wo möglich durch Fenster von einer, u. z. von der linken Seite der Zeichnenden hinreichendes Licht erhalten. sollen alle Lehrmittel und Requisiten, welche für den Unterricht nothwendig sind, aus bewahrt werden können.

Bum Schlusse wollen wir noch der wichtigsten schon früher erwähnten Grundsätz für den obligatorischen Beichenunterricht an allgemeinen Bildungsanstalten, einschließlich Volksschulen gedenken, welche vom Verein deutscher Zeichenlehrer, am 18. October 1879 in Berlin angenommen wurden und zwar: Zeichenunterricht darf nur von Lehrem ertheilt werden, die neben sachlicher Bildung auch pabagogische Befähigung nachgewielen Zeichenunterricht muss unter allen Umständen Massenunterricht sein. haben. Lehrende muss dem Begriffsvermögen der Schüler angemessen sein und bis zum vollen Verständnisse durchgearbeitet werden, so dass es ihr geistiges Eigenthum wird. Mechanisch Einübung ist unter keiner Bedingung zu gestatten. Jedes gedankenlose Copieren ift ju verwerfen; daher ist das bisher häufig übliche verständnislose Nachzeichnen von Borlege blättern nirgends zu gestatten. Die für das Zeichnen einer Aufgabe verwendete Zeit muis mit der Schwierigkeit und Wichtigkeit der Aufgabe im Einklange stehen. Die größte Correctheit ist anzustreben. Flüchtigkeit, übereiltes und deshalb unvollkommenes Arbeiten Der Gebrauch jedes technischen Hilfsmittels (Kantel, Lineal, ist nicht zu erlauben. Papierstreifen, Maßstab, Birkel 2c.), um gerade Linien und Kreise zu zeichnen oder Längen zu messen, ebenso das Durchzeichnen (Pausieren) find bei einem verständnisvollen Freihand zeichnen nicht zu gestatten. Auch das Nachmessen ist bem Schüler nicht zu erlauben.

Hefte mit vorgebrucken Aufgaben (in feinen Linien ober Punkten) sind unstatthaft. Correcturen sind theils theoretischer, theils praktischer Art. Bei allen Verständnissehlern ist die Correctur theoretisch, d. h. durch das Wort, bei allen technischen Fehlern praktisch mit der Hand mittelst Vorzeichnung zu geben. Lettere ist jedoch entweder außerhalb der Zeichnung des Schülers vorzunehmen oder in der Zeichnung in der Weise, dass sie als Correctur des Lehrers erkennbar bleibt. Es ist wünschenswert, das die Schüler Prüfungs-arbeiten (Extemporale) ansertigen. Diese Arbeiten müssen aber ohne jeden Einfluss des Lehrers und in bestimmt sestgeseter Zeit ausgeführt werden. Ebenso wünschenswert sind mündliche Prüfungen in den Hilfswissenschaften. Bei Ausstellungen von Schülerzeichnungen gelegentlich der öffentlichen Prüfungen sind sämmtliche Arbeiten, nicht einzzelne ausgewählte, vorzulegen.

Literatur: Anton Andel, Das geometrische Ornament, 12 hefte, Wien 1877. und bas polychrome Flachornament, 12 hefte, Wien 1880. — Carl Benz, Das gerablinige Ornament, 4. Nufl. — C. Domich te, Wegweiser für den Unterricht im Freihandzeichn. — Josef Gichler, Elementarzeichenschule, 2 Abtheilungen nebst erläuternbem Texte. Wien 1879. Derselbe, Farbenlehre. — Flinger Febor, Lehrbuch b. Zeichenunterrichtes an beutsch. Schulen. 3. Aufl. Bielefelb und Leipzig, 1882. — Josef Grandauer, Elementarzeichenschule. 12 hefte und Text, und ber Regeltopf. Wien 1878. — Granbauer, Method. b. Zeichenunterr. Wien 1883. — Eb. Herbtle, 1. Blätter, Blumen, Drnamente auf Grundl. einfacher geometr. Formen. 68 Blätt. 2. Elementar-Drnamente. 24 Borl. 3. Elemente b. Zeichnens. 5 Hfte. 4. Das geometrische Drnament, Borbilder für bas Linearzeichnen in Verbindung mit dem Freihandzeichnen. 60 Tafeln. 5. Wandtafelvorlagenwerk für den Elementarunterricht im Freihandzeichnen. 60 Tafeln in Schwarz und 24 Tafeln in Farbenbruck mit Text. 6. Schule des Musterzeichnens für Mäbchen-, gewerbliche Fortbildungs- und Frauenarbeitsschulen; nebst einem Anhang: Colorierschule von H. Kolb. 48 Tafeln. — Jacobsthal, Grammatit ber Ornamente. 7 Befte mit Text. — Josef Roller, Formensammlung zum Elementarunterricht im freien Zeichnen in ber Bolksschule. 6 hefte à 24 Blätt. nebst Anleitung. — Guibo Schreiber, 1. Zum ersten Unterricht im Beichnen. 6 hefte. 2. Die Farben und bas Malen kunstgewerblicher Zeichnungen. 3 hefte. 3. Gemalte gothische Ornamente. 4 hefte. 4. Renaissance-Ornamente. 4 hefte. — Dr. A. Stuhlmann: 1. 40 Wandtafeln für den erften Unterricht im Zeichnen. Für Bolksschulen. 2. Der Zeichenunterricht in der Volks- und Mittelschule. — J. Tretau, der kleine Zeichner. Gin Hilfsbuch für Lehrer. — H. Weish aupt, 1. Theorie und Prazis des Zeichenunterrichtes. Weimar, 1879. 2 Aufl. 2. Vorlagen zum Elementarunterrichte im Freihandzeichnen. 13 hefte. 3. Das Elementarzeichnen der Volksschule. 445 methodisch geordnete Aufgabenmotive zur Auswahl für die Tafelzeichnungen des Lehrers. 2 Abtheilungen mit Text.

Beit und Borstellung der Zeit. Diese beruht auf der Veränderung. Gäbe es keinen Wechsel der Dinge, so gäbe es auch keine Zeit; wo aber etwas wechselt, dort mischen sich sogleich Zeitbestimmungen ein, indem das eine als das frühere, das andere als das spätere erscheint. Denkt man sich zwei Veränderungen A und B, z. Blit und Donnerschlag und stellt sich dieselben einzeln vor, so ereignet sich nichts besonderes. Geht aber das Vorstellen von A auf B über, d. h. ist das A noch im Bewusstsein, als das B kommt: so erscheint das A als vorausgehend dem B, das B als nachfolgend dem A. A ist das frühere, B das spätere.

Die einzelnen auf einander folgenden Veränderungen werden von uns in Reihensform aufgefast. Einer Reihe von Veränderungen entspricht eine Reihe von Vorstelzlungen im Bewusstsein, in welcher jedes Glied durch die Stellung zwischen zwei Nachbarzgliedern und noch überdies dadurch bestimmt ist, dass es nicht gleichgiltig ist, welches man als das vorangehende, und welches als das nachfolgende ansieht. Eine solche Reihe, bei welcher es auf das "Vor" und "Nach" der einzelnen Glieder wesentlich ankommt, und welche deshalb nicht umgekehrt werden darf, ohne eine Zerstörung ihres Wesens zu erfahren, heißt eine Zeitreihe. So ist die Auseinandersolge geschichtlicher Thatsachen, die Reihe der Wochentage eine Zeitreihe. Sine Folge von Bäumen ist keine Zeitreihe, weil es für die Ordnung derselben

gleichgiltig ist, von welchem Ende aus man die Reihe betrachtet. — Die Zeit ist demnach nichts anderes, als die Bestimmtheit des Nacheinander. Gine begrenzte Zeitreihe heißt eine Zeitstrecke (unpassend auch ein Zeitraum). Sie wird gemessen durch die Anzahl ihrer Glieber, d. h. durch die Zahl der Übergänge mittelst des Vor und Nach, die man durchmachen muss, um von dem Anfangsgliede zu dem Endgliede zu gelangen. Zeitstrecke erscheint noch individuell bestimmt durch den Inhalt ihrer Glieder, d. h. burch die Natur der wechselnden Momente. So unterscheidet sich eine Woche von der anderen daburch, dass sich in jeder Verschiedenes ereignet, obwohl beide als Zeiten gleich Sehen wir aber von dem besonderen Inhalte dieser Glieder ab, indem wir mehrere gleiche Zeitstrecken (z. B. Wochen) mit einander vergleichen, so bleibt nur noch dasjenige in der Vorstellung übrig, was allen diesen einzelnen Zeitstrecken gemein ift, nämlich die gleiche Anzahl und Aufeinanderfolge der Glieder, welche aber jeden besondern Inhalt eingebüst haben. Daburch verwandelt sich die bestimmte Zeitstrecke in die inhalts lose Zeitlinie, in welcher statt bestimmter Vorstellung bloße Punkte als Andeutungen da Möglichkeit von Setzungen enthalten find. Von der Anzahl dieser Punkte hängt die Länge der Zeitlinie ab. Bei der Setzung der Punkte ist man übrigens an keine Grenze gebunden; man kann vielmehr die Punkte nach beiden Seiten hin fortsetzen. gelangt man zur Vorstellung der nach beiden Richtungen des Vor- und Rückwärts unbegrenzten Zeitlinie oder der Ewigkeit. In diese unendliche Zeit muffen alle einzelnen Beiten hineinfallen, und in berselben eine bestimmte Stellung zu allen anderen Zeiten haben.

Bei der wirklichen Bestimmung von Zeitstrecken muss man die objective Messung der Zeit von der subjectiven Schätzung derselben unterscheiden. Objectiv wird die Zeit gemessen durch Zählung der Veränderungen, die sich mit vollständiger Genauigkeit wiederholen, wie z. B. die Pendelschwingung und die Umdrehung ber Erbe um ihre Achse. Die subjective Schätzung ist verschieden für die eben ablaufende und für die bereits abgelaufene Zeit. Je energischer unsere Vorstellungsreihen ablaufen und je weniger sie durch Stockungen und Pausen in Theile gespaltet werden. desto kürzer kommt uns die ablaufende Zeit vor. Hier ist des Wechsels sehr viel, allein wir kommen nicht dazu, die einzelnen Momente desselben zu zählen. Dem Glücklichen, dem Beschäftigten schlägt nicht die Stunde. Je mehr aber die Reihen abbrechen und stocken, desto mehr werden wir an den Fluss der Zeit gemahnt, wie z. B. im Zustande der Erwartung, wo sich jede Reihe als kurz erweist, um in der Vorstellung des erwarteten Gegenstandes zu enden, und deshalb immer wieder angestückelt werden muss — oder in jedem peinlichen Zustande, wo wir umgekehrt die allzulange Reihe der unangenehmen Empfindungen beständig, jedoch erfolglos abzurechnen suchen, oder endlich im Bustande der langen Weile, wo der Vorstellungsverlauf aus Mangel an einem bedeutenden Inhalte beständig stockt. In allen diesen Fällen gibt es viele Unterbrechungen, die den Schein einer langen Zeit hervorrufen; jedoch nur in der unmittelbaren Gegen= wart, nicht bei der Reproduction der bereits vergangenen Zeitreihe, weil die Reproduction des Unbedeutenden und selbst iene des Unangenehmen ins Detail nicht gelingt, daher jere Unterbrechungen für die Erinnerung an vergangene Zeiten nicht bestehen. Die vergangenen Zeitstrecken erscheinen vielmehr besto länger, je mehr sie mit bedeutenden Vorstellungen Ein beschäftigungsvoller Tag, eine ereignisvolle Woche, ein thatenausgefüllt waren. reiches Leben (Alexander der Große, der im 33. Lebensjahre starb) erscheint uns lang, weil sich in diesen Zeitreihen selbst für die Erinnerung noch viele Glieder unterscheiden lassen. Das pädagogische Verhalten in Bezug auf die Zeit geht dahin, dieselbe dem Zögling als ein wertvolles Gut hinzustellen; werthvoll beshalb, weil sie die unumgängliche Bedingung ist für jede Wirksamkeit, und weil das dem Individuum zugemessene Quantum derselben ein beschränktes ist. Der edelste Geiz ist der mit der Zeit.

Reller. Christian Heinrich Beller (1799-1860), ber Bruder des Rönigsberger Schulrathes Karl August Zeller wurde 1799 auf Hohen-Entringen bei Tübingen geboren; er studierte anfangs die Rechte, bilbete sich jedoch später zum Erzieher aus und wirkte in dieser Richtung in Augsburg, St. Gallen und Zopfingen. 1820 leitete er eine nach Francke'schem Muster eingerichtete Waisen-Erziehungsanstalt und ein damit verbundenes Armenschullehrerseminar zu Bruggen in Baden mit bestem Erfolge. Diese Anstalt erfreute sich eines dauernden Bestandes und es wird dieselbe heute von dem Sohne ihres Gründers Reinhard Zeller geleitet. In dieser Erziehungsanstalt wirkte Zeller "arm unter Armen, gering besoldet, aber glücklich und zufrieden" bis zu seinem Tode 1860. Unter seinen Schriften find besonders zu erwähnen: "Lehren der Erfahrung für christliche Land und Armenschullehrer" 3 Bde. Basel 1826 und seine "Kurze Seelenlehre, gegründet auf Schrift und Erfahrung" Stuttgart. Trog der einfachen und schlichten Weise seiner Schreibart enthalten seine Schriften viel Vortreffliches. Er macht es der Volksschule zur Aufgabe, die Kinder durch Unterricht und Zucht nicht nur für ihren irdischen Beruf, sondern auch auf ihre ewige Bestimmung vorzubereiten.

Rerrenner. Dr. R. Ch. Gottlieb Zerrenner (1780-1852), geb. zu Beiendorf in der Provinz Sachsen erhielt seine Erziehung im Pädagogium im Kloster Bergen bei Magdes burg und auf der Universität in Halle. Sein Wirken als Lehrer und Prediger zu Magdeburg war von so gutem Erfolge begleitet, dass er 1816 daselbst zum Schulrath und Seminardirector ernannt wurde. Bei der Organisation des Magdeburger Schulwesens betonte er besonders den Sag, dass sämmtliche Schulen als ein Ganzes sich in die Hand arbeiten sollen. 1830 bekam er den Auftrag die wechselseitige Schuleinxichtung in Edernförde kennen zu lernen, er vertheibigte dieselbe, fand jedoch in Diesterweg einen Gegner, der ihn bekämpfte. Er starb 1852 und hinterließ mehrere pädagogische Schriften, welche zu ihrer Zeit viel Segen verbreiteten. Die wichtigsten der= selben sind eine "Pädagogit," ein "Methodenbuch," "Denkübungen" und "Grundfäte der Schuldisciplin." In dem Methodenbuch geht er gleich allen Pädagogen der Pestalozzischen Schule von der Betrachtung des Wesens und der Kräfte des Menschen aus und erklärt die Erziehungslehre als die Wissenschaft, welche die Regeln angibt, nach denen wir planmäßig auf die Bildung des Menschen einwirken sollen. Das Grundgesetz der Unterrichtslehre, aus welchem sich alle seine Regeln für den Unterricht entwickeln, heißt: Man führe den Zögling mit Berücksichtigung seiner Kraft und Bildung, in einer weisen Stufenfolge auf eine seine Gesammikraft bilbende, zweckmäßige Weise dahin, dass er den Grad der Kraft, der Bildung, der Kenntnisse und Geschicklichkeiten erlange, den er seiner Bestimmung zufolge erreichen soll. Zerrenner, welcher sich speciell mit der Elementarschule befaste, hat diese nach allen Seiten hin denkender Betrachtung unterworfen und seine für den Unterricht aufgestellten Grundsätze werden noch heutzutage ihren Wert behaupten.

Zurechnung, Imputation ist das Urtheil, wodurch wir einen bestimmten äußeren Erfolg irgend einer Person als That zuschreiben. Zwischen dem äußeren Erfolge und dem Ich steht das Wollen als vermittelndes Glied dazwischen; denn der Ersolg kann sich auf das Ich nur beziehen vermittelst des Wollens. Demgemäß hat auch die Zurechnung zwei Instanzen. Die erste Instanz bezieht als niedere Zurechnung den Erfolg als That auf ein bestimmtes Wollen; die zweite Instanz bezieht als höhere Zurechnung das Wollen auf das Ich. Die niedere Zurechnung hat zu entscheiden, in wie weit ein vorliegender Ersolg als That aus dem Wollen hervorgegangen ist. Die That

reicht nämlich so weit, als Wollen und Erfolg sich beden, d. h. als die Summe der wirklichen äußeren Veränderungen der im Wollen enthaltenen Vorstellung derselben gleich In besonderen Fällen kann sich nun allerdings eine Incongruenz zwischen Wollen und Erfolg herausstellen. Jedes Plus auf Seite des Wollens, welches durch den Erfolg nicht gedeckt ift, bleibt bloße Absicht, wie 3. B. wenn Mord beabsichtigt wurde und nur eine Verwundung entstand — jedes durch das Wollen ungebeckte Blus auf Seite bes Erfolges ift bloßes Ereignis, wie 3. B. der Todtschlag bei beabsichtigter Berwundung im Gegensate zum Morde. Obwohl die niedere Zurechnung im Allgemeinen mur so weit reicht, als Wollen und Erfolg sich im Umfange der That decken, so kann umer Umständen auch die bloße Absicht und der bloße Erfolg angerechnet werden, insofern man auf die erstern aus gewissen äußeren Kennzeichen schließen kann (Versuch eines Verbrechens) ober inwieweit der letztere in das Wollen hätte aufgenommen oder von demjelden ausgeschlossen, b. h. vorhergesehen werden können (Vergehen aus Fahrlässigkeit). Auf gleiche Weise kann selbst ein Nicht-Erfolg imputiert werden bort, wo eine Verpflichtung vorlag. Die Imputation verschwindet aber gänzlich dort, wo gar kein Wollen vorlag, ober wo der äußere Erfolg mit dem Wollen außerhalb eines von dem letzteren voraus: zusehenden Zusammenhanges stand, und daher auch nach dem gemeinen Zusammenhang der Dinge auf dasselbe nicht zurückgedeutet werden kann. Die höhere Imputation ist die Aussage, dass irgend ein Wollen aus dem Ich einer bestimmten Persönlichkeit hervor gegangen sei. Diese Imputation bezieht sich auf die Entscheidung, inwiefern das Gub ject des Wollens im Augenblicke der That sich im Zustande psychologischer Freie heit befunden habe b. h. zurechnungsfähig gewesen sei.

Die moralische Imputation unterscheidet dagegen Grabe der Zurech: nungsfähigkeit, welche den verschiedenen Graden der Volkommenheit entsprechen, womit die Apperception des Wollens vonseite der mehr oder weniger regen und wachen Ich-Vorstellung vor sich geht. Sie unterscheidet Thaten der Übereilung und Thaten des Vorbedachts, sie scheidet die sittliche Verirrung von der grundsählichen Bosheit und untersucht genau die Art und Weise des Zusammenhanges, in welchem das einzelne Wollen zu der bleibenden Norm des Wollens d. h. zu dem Charasterssteht. Dass auch die pädagogische Imputation beim Ausmaß der Strase nach denselben Normen vorzugehen habe, ist einleuchtend.



Sachregister.

Die Hauptartikel sind durch Fettdruck hervorgehoben. Der Stern * deutet an, dass bei dem betreffenden Artikel eine Mustration oder eine Tabelle vorkommt; hiebei bedeutet das der Seitenzahl beigefügte B ein Bild, K eine Karte, D ein Diagramm und T eine Tabelle. Beim Nachschlagen empfiehlt es sich, die betreffenden Schlagworte zunächst in diesem Specialregister nachzuschlagen. Für die Literaturnachweisungen folgt ein besonderer literarischer Index.

벣.

Abacus 902. Abälard 9. Abbildung 351. A=B=C=Buch s. Fibel. Abderhaman III. 863. Abdul Medschib 130. Abel 93. Abfolge 937, 939. Abgewöhnung 349. **Abhärtung 1 s.** 196, 446, 536, 619, 775. Abiturientenezamen s. Viaturi: tätsprüfungen. Abneigung 550. Abschreiben 706. Absicht, 1006. Absichtliche Gedächtnisthätigteit 300. Absichtslose Gedächtnisthätige teu 300. Absolute Freiheit s. transscendentale Freiheit. Absolute Merkmale 525. Absoluter Gehorsam 428. Absolute Substanz 430. Abstraction 9, 100, 120, 407, 465, 475. *Abstraction und Determination 3 D. Abstract und concret 2 s. Abstrahierende Phantafie 213, 449. Abtheilungsunterricht 4 f. 70, 108, 164, 218, 464, 660. Accentlegung beim Lesen s. Dynamit bes Lesens. Accommodationsvermögen bes Auges 343 f. 450. Achilleus 392. Adadija s. Bosnien und Herzes gowina. Adelung 875. Admont, Sit eines Klosters 444.

Agnpten 7, 332.

Agyptier 317. Agybtische Erziehung im Alterthum 7 st. Asopische Fabeln 357. Afthetit, Ethit 62 ff., 450. Asthetik herbarts 378, 379. Afthetische Bildung 64 ff. 119, 120, 372. Afthetische Erziehung f. afthet. Bildung. Asthetische Formen als Lehrgegenstand 480. Afthetischer Geschmad, fiebe Asthetif. Afthetisches Gefühl 64 f. Afthetisches Interesse 416. Afthetisches Urtheil 65 f. Außere Schule, eine Art der Rlosterschulen 443. *Affect 5 ff. T., 124, 306, 309, Affectation der Gefühle 184. Agricola Rudolf 394. Agrippa 863. Ahns Lehrmethobe 43, 311. Ahriman 609. Akademie von Padua 394. Alademie von San Spirito 393 Aitas 868. Afroamatische Lehrform 198, 247, 463. Albertus Magnus 782. Alcibiades 859. Alcuin 425, 901, 913. Alexander I. Kaiser von Ruß. land 750. Alexander II. Raiser von Ruße land 751. Alexandria 9, 358. Alexandrinische Schule 318. Alfons von Arragonien 394. Alfons XI. von Spanien 864. Algebra s. allgemeine Mathemathir. Allegorien 898.

*Allgemein—besonders 9 f. D., **15, 100, 6**39. Menschenbildung Allgemeine 167. Augemeine menschliche Bestims als Erziehungsziel mung **248**. Allgemeine Metaphysik 525. Allgemeine Methodik 468. Allgemeines Volkschulwesen **565.** Allihn 382. Allseitigkeit ber Bilbung s. Bildung. Allusion 898. Almansor 915. Altenburg s. A. Sächsiche Herzogthümer. Altenstein, Freiherr von 654, 655. Alter 10, 122, 127. Alterspädagogik 227, s. Alterthum. Altersftufen. Geiftige Entwide. lungsgeschichte. Progressive Pädagogik 10 M., 83. Altgriechische Geometrie 318. Alumnat, s. Institutspädas gogit. Alumnate 412. Alumnatserziehung, f. Institutspädagogit. Ambrosius, Bischof von 913. Amiguetus 946. Amme, ihr Einfluß auf bas Rind 640. Ammenmilch 631. Amnestie 302. Amoros 918. Analogie 14 f., 366, 395. Analyse 464, 465. Analytische Behandlung geometrifcher Aufgaben 322. Analytische Geometrie 318. Analytisches Lehrverfahren 464.

Analytische und synthetische Methode 15 ff., 80, 162. 187, 229. Anagagoras 527, 855, 914. Anaximander 914. Anazimenes 914. Andersschreibung 705. Andragogit 639. Anerkennung, f. Belohnungen und Strafen. Angeborene Kräfte s. Anlage. Angewandte Diatetik 227. Angewandte Didaktik 229. Angewandte Pädagogit s. prat= tische Pädagogik. Angewandte Psychologie 227. Angewöhnungen 486. Anhalt 19 s. Unlage 20 ff. 83, 122, 249, **549.** Anlagen des Zöglings 406. Anna, Raiserin von Russland 749. Annehmlichkeit des Unterrichts **23 ff.,** 73, 166. Anschauen 277. Anjchaulickeit 25 ff., 31, 73, 188. Anschaulichkeit des Gesangs: unterrichtes 328. Unjagauung 9, 24, 25, 29 f., 121, 125, 198, 201, 215, 239, 259, 449, 464, 615, 706, 996. Anschauungsformen 32, s. A. Zeichnen. Anschauungstreis 311. Anschauungslehre 128. Anschauungsperiode des Kindes 11. Anschauungsübungen 32, s. A. Beichnen. Anjmauungsunterricht 30 ff., 190, 237, 298, 249, 255, 256, 313, s. A. Zeichnen. Anschauung wirklicher geographischer Objecte, 314. Anspielung s. Allusion. Anstaltserziehung 648. Anstand 850. Anstellungsprüfung 20. Anstreben 120. Anstrengung 2. Anstrengung bes Auges als Ursache der Kurzsichtigkeit 451, 452. Anthusa 152. Antipathien 411. Antipathisches Gefühl f. Gegengefühl. Antisthenes 859.

Antithese 898. Antwort des Schülers 428. Antworten im Chore 428. Anwendbarkeit des Lehrstoffes 478. Anwendbarkeit des Unterrichts **38 ff.,** 62, 70, 991. Anwendung 74. Anytos, 855. Apollonia 358. Apollonius v. Pergä 318. Apperception 80, 40 f., 61, 73, 118, 121, 454, 478, 941. Appercipierbarkeit des Lehrftoffes, 478. Appercipierende Vorstellungen Approbation der Lehrbücher 42 f., 478. Aquaviva 406. Araber 318, 863. Arabisches Bifferspftem Arbeit 43 ff., 50, 112, 113, 156, 194, 219. Arbeitsercejs 307. Arbeitstraft s. Arbeit. Arbeitslust f. Arbeit. Arbeitsscheu 414 Arbeitsichule 49 A., 180. Arcaismen 897. Archias 154. Archimedes 318. Arenos 892. Aretino Lionardo 393. Aristarch von Samos 914. Arthoteles 9, 54 ff. B., 78, 129, 317, 430, 526, 623, 625, 672, 675, 724, 779, 838, 862, 865, 907. Aristotelescultus in der Scholastif 782. Aristotelisch=scholastische Philo= sophie 394. Arithmetik 7, 171, 385 s. Mas thematic. Arithmetik allgemeine 519. Arithmetischer Unterricht s. Mathematik. Arlt Dr., Augenarzt 482. Arnot 540. Artemis Athlia, Feste berf. zu Sparta 867. Articulation beim Borlesen 970. Articulation der Mitlaute 970. Articulation des Unterrichts 60 ff. Art und Gattung 59 s. D. Artunterschieb f. Definition. Alhlen Lord 496. Affimilation bes Bildungsstoffes f. Bildung.

Unimilationsproces des Le wustseins beim Eintrit des Rindes in ein Institut 413, Affociation 246, 475. Affocierende Rethode beim gwgraphischen Unterrichte 314. **Affociierende Wissenschaft 313.** Astronomie 256. Astronomische Geographie s. Mathematische Geographie. Alpl für blödfinnige kinder in Alsterdorf 365. Asyndese 898. Athembereitschaft, j. A. Ab men und Athmungsgymas. HU. Athen 355, 356. Athenäen f. Belgiens Unterrichtswesen 106. Athmen 970. Athmen und Athmungeginnastit 68 s. Athmungsmarken 69. Attalus, Stoifer 842. Attiker 355, 356. Attraction des Bildungsflories s. Bildung. Auffassung 74. Auffassungstraft bes Soules Aufgaben 69 A., 77, 484. Aufgaben als Form ber Gelbf: übung 484. Aufgebende Lehrform 463. Aufgelegtheit 308. Ausbebung des Jesuitenordens in Frankreich 290. * Aufmerkfamkeit, 40, 71. fl. D., 99, 415, 485, 945. Aufmunterung f. Belohnungen und Strafen. Auffähe 73. II., 171. Aufsagen 183, f. Recitation Aufsat, freier 899. Aufficht 76, 221. Aufsichts-Behörben 81. Auftrag. Rath. Warnung 77. Aufziehen 247. Aufziehung bes Rinbes 619. *Muge 343-450, 451 B., 453, 690, 906. August in, hl. 907, 946. August, Rurfürst von Branden: burg 754. August von Braunschweig 132. Aurispa Giovanni 394. Ausartung der Triebe in Leidenschaften 488. Ausbildung, allfeitige, ber natürlichen Anlagen 543, 557.

Ausgangspunkt bes Unterrichtes 464. Musichliegung f. Begriff. Musichmudungen 118. Musfegen ber Rinber 154 Ausiprache beim Borlefen 970. Musfprache, Deutlichkeit unb Reinheit berfelben 685. Auswahl ber Lefestude 275, 454. Musmahl ber Rebeftoffe 709. Musmenbiglernen 188, 267. Muszeichnung f. Belohnungen unb Strafen. Mutobibattifche Lehrform 464. Mutopragis 166. Mutopfie 165.

Autorität 77. f., 168, 720.

Baccalaureen 981. Baccontenthum bes Mittelalters 956, 957. Bachet be Megiriac 617. * Baco Francis, Carl v. Berulam 26, 78. ff. B., 167, 333, 403, 495, 687, 642, 625, 672, 687, 692, 846. Babens Bollsichulmejen 80 ff. Baenis Dr. C., 548. Barentaften 447. Bajaberen 404. Ball, f. Frobels Spielgaben. Ballauf 381. Bantingecur 196. Barbarismen 82 K. Barbarismen ber Grziehung 406. Barboug 289. Barmherzigfeit 162. Barobet 289. Barth Dr. F. 51, 880, 862. Bartholomaei 380, 891. * Bafebow 19, 27, 31, 40, 85 ff. B., 203, 268,467, 486,490, 620, 621, 652, 765, 846, Bath 318. Bauer 84. Bautaften f. Frobels Spielgaben. "Bagerns Bolfsichulmefen 91 Beauvais, Binceng von 94 ff., 782. Beder &. R. 621, 876. Beba 901, 902, 913. Bebeutung ber Pfpchologie für die Babagogit 676. Beblam Dr. 793. Bebürfniffe 1.

Befehl 77, 96 f., 848. Befriedigung ber Beburfniffe bes Böglings 619. Befriedigung ber Begierbe 486, 487. *Begehren (Begierbe) 98 ff. T. Begierbe f. Begehren, 143, 245, 809, 415, 416, 486, 487, 549, 887. *Begriff 91, 99 ff. D., 186, 198, 199, 218, 216, 464, 465, 837, 972, Begriff, logifcher 976. Begriff, pincologifcher 975. Beifall f. Belohnungen umb Strafen. Beifpiel 102 f., 162, 267, 276, 348. Beifviel als Ergiebungsmittel 445. Beifpiel ber Eltern 787. Betleibung 194. Befleibung ber Rinber 633. Belcrebi, Richard Graf 587. Belehrung 103. Belehrungen als Rettungs: mittel aus ber Gefahr geheimer Jugendfünden 339 f. Belgiens Unterrichtswefen 130 ff. Bell-Lancasteriche Methobe 4, 181, 230, 464, 820. **Bell und Lancafter 106 ff. 231.** Belobungen 211. Belohnungen und Strafen 108 ff., 123, 766, 795, 814. Benebictinerorben 91, 443, 444. Benebict v. Rurfia 443.] Benebict XIII., 793. Benele Fr. Ebuard 28, 111 f., 169 Beobachtung 678, 674. Beobachtung bes Boglings f. Muffict. Berebiamteit 156, 707. Berebfamteit als Biel ber romifchen Erziehung 708. Bernoulli 318, 517. Bernoullifches Gefes 680. Bernftorff 86. Berthel Thomas 278. Bertin Theobor 886. Berufebilbung f. Bachbilbung 986. Berufsthätigfeit 194. Berufemahl 227. Beichäftigung 112 f., 294. Befcaftigungemechfel f. Arbeit. Beideibenbeit 349.

Befdimpfung f. Belohnungen und Strafen. Beichreibung 187. Befdreibung von Bflangen und Thieren f. Raturgeichichte. Bejeelte Befellicaft 118 f., 124. Befonbere Arithmetif, 519, Befonbere Metaphyfit 625. Besondere oder angewandte Diätetif 227. Bejonbere ober angewandte Pfychologie 227. Befonders f. A. Allgemein befonders. Befferungsanftalten f. Rettungeanfialten. Befferungsanftalten für permahrlofte Rinber 412. Bethman 658. Bethman-Bollweg 197. Bettelorben, 444. Beurtheilen 277. Beuft, Friedrich Freiherr v. 587 Bewegung 11, 114 ff., 270, 550. Bewegungserceis 2. Bewegungenerven 114, 550. Bewegungetrieb 912. Beweis 116 f. Beweisverfahren in ber Rathematil 519. Bemufstfein 169, 170, 171, 237, 245, 248, 250, 277, 300, 303, 308, 309, 358, 859, 860, 890, 413, 474 911. * Bewufstfein . Celbfibemufåtfein 117 ff D. toge 480. aum 481. eit 431. Le 525. en 811. onen 790. 89. : 335. Bios 867. Biebermann, Carl Friebrich 49. Bifurcation bes mittleren Unterrichtes 360. Bilbenbe Runfte 450. Bilberidrift 481. Bilbfamteit f. Bilbungsfähige feit. Bilbung 119 ff , 176, 177, 229, 416. Bilbung, afthetifche 888, 967. Bilbung ber Lehrer 796. Bilbung bes Gebantentreifes als Unterrichtsziel 245.

Bildung, ethische 838.

Bilbung, intellectuelle 888.

Bilbung, sittliche 844. Bildungsfähigteit 122 f. Bilbungsfähigkeit des Körpers 368. Bildungstraft 279. Bildungsstoff s. Bildung 121, **278.** Bildungs- und Kunsttrieb 838. Billigfeit 123 f., 145. Biographische Behandlung des geschichtlichen Stoffes 337. Birkenfeld, Fürstenthum, f. Dl. denburg Bischof 181. Bischöfliche Schulen 287. Blashauch 274. Blindenanstalten s. Blinden= erziehung, 230, 412. *Blindenerziehung 125 BB. Blindenunterricht f. A. Blin: denerziehung. Blödsinn 835. Boccaccio Giov. 118 f., 393. **200** 485. Boben 194. Boech A. 604. Böhlendorf 374. Böhme 273, 493, 703. Boëthius 901, 902, 913. Bolz R. E. 567. Bonit 602. Bonus 873. Bora, Ratharina v. 504. Borgia Fr., 403. Bormann 175, 705. Borniertheit, 120. Born'scher Rechenapparat 696. Bossuet 268. [B.] Bosheit 989. Bosnien und Herzegowina 129 Π. Brahmaismus 404. Brafilien 131 I. Braubach Dr. 397. Braun Beinrich 92. Braunschweig 132 ff. Bremen 134 k. Brigg Heinrich 517. Brillen 453. British and Foreign school society 231. Brounker, Lord 517. Brücke 262. Brüder der driftlichen Freischulen 793. Bruns H. Julius 734. Brevnov als Siz eines Klofters, 444.

Buchmann G. 584. Buchstabenmethode 266. Buchstabenrechnen s. allgemeis ne Arithmetik. Buchstabieren 706. Buchstabiermethobe 272, 490. Buckle 331, 871. Budaeus 946. Bubhismus 399, 404. Bühne 102. Bürgerschule 92, 303, 565, 693, J. d. A. Bürgerschule, Mittelschule, gehobene Schule 135 f. T. Bugenhagen Joh. 132, 135 f., 364, 649, 958. Burdich 552. Buß 613. Bursen 982.

Œ.

Camera obscura 343. Camorra 420. Campe 87, 90, 258, 490, 621. Candidatenprüfung 82. Canon 426. Canonici 426. A. Cantonalschulwesen ١. Schweiz. Cantor 426, 819. Capitularien 425. Carlén 455. Carnot 318. Cartesius 23, 209, 818, 430, 517, 527, 555, 602, 675, **676**, 8**6**5. Carus 625. Caffiodor 901. Caftell, Hedwig Gräfin von 898. Castiglione 394. Cato Cenjorius 140 n., 787, 901. Causalität 189. Causalreihen 989. Cavalleri 517. Cele Joh. 555. Centralisation bes Lehrstoffes 171. Centralnormalschule in Ra= brib 866. Cerebrospinalsystem f. Nervenspstem. Certieren 983. Chaldäer 317. Charafter 62, 99, 142 f., 245, 250, 251, 252, 349, 423. Charafterbildung 120, 143 ff., 216, 516, 849. Charaftergründung bei Kin= dern, 423.

Charafteristik 187, 330. Charafterstärke der Sittlickeit 257, **3**78. Chateaubriand 305, 403. *Chemie 145 A. B. Chemische Sinne 326, 342. China 332. *Chinesische Erziehung 147 ff. B., 349. Cholerisches Temperament 910. Choralsingen 328. Chotek, Graf 575. Christenthum 332. Christenthum als Cpode der Erziehungsgeschichte 150 L. Christian III. von Dänemark 135. Christlice Civilisation 257. Christliche Erziehung im Alterthum 154. Christliche Schulbrüber 287. Christus s. Jesus. Christoph, Herzog v. Württemberg, 991. Chrodegang, Bischof von Re **4**16. Chronift 380. Chronologie 516. Behandlung Chronologifche des geschichtlichen Swiies 337. Chrysolora**s Eman.** 3)3. Chrysostomus Johann 954. *Cicero 154 N. B., 211, 623. 707, 842, 901, 913, 982 Circulus in definiendo 157. Ciftercienserorden 444. Civilization 1, 156 f., 176 Classification 219. Classischen Erziehungsstoff 246. Classische Studien 129. Claffifches Zeitalter ber Grie den und Römer 332. Clauson-Raad 51, 180. Clemangis Nicolaus 394. Clericalismus 84. Cohn H. 203, 451, 453. Collèges f. Belgiens Unter richtswesen 287. Collegien 932. Collision der Grundsätze 143 Collucio di Pierro de Salu: tati 393. Columbus 383. Combinierende Phantasie 212. Comenius, Johann Ames 36, 40, 49, 80, 89, 157 ff. B. K., 174. 207, 271, 279, 287, 334, 366, 379, 406, 431, 448, 466, 475, 476, 480, 490, 491, 541, 543,

544, 562, 563, 625, 648, 688, 689, 692, 722, 743, 846, 874, 942, 953, 960, 962.

Committée of Council for Education 282.

dommunalschule 388. sompaig Jaques 793.

omplementärfarben 261.

ioncentration des Unterrichts 169 ff., T. 217, 229, 237, 246, 279, 300, 397, 398, 707, 709, 715, 877. soncentrationspunkte der Bildung 120.

soncentrierter Lehrgang 471, 472,

Soncentrisch : synthetische Des thode beim geographischen Unterrichte 314.

Soncessionierte Schulen 136. koncordat vom 18. August 1855, 586.

Soncret s. Abstract. Lonferenzen 214.

Sonfucius 48, 175, 247.

Songregationswesen 287, 290. Sonjunctive Shlujsformen

175 f. conrad Freih. v. Egbesfeld 595. konsequenz der hypothetischen Urtheile s. Absolge.

confistorium 133.

ionstantinus Africanus 930. sonstitution des Böglings s. förperlice Beschaffenheit des Zöglings.

constructive Rethode beim geographischen Unterrichte 314, 330.

conjumption s. Arbeit.

iontraposition eines Urtheiles 922.

ontrast 890.

ontrastfarbe 261.

ontrolle f. Aussicht.

ontuberium 650.

conversion als Form ber Wiederholung 384.

onversion eines Urtheiles 922. opernicus 333.

ornelius 382.

orrectionsanstalten für verwahrloste Kinder 412, J. Rettungsanstalt.

orrigieren s. Nachbessern. ortes 517.

osimo de Medici 394.

ofmanns Rumeriermaschine **697.**

ousin Victor 288, 658.

Cretinismus 886. Croy, Wilhelm de 946. Crüger Dr. Joh. 627. Cultur 176, 967. Culturarbeit 177. Cultur der Geistesträfte nach Rant 433, 424. Cultur der natürlichen Anlagen, 543. Culturgemäßheit der Eric hung 176 **II.** Culturgenuss 177.

Cultursystem Herbarts 967. Currentschrift 272, 492. Cursorische Lecture 454. Curtmann W. J. G. 33, 84,

Culturgeschichte 332, 337.

70, 209, 218, 256, 706, 815. *Cyklischer Lehrgang 472 T. Czolbe 382.

Daemonium des Sofrates 412, 855 ff.

Bolfsichulwesen Dänemarts 180 I.

D'Alembert 517, 740.

Dalton John 263.

Daltonismus s. Farbenblindheit.

Wamenlyceen 513.

Damon 855.

Dankbarkeit 124, 156.

Dante Alighieri 181 1., 393. Darstellung der Idee durch die

Runst 449.

Darwin 12, 872, 873.

Darwinismus 22, 870.

Dastich 382.

Dauerhaftigkeit der Unterrichtserfolge 182 f.

Dauerhaftigkeit des Gedächtnisses 301.

Decimalrechenmaschine 697.

Declamation 67, 183 II., s. Res citation.

Deduction 3, 185 f.

Deductive Methode 465, 629. Definition 17, 116, 186 1., 938.

Definitions-Fragen 429. Definitorialprüfung 388.

Defoë 243.

Deiktische Lehrform 247, 463. Deinhardt 53, 67, 175, 298,

6**4**2, 706.

De l'Epec, Abbé 907. Delhez 846.

Demokratismus 87.

Demonstrationen 146, 163.

Demosthenes 154.

* Denkbewegung 8. D.

Denfen 40, 944, 972, 986, s. Berstand.

Denkformen 278.

Dentgejege 188 I.

Denzel Bernh. Gottl. 11, 33, 189 f., 203, 879, 951, 992.

Departementsschulrath 288.

Descartes f. Cartesius.

DescriptiveGeometrie 318,319. Despotismus, pädagogischer s.

Barbarismen. Determinierende Phantalie

213, 449. Deutlickeit des Stils 896.

Deutsche Rationalerziehung **276**, 540.

Deutscher Sprachunterricht 201

Deutsche Schule 137. Deutsches Volkslied 328.

Deutschlands Schul- und Bildungswesen 190 f.

Diatetit 1, 193 A., 227, 330, 620.

Diätetische Fehler als Verans laffung zu Verirrungen des Geschlechtstriebes 339.

Diagramm 38, 192 k., 352. Dialektik 57, 903.

Dialektik als höchste Wissenschaft nach Plato 638.

Dialogische Lehrform 198, 247 309, 463.

Dialogisieren 708.

Dictatschreiben 706.

Dictatzeichnen 998.

Dictieren als Form der Mitt= theilung beim Unterrichte 482, 483.

Dictierende Lehrform 463.

Didactica magna J. Comentus. Didaktik 196 f., 227, 333.

Didaktische Frage und die an sie zu stellenden Forderun= gen 428.

Didattische Methode s. Lehr= methode.

Materialismus Didaktischer 277, 991.

Diberot 488, 740.

Dienstbarkeit des Gedächtnisses **301.**

Diesel 298.

Diefterweg 28, 32, 83, 40, 74, 75, 85, 112, 177, 179, **197 ff.** B., 257, 295, 310, 318, 458, 486, 541, 573, 614, 626, 627, 655, 708, 715. 840, 879, 952, 971.

Dietlein 492. Differenz bei den Subsellien **799**. Differenzierungsvermögen 102. Differenzmethode beim inductiven Verfahren 408. Dilemma 203. Ding 171, 464. Dinter 203 ff. B., 429, 359, 655, 755. Diodotus 154. Diogenes, Kyniker 842. Dion von Sprakus 635. Director 205 ff. Directorenconferenzen 207. Disciplin 246, 787, 949. Disciplinargesete 813. Disharmonie bes Wollens mit bem Sittengesete 390. Disjunctionsfragen 427. Disposition s. Anlage. Disposition eines Stilaussates **896.** Disputationen an den Universtäten 931. Disputieren 384. Distanz bei den Schulbanken 798. Distribution 898. Diftricts-Aufseher über Hauptund Trivialschulen 580. Districtschools s. Nordamerik. Schulmesen. Dittes 31, 34, 70, 112, 257, 316, 879. Divina Comóedia [. Dante Allighieri. Divination 185. Divinität als Erziehungszweck 352 f. Dobblhof, Freiherr von 584. Doctorat 150. Doctrinarismus 85. Dörpfeld 381. Dogmatische Unterrichtsme= thode 229, 310, 311, 321. Dominialschulen in Medlenburg-Schwerin 521. Dominit Gründer bes Dominikaner-Orbens 864. Dominikanerorben 444, 864. Domidulen f. Rathebralichulen 574. Donatus 900. Doret Peter 792. Dorfschulen 19. Dorische Tonart 868. Detation ber Schulen 207 f. Drade Maximil. 376. Drakon 860.

Dramatische Darftellung f. Declamation. Dreher J. A. 35. Dreißigjährige 959, Arieg 960. Dreitheilung der Culture und Erziehungsgeschichte 832. Dressur in der Erziehung 349. Drobisch M. B. 6, 381, 674. Drolin Gabriel 798. Drudschrift 272, 492. Dualismus 78, 204 f. 672. Dunger 239. Duntle Borftellungen 923. Dunkle Vorstellungsthätigkeit bei ben Thieren 410. Dupuis Aleg. 995, 1000. Dupuis Ferd. 995, 1000. Durchkreuzung f. Begriff. Dynamik bes Lesens 970.

Œ.

Sbene Trigonometrie 319. Sberhardt Graf v. Württemberg 727. Ecoles centrales 288. Ecoles normales s. Belgiens Unterrichtswesen. Educationsacte v. J. 1870, 232. Eginhardt 425. Egoismus 988. Egoistische Erziehung s. Barbarismen. The 151, 154, 236. The bei den Athenern 356. Chrbegriff 211. **Chre** 210. Chrenbuch f. Belohnungen und Strafen, Chrenzeichen s. Belohnungen und Strafen. Chrenzettel f. Belohnungen und Strafen. Chrgefühl, 209 ff., 287, 839. Chrgeiz 209, 384, 550. Chrtrieb 209. Eichens Brof. 995. Sichhorn preuß. Minister 656. Gigenliebe 154, 746. Eigennut 988. Eigenschaften bes Lehrers unb Erziehers 456, 457. Eigensinn 211 f. Eigenwille 211. Einbildungstraft 212 ff. Einclaffige Boltsfculen 217 f., 564. Einfachheit 349. Einflüffe ber Außenwelt 249.

Einfluss des Unterrichtes auf das Denken und Kolka 249. Einheitlichkeit der Erzichm 214 f. Einheitlichkeit des Unterricht: 215 ff. Einrichtungsstücke des Schul gimmers f. Leht: und Lernmittel. Einsamteit 219. Einschliebung f. Begun. Einseitiger Formalismes 279. Einsicht 252. Einsicht in ihrem Berklinis zum Wollen 346, f. Ginftimmigfeit f. Begriff 939 * Eintheilung, **Elaffificatur** 116, 229 f., T. Eintheilungsganze 219. Eintheilungsglieder 219. Eintheilungsgrund 219. Einüben als Form der Cuprägung des Lehrstoffel 482—484, 984. Einwirkung der Luft auf bu Wesundheit der Rinder 63. Einzel- und Maffenersiehung 218, 222 f., 648. Einzelunterricht 684. Giselen Ernst 917. Eiselen F., 983. Eispnelas 868. Eitelkeit 267. Ellettiter 842. Eleaten 526. Elementarclasse 237 st., s. Cr. stes Schuljahr. Elementare Anschauungsmit tel 480. Elementarische Methode 310. Clementarlesebuch f. Fibel. Elementarschulen 289, 574 Elers 90. Glisabeth Raiserin von Rrie land 749. Ellipse 898. Elfaß.Lothringen 222 1. Elternhaus, seine Beziehut; zur Schule 215. Emancipation des Boglings von Körperempfindunge: **446.** Empedokles 914. Empfänglichkeit ber weiblichen Ratur 511. Empfindung 114, 123, 224 [270, 859, 550, 924, 972, **978.** Empfindungslaute 273. Empfindungenerven 445, 350.

Empirische Köpse s. Haupttypen von Schülerindividualitäs ten.

Empirische Psychologie 672, 672. * Encyllopädie der Bädagogik 225 A. T., 253.

*Encyklopäbische Abersicht des pädagogischen Arbeitsseldes 228 T.

Encyklopäbische Vollständigkeit des Wissens 414.

Energie, specielle der Sinne 845.

Enge bes Bewustseins 358, 924.

Englisches Schulwesen 230 ff.

Entbehrung f. Abhärtung. Entbedung der Selbstbefledung f. Geschlechtstrieb und seine Berirrungen.

Enthymema 234.

Entsagung 497. Entscheidung beim Urtheilen 941.

Entscheidungsfragen 427. Entwickeln als Form ber Frages ftellung 482, 483.

Entwickelndes Berfahren genetisches Verfahren.

Eötvös Freiherr v. 925. Epée 234 f.

Epicherema 285 s.

Epitheton ornans 398.

Grasmus von Notterdam 236 f, 395, 946.

Erbsenarbeit s. spielende Formarbeiten.

Erbfunde 311.

Creignis 1006.

Erfahrung 171. 185, 945, 986. Erfahrung als Ausgangspunkt philosophischer Untersuchungen 377.

Erfindung der Idee bei der Kunsithätigkeit 449.

Grfindungsgabe als Merkeichen des Genies 450.

Erfordernisse der Lehrmethode 466.

Ergänzungsfragen 427. Ergänzungsunterricht 246. Erhaltungstrieb 912.

Erhitungsgymnastik 2. Erhöhte Arbeitsleistungen 307. Erholung s. Arbeit.

Erismann Gesundheitslehre 799, 803.

Griennen 297. Extenninis 416.

Erkenntnisgrund 188.

Erkenninis in ihren verschiebenen Stufen 622.

Erklären als Form bes Vortrags beim Unterrichte 482, 483.

Erklärung 219.

Erklärung eines Begriffes 483. Erläuterung 187.

Ermahnung f. Belohnungen und Strafen.

Ermübung f. Arbeit 118.

Ernährung 194. Ernährung bes R

Ernährung des Kindes in den ersten Lebensjahren 631, 632. Ernst, der Fromme, Herzog von Coburg-Gotha 457, 760,

Ernst II., Herzog v. Coburg-Gotha 761.

Ernst Ludwig, Herzog v. Heffen-Darmstadt 388.

Erörterung 187.

960.

Erotematische Lehrform s. Katechetik.

Erregbarkeit, übergroße 806. Errichtung ber Bolksschulen in Öfterreich und Aufwand auf dieselben 594.

Erstes Schuljahr. Elementarclasse 237 ft.

Erweiterte Bolksschulen 82. Erzählen als Form des Bortrags beim Unterrichte 482.

Erzählung des Lebens Jesu 256. Erzählungen 25, 172, 288, 335, 435, 722, 777.

Erzählung für Kinder. Märchen. Robinjon 240 ff. Erziehender Unterricht 245 ff.,

550. Tzieher 2

Erzieher 248, 249, 456. Erziehung 247 f., 332.

Erziehung, ägyptische im Alterthume 7. A.

Erziehung, ästhetische f. äfthet. Bildung.

Erziehung, Alumnats: s. b. Erziehung, Anstalts: s. b. Erziehung, Begriff ber 247.

Erziehung, Barbarismen der 82 A.406.

Erziehung, Blinden- s. d. Erziehung, hinesische 147 ff., 349.

Grziehung ber Mädchen im homerischen Zeitalter 893. Erziehung der Mädchen zur Erwerbsthätigkeit 508.

Erziehung der Mädchen zur Häuslichkeit 520.

Erziehung bes Mittelalters 393.

Erziehung, egoistische s. Barbarismen.

Erziehung, Einheitlichkeit der 214 f.

Erziehung, Einzel- und Massen-

Erziehung, eudaimonistische s. Barbarismen.

Erziehung, Familien- s. d. Erziehung, getheilte 229, 648.

Erziehung, Hausliche s. Haus-

erziehung. Grziehung, humane 333.

Erziehung, Jbealismus in ber, f. Realismus und Idealise mus in der Erziehung 153. Erziehung, in Bezug zur Cule

turaufgabe bes Menschen s. Realismus und Idealismus. Erziehung in den exsten Lebens.

jahren f. physische Aufziehung des Reugeborenen.

Erziehung, indische 403 ff.
Erziehung, Inftituts- s. d.
Erziehung, Israelitische 418 f.
Erziehung, Kasten- s. d.
Erziehung, Klugheit der 444.

Grziehung, Macht und Grenzen der 249 ff. Erziehung, Massen- s. Einzel-

und Massenerziehung. Erziehung, Möglichkeit der 816. Erziehung, National- s. d. Erziehung, Nationalismus in

der, f. d. Erziehung, öffentliche 648, 895. Erziehung, politische 642 L. Erziehung, private 648.

Erziehung, Realismus und Idealismus in derselben s. d. Erziehung, römische 685,733 N. Erziehung, Semiten- s. Semiten oder Semitenerziehung.

Erziehung, Schul- 1. d. Erziehung, spartanische 2, 642, 866 A.

Erziehung, Töchters s. b.
Erziehung, theokratische 333.
Erziehung, türkische 915 s.
Erziehung und Unterricht 251 s.
Erziehung, Wahrheit ber 153.
Erziehung, weibliche 732.
Erziehungs:Bedürftigkeit bes

Erziehungs-Bedürftigkeit bes Menschen 247.

Erziehungseinfluffe 249. *Erziehungsformen 647, 648 T. Erziehungsgeschichte f. Geschichte

Erziehungsgeschichte s. Geschichte ber Pädagogik.

Erziehungsgrundsäte s. Er-

Erziehungsibeale f. Jbealismus und Realismus in der Erziehung. Erziehungsinstinct 412. Erziehungsirrthümer s. Warbarismen. Erziehungstunde, Bädagogit 252 **f**f. Erziehungskunst 248, 252, 254. Erziehungslehre 252. Erziehungsmethode 254, 816. Erziehungsmittel 77, 252, 254, 444, 445, 710, 816, 817 Erziehungsmöglichkeit s. Möglichkeit der Erziehung. Erziehungsprincip der Leibes: cultur 258. Erziehungsprincip der Naturgemäßheit. Erziehungsprincip, eudaimoni= ftisches 258. Erziehungsprincip, formales 277. Erziehungspedantismus f. Bars barismen. Erziehungsschule 255 ff., 880, Erziehungstact 412. Grziehungstalent f. Erziehungs-Erziehungswahrheit s. Wahrheit der Erziehung. 152, Erziehungszweck 114, 204, 217, 254, 557 f. Grziehungsziel 227. Esslinger Schulordnung 446, 447. Ethit f. Aesthetik 56, 141, 226, 253, 257, 710, 716, 817. Ethik Herbarts, 378. ff. Ethische Formen als Unter= richtsgegenstand 480. Ethnographie 313. Ethnographische Behandlung des geschichtlichen Stoffes **337.** Eubaimonistische Erziehung. f. Barbarismen. Eullib 317, 323, 635, 839, 914. Euklidische Methode beim geometrifden Unterricht, 320, **828.** Euler Leonhard, 88, 318, 517. Euphanie 898. Eurhythmie 898. *Europäifche Schul-Statiftit,

258 T.

Evangelische

ten 664.

richt 662, 721.

Evangelischer Religionsunter-

Superintendens

Evangelium 171. Ewigkeit 1004. Examinatorische Lehrform, 198, 468. Excerpta 454. Erner 361. Experiment f. Berfuch. Extensive Erweiterung Des Wissens 278. Extensive Verflachung des Unterrichts 414. Externate 424, 462.

Fabeln 246. Faclehrinftem 214. Fachs oder Berufsbildung 120. Kachichulen 230, 280. Kahrners Schulbankystem 799. Falt, Dr. preußischer Unters richtsminister 433, 659, 716. Fall Joh., Legationsrath 725. Falsche Beobachtung 117. Fallice Concentration des Unterrichts 246. Falsche Consequenz 117. Kalten f. spielende Kormarbeis ten. Familie 147, 249, 259. Familienerziehung 144, 229, **259** f., 832, 776, 777. Familienerziehung im Bergleich zur Schulerziehung 431. Familienliebe 413. Familiensitte 850. Farbe 344. * Farbe, Polydromie 260 A. D. Fardenblindheit 263 f, 846. Farbeneintheilung 260. Farbenfreude 847. Karbengedächtnis 301. *Farbentreis 261 D. Karbenlehre Goethe's 847. Farbenton 262. Schülers Fassungskraft des **310.** Katum bei Seneca 848. Faulmann, Prof. 892. Fechner G. Th. 278, 675, 679. Fehlerhafte Rörperhaltung als Ursache der Kurzsichtigkeit 452. Fehlschlüsse s. Trugschlüsse. *Felbiger, Joh. Ignaz von 92, 264 ff. B, 431, 579, 652, 962. Felbigersche Schulordnung, 479, 580, 581. Fellenberg 725.

Fellner, 436, 492.

Kenelon 266 ff., 792. Ferdinand I., Raiser v. Ofc. reich 584. Ferdinand III. v. Caftilien & L Ferdinand VII. v. Spanier 865. Format 517. *Ferry Jules 268 ff. B., 289. Kerrysches Unterrichtseich 289. Fertigkeiten 49, 171, 270 f., 480, 481, 717. Fettsucht, ihre Heilung 195. Feuchtersleben, Freihen von 990. Feuerbach Ludwig 179. Fibel 271 ff. T. *Ficte, Joh. Gottl. 209, 247 1. P. 297, 373, 375, 378. **540**, 654. Fider 574. Fibler Carl 587. des to tategoriae: Figuren Shluffes 778, 779. Finkelnburg R. R. 308. Firmenich 239. Firmian, Leopold Graf v. 575. Fiume 930. Fig 492. Fire Idee 835. Fixes Gefühl, 304. Flachornament 263. Flashar 850. Flattich Joh. Friedr. 276 L **487**. Flechten f. spielende Former beiten. Flemming 127. Floquet 289. Flügel 382. Förberung ber Borstellungen 358. Förberung bes Charafters 349. Rolge 431. Folgsamkeit 77. Fontaine 517. Formale Bildung 319. Formale Interessenclassen 417 Formale ober methodia Encyklopädie 225. Formaler Unterricht 199. Erziehungsprince Formales 257. Formale Stufen 60. Formalismus (prahliha 876, 877. Formalismus und Materialië mus 111, 122, 2772. f. Kormarbeiter 481. Formen 171. Formen der Schriftzüge 784. Formenschönheit 260.

Formenunterschiede 260. Forschungsluft 416. Fortbildung der Osterreichi= schen Bolksschullehrer 592, 593. Fortbildungsaufgaben s. Auf-Fortbildungsichulen 150, 180, 280 **II.**, 829. Fortpflanzungsinstinct der Thiere 326. Fortschreisender Lehrgang 471. Fortunatus 901. Fortzendorf 207. Frage 427, s. Katechetik. Fragende Lehrform f. Ratechetit, 427, 463. *France A. H. 27, 83, 87, 90, 207, 258, 276, 283 **ff. BB.** 556, 650, 692, 961. Francke C., Zeichenlehrer 995. *Francesche Stiftungen 285. Frankreichs Unterrichtswefen 287 st. Franz I., Kaiser von Ofterreich, 582, 643. Franz Josef I., Kaiser von Osterreich, 584. Franziskaner 130, 444. Französische Revolution 287. Französische Sprache 385, 387. Frauen als Lehrerinnen an öffentlichen Schulen 511, **512.** Frauen, ihre Stellung 154, 507, 508. Frederik VI. von Dänemark 180. Freier Redevortrag s. Declamation 183. Freie Selbstbestimmung 201. Freiheit 144, 179. Freiheit als Grundprincip der Philosophie 422. Freiheit als Grundprincip in der Erziehung 747. Freiheit, innere s. Gewiffenhaf= tigfeit. Freischreiben 78. Freischulen 135, 181, 792 f. Freisibungen 916. Freiwilliger Gehorsam 423. Freylinghausen 284. Friedrich I., König von Preu-Ben 650.

Friedrich II., ber Große, 650.

Friedrich II., Herzog von Gotha,

Friedrich, König von Würt-

457.

temberg 992.

Friedrich Wilhelm, Kurfürst von Brandenburg 150. Friedrich Wilhelm I., König von Preußen 650. Friedrich Wilhelm U. von Preus= 652. len Friedrich Wilhelm III. von Preußen 652, 653. Friedrich Wilhelm IV. noa Preußen 653, 656. Frischbier 239. *Frödel 49, 132, 201, 246, 264, **293 ff. B., 4**31 f., 819**, 846**, 871*,* 964. Fröbelsche Beschäftigungsmittel **436** — **441**. Fröbels Spielgaben 434, 457, **441**. Fröhlich Gust. 246, 381, 415, 418. Frohfinn 308. Kühlen 303. Führung 227, 299, f. Kulgentius 863. Furcht f. Affect.

6.

Gabler, Baron 576. Xaver Gabelsberger, Franz 887 11. Galiläi 517, 625. **Gall 624, 781.** Gallen als Sit eines Klos sters 444. Garten, seine Stellung in der Kindererziehung 435. Gaffendi 865. Gaffer 323. Gattung s. Art. Gattungsbegriff f. Definition. Gauß 517. Gebot s. Besehl. *Gedächtnis 13, 40, 111, 118, 126, 182, 183, 201, 212, 266, 300 ft. D., 414, 685, 767, 768, 837, 944, 945. Gebächtnistunft f. Mnemonit. Gebächtnisübungen 586. Gedanken 837, 972. Gedankenanalyse s. analytische und synthetische Methode **465.** Gebankenbestände 216. Gebankenfiguren 898. Gebanken, genetisches Berfahren 809. Gedankenkreis 245. Gebankensynthese s. analytische und synthetische Methode. Gedichte 246.

Sedike Lubw. Friedr. Gottl. 303. Geer, Ludw. von 160. *Gefühle 5, 98, 303 f. D., **489**, **837**. Gefühle des Schönen f. äfthes tische Gefühle. Gefühlsabhärtung 990. Gefühlscontrafte 308. Gefühlssteigerung 308. Gefühlsvermögen 308. Gefühlsverweichlichung 990. Gegengefühl 531. Gegensätze 303. Wegenjak, contradictorischer 939 Gegensatz, contrarer 939. Gehirn 224, s. Nervenspftem, 624. Gehobene Schule f. Bürgerjoule. *Gehör 125, 304 ff. B., 326. Gehorjam 76, 96, 144, 347, 711, 845. Gehorsam als Hauptzug bei der Gründung des Charafters des Kindes 423. Gehorsam als Schule der sitt-Selbstbestimmung ligen 423. Geist 837. Geistesbilbung, allgemeine 935. Geistige Ablenkung durch angenehme zerstreuende Eindrücke 307. Geistige Bildung 279. Geistige Entwickelung s. Altersftufen. Geistige Gesundheit 306 A. Geistige Natur d. Menschen als Richtschnur der Lehrthätigfeit 544. Geistige Stumpsheit 307. Geistige Unterrichtsmittel s. Lehrthätigkeiten. Geistig=socialer Berkehr 156, 157. Geistliche Erziehung der occibentalischen Kirche 333. Geistliche Genossenschaften s. Congregationswesen. Geistliche Lieder 329. Gelehrsamkeit 120. Gelehrtenschulen des Mittels alters 426. Gemeinbilber 213. Gemeinde 249. Gemeinempfindung 308, 445. Gemischtes Schreiblesen 272. Gemüth 308 f., 837. Gemüth bes Böglings 406. Gemüthsbildung 309, 327, 838.

Gemüthserschütterung f. Affect. Gemüthshärte 308. Gemüthstrüfte 423. Gemüthslagen 837. Gemüthsleere 245. Gemüthsroheit 308. Gemüthöstimmung 308. Generalisation unstatthaftel 17. Genetische Methode 80, 227, 229**, 309 ff.,** 320, 427, 488. Genetische Nethode im geomes trijden Unterrichte 321. Geodaesie 318. Geographie 171, 202, 310, 130 **II.,** 385. Geographische Nationalität **537** Geographischer Apparat 819. Geographischer Unterricht 128, Geometrie 7, 171, 256, 809, **317 ff.,** 828, 885, 516. Geometrische Aufgaben, 322. 746. Geometrische Formenlehre 819, Geometrische Größenlehre 819. Geometrische Körper 324. Geometrischer Unterricht 319 M. Georg I, Landgraf von Heffens Darmstadt, 387. Georg II., Landgraf von Heffen-Darmstadt 387. Geräthsübungen 916. Geraujde 305. Gerechtigkeit s. Billigkeit 156. Gerard 900. Gerbert, 913, 914. Gerhard de Groote 394, 442. Geruch 125, 326 f., 844. Gervinus 361. Gejang 67, 68, 392, 481, 540. Gesang und Gesangsunterricht 327 M. Gesangsunterricht 285, 540. Geschäfte s. Beschäftigung. Geschäftigkeit 77. Geschärfter Athemhauch 274. **Seigitate** 171, 202, 310, 313, 830 ff., 722. Seiciate der Padagogit. Hiftorifche Babagegit 322 ff. Geschichtlicher Sinn 385. Beschichtsschreibung 448, 747. Geschichtsunterricht 244, 834 **ff.**, 385, 478, 747. Geschichtsunterricht als Gefinnungsunterricht 837. Geschicklichkeit 77. Beschlecht 227. Geschlechtsliebe 411. Gefclechtstrieb,feine Berirrungen und feine Pflege 338 ff.

Gefamaa 326, 342, 844. Gesellige Ordnung, ihre Aufrechterhaltung 710, 711. Geselliger Berkehr 156. Geselligkeit 219. Geselligkeit als Hauptzug im Charakter des Rindes 428. Geschschaft s. beseelte Gesell-1daft, 151, 156, 176, 249, 851, 967. Gesellschaftlicher Leib 967. GeseUschaftliches Bewusstsein 967. Gesellschaftliches Interesse 416. Gesellschaftslehre 478. Gesetlichkeit 705. Gesicht 125, 326, 342 ff., 450. **453, 690, 845.** Gefinnung 145, 299, 767, 768. Gefinnungsunterricht 237, 296, 331. Gestaltung 431. Gestaltlosigkeit des geistigen Innern im Rinde 247. Gefundheitslehre 193. Gesundheitslehre als Unterrichtsgegenstand 802. Getheilte Erziehung 229, 648. Getheilte Schule 217. Gewährung und Berjagung 348 f., 619, 620. Gewerbe s. Handwerk. Gewerbliche Fortbilbungsschulen f. Fortbildungsschulen. Gewissen 346, 390, 948. Gewiffenhaftigleit 346 1. Gewöhnung 344, 717. Gewöhnung als Erziehungsmittel 497. Gewöhnung und Ubung 348 s. Gewohnheit 201, 549. Gener 382. Girardin, Marquis von 743. Glaube 116. Glaubenslehre 171. Gleichgiltigkeit 72, 415. Gleichschreibung 705. Globen 315. Glückfeligkeit 428. Goclenius 863. **Godon 865.** Göring Hugo 381. Goethe 87, 383, 847, 872. Göte 826. Goldschmidt Johanna 298. Golfasch 31, 217. Gonzaga, Johann Franz Fürst **686.** Gorgias 858. Gorgo, das Weib des Leonidas 869.

Gott 124. 309. Gott als absolute Subsimi **430.** Soft als Grundprincip ta Philosophie 422. Gotthilf August 284. Gottsched 875. Gottseligkeit als Exceptings princip 285. Gourmandise 342. Gradation 898. Gräbner 245. Graefe Heinrich 32, 35, 137, 217, 218, 312, **349** L, 788, 809, 810, 950, 951. Graffunder 463, 951. Grammar schools f. Rordens: rikanisches Schulwesen. Grammatik 57, 278. Grammatistes 357. Graphil, graphische Reihok 198, 351 f., Graphische Darstellung des ples dophylijden Gejehes 640. Graphische Methode s. Graphik. **-Grajer J. B. 34,** 35, 203, 258, 272, 324, **3**52 f. B., **492**, 895. Grafmann F. D. G. 33, 34. 706. Gregor I., Bischof von Poli land 576. Gregor der Große 913. Greiling 424. Griechenland 354 s. Griechische Erziehung in Aikt 355 **II**. Griechisch-orientalische Schulm 130. Griechische Sprache an Ma Symnasien 361, 386. Grimm 242, 878. Grimmiche Märchen 256. Gröningen 576. Größenbestimmung der Raum gebilde 324. Größenformen 278. **Grube** 703. Gruber Jos. 297. Grübelei 219. Gründliches Verftanbnis 182 Gründung bes Charafters bei Rinbern 423. Grundgesetze bes Borstellungs lebens 358 fl. Grundirrthum 117. Grund- oder Stammfarbe 261. Grundsat 142, 143. Grundtvia 180. Gruner 298. Guarino da Berona 394.

Guido von Arrezzo 918.
Guizot 258, 456, 457.
Gurie 492.
Guth 706.
Gutsmuths Joh. Chr. Fr. 621, 846, 917.
Gymnasialpädagogit, 230, s.
Gymnasium.
Gymnasium und Gymnasialpädagogit 369 ff., 694.
Gymnastit 1, 87, 193, 637, s.
Turnen.
Gymnastit der Sinne 196, 745,

Ð.

f. Sinnenabung.

Symnastische Ubungen 392.

Haben als eine der drei obers sten Kategorien 480. Habsucht 549, 550. Hadrian 739. Haeberle Joh. Jak., 447. Häckelarbeiten 986. Haegelin 576, 578. Hähn 265, 693. Häster 492. Häusliche Erziehung des Rinbes 769 ff. Hakem II. 863. Halbschlaf 773. Halbtagkschule 217, 660. Halbtagsunterricht 5. Hallen 492. Hallucinationen 363 I., 835. Haltlose Hypothesen 117. Hamburg 364 f. Hamilton 85. Hamilton und seine Methode 365 **II. Hand** 21, 115, 270, **367**, 368. Sandarbeiten 766. Handarbeiten weibliche f. weiblice Handarbeiten. Handarbeitsunterricht 436 s. weibliche Handarbeiten. *Handdruckstift 126. B. Sandeln 142, 416. Handlung 276. Handlung und That 99, 367 f., s. Zurechnung. Handschrift 782. Handwerk s. Arbeit 499. Arbeiten Handwerksmäßige 270. Hang s. Reigung 550. Harbenberg 362, 654. harmonie bes Wollens mit dem Sittengesehe 890.

Harmonische Ausbildung der Souler nach Geift und Gemüth 309. Harmonische Ausbildung des Zöglings nach Körper und Geist 686. Harmonische Entwickelung der menschlichen Anlagen und Rräfte 257. Harmonische Farben 262. Harmonische Farbenpaare 262. Harmonische Triaden 262. Parmonisierung der Interessen» treise als Hauptaufgabe der Erziehung und des Unterrichts 549. Harnisch Joh. 83, 492, 655, 951. Harriot 517. Hartenstein 250, 347, 377, 880, 382, 988. Hartmann 432, 928. Harmen 195. Hasner, Arth. Leop. Ritter von **587.** Hatto 902, 955. Haubert A. 745. Haupteintheilung 219. Dauptschulen 579, 582, 644. Hauptseminarien 134. Hauptstufen des Geschichtsunterrichts s. Geschichtsunterricht. Haupttypen von Schülerinbividualitäten 406, 407. Paus 259. Hausaufgaben 1. Aufgaben. Hauser Caspar 908. Hauserziehung 11, 221, 229, **267, 285, 374, 648.** Hausfleißvereine 51. Hausfrau 267. Haushaltung 267. Haushaltungskunde 368 Ĭ., 453. Hausindustrie 180. Haus: oder Schulordnung s. Befehl Haudordnung 850. Hauspädagogik 229. Hautpflege 194. Buchftabenschrift Heboldsche **128.** Hebräer 332. Heder Joh. Jul. 27, 264, 287, 692, 457, 575, **650**, **693.** Heftigkeit ber Gemuthsbewes gungen 306. Degel 189, 275, 296, 449, 488, 528, 541, 523. Hegius Alex. 394.

Heilturnen f. Orthopadie. Heimat 311. Heimatstunde 33, 238, 256, 313, 766. *Beinide Samuel 235, 369 i. B., 490, 491, 907. Heinrich III. v. England 946. Helena 393. Helfert, Freiherr v. 585. Hellenische Schule 355. Hellenismus 178. Hellwald 320. Helmholy 264, 305, 647. * Helvetius, Claude Adrien 23, 123, 370 ff. B., 496, 643. Helwig 687. Hemmung der Borftellungen 858, 359. Hennig Dr. 373, 380, 804. Hentschel 995. Heraklit 526. *Herbart Joh. Friedr. 23, 25, **30, 39, 60, 62, 63, 64,** 111, 113, 123, 143, 172, 173, 175, 210, 211, 222, 227, 238, 240, 241, 245, **255**, **257**, **259**, **300**, **344**, 361, 372 ff. B., 406, 416, 467, 526, 427, 461, 613, 620, 623, 675, 680, 703, 853, 922, 984, 987, 1004. Herbartige Schule 380 ff. *herder Joh. Gottfr., 167, 244, 258, 382 **ff**. **B**. Herodot 817. Heroenzeitalter s. Homer und das homerische Zeitalter. Herrschlucht 550. Herzegowina f. Bosnien. Hestod 357. Heffen-Darmstadt 387 A. Hetaira Philopédeftiké 355. Heterozetesis, s. Beweisverrückung. Hettner 243. Heuchelei 153, 978, 974. Heuristisch-analytische Methobe bes Sprachunterrichtes 881 Seuristische Lehrform 69, 247, 309, 312, 321, 463. Heuser 703. High Schools 558. Sill 908. Hillard 1000. Hilfer 300, 303. Hilfsporstellungen 359, 725. Hippauf Dr. Schulbankspstem 800. Hippias 358. Hippotrates 317.

Hippotratische Monde 317.

Hirth Georg 208.

Historische Padagogik, s. Ges schichte ber Pädagogik. Historisch-genetischer Weg 312. Historischentistische Methode **528.** Hodegetik 227, 300, 338. Höflichkeit 850. Höhere Bauernschulen, Volkshochschulen f. Dänemarks Bolisichulwesen. Höhere Bürgerschule 693. Höhere Gefühle 304. Höhere Geometrie 318. Höhere Sinne 326. Höhere Töchterschule 513. Söheres Gefühlsvermögen 389 $[\Pi.$ Hölder 367. Hörnig 175. Hoffmann Theodor 295, 298. Hoffmeister Henriette 294. Hofmeister Hermann 167, 962. Hoffcule Karls d. Großen 955. Hobbes 537. Holland s. Niederlande. Holleinberg 381. Hollweg 658. Holftein 383. Holke 611. Holzhausen, von 294. Holzmodelle s. Lehrmittel für den geometrischen Unterrict. Holzstäbchenapparat 697. Homberger Synodalbeschlüffe 387. Homer 125, 129, 357, s. Homer und Homerisches Zeit= alter. Homerische Heldensagen 335. Homers Obyssee als Knabenlecture 241. * Homer und homerisches Reitalter 391 ff. B. Horstig 856. Hospitierconferenz 460. Hospitieren 460, 840. Howe 560. Hradisch als Six eines Rlosters. Hufeland 45, 48, 195. Humane Erziehung 388. Humanismus 84, 89, 181, 393 **11.**, 618, 620. Erziehungs= Humanistisches princip 258. Humanität 152, 157. Humanität als Princip ber Erziehung 258. Humanitätsanstalten 412.

/

Humboldt, Alex. v. 315, 514. Humboldt, Wilh. v. 362, 654. Hume 528, 742. Huny Valentin 127. Hunziker 824 ff. Hunziker 824 ff. Hunghens 318, 517, 555. Hydrographie 313. Hydrographie 313. Hydrographie 318. Hyperbel 898. Hyperbel 898. Hypothetische Schlüssermen 396.

3. *Jacotot Jos. 95, 173, 365, **396 ff. B., 492, 879.** Jacotot:Seltsam'sche Methode **272.** Jäger, Dr. Gust. 1, 45, 194, **195, 305, 826, 343, 344.** Jahn Friedr. Ludw. 540., 917. Jahresprämien f. Belohnuns gen und Strafen 807. Janua linguarum J. Comenius Ransenismus 287. Japan 398 ff. Zaquinot Micael 793. Zaquot Zean 793. Zavol 451. Ich s. Selbstbewusstsein. Idelsamer Bal. 272, 369, 490. Ideale 213. *Ibeale Darstellung der Entwidelung des Gedächtnisses und Verstandes 801 D. Idealität 271. Idealität der Erziehung 153. Idealitätsphilosophie 527. Idealitätäphilosophie Stiellings 275. Ibee 99, 837. Idee in Bezug zur Kunst 449, **4**50. Sdeenassociation 724. Jbeenlehre f. Platon. Identitätsphilosophie egetlings 209. Ibiotenanstalten 230, 412. Joole 79. Jean Paul s. Jean Paul Rich-Jehova 418. Jesus Christus 151 ff. Jesuiten 211, 649. Resuitencollegien 290. Jesuitenorden 400, 403, 578, 874.

*Jefuiten und Jefuitenerzieh: ung 400 N. B., 864, 982. Jesuitismus 287. Ignaz v. Lopola 400, 401. Jirecet Jos. 587. Ilias 391, **392**. Allusionen 363. Illustration s. Abbildung. Improvisation f. Declamation. Amputation 868, J. Aurechnung. Indien 332. 'Indische Erziehung im Alterthum und in der Segenwart 403 ff. T. *Indische Schulstatistik 405 T. Individualgeruch 326. Individualisieren 155. Individualismus f. Barbaris Judividualität 10 **A., 23, 22**7, **405 ff.**, 730, 731, 775. Individuelle Diätetik 227. Individuelle Erziehung s. Im dividualität. Individuelle Erziehung bei den altelassischen Rationen 333. Individuum 114, 151, 405. Juduction 3, 15, 79, 156, 185, 377, 395, 407 ff. Induction durch Gleichheit d. Schließens 408. Inductive Wethode 78, 465, 629. Industriefortbildungsschulen zu Fortbildungsschulen. Angeniöses Gedächtnis 301. Innere Lehrform 464. Innere Schule, eine Art der Rlosterschule 443. Inspecteur primeur 288. Inspectionsschulwesen 229. Inspectoren 104. Instinct 409 ff., 544, 912. Institutserziehung 229, 648. Inftitutserziehung. Alumnat& pädagogit 412 ff. Intellectualismus f. Barbaris men. Intellectualanschauung 186. Intellectuelle Bilbung f. Bildung. Intellectuelle Gefühle 389, 390 Intelligenz 245, s. Erkenntnis. Intelligenz im Gegensatz zur Willensstärke 990, 991. Intensität des Unterrichts 414 Intensive Erböhung bes Könnens 279. Interlinearübersetung 366.

*Interesse 72, 73, 98, 245, 301, 311, 415 ff. T. 549, *550,* 976. Interesse als Motiv des Begehrens, Wollens und Handelns 416. Interessenkreise 417, 549. Intereffe und Unterricht 216 ff. Internate 412, 414, 461, 462, Inversion 998. Anversion als Form der Wiederholung 484. Zoachim II., Rurfürst von Brandenburg 649. Johann Georg, Kurfürst von Brandenburg 649, 958. Joseph II., Kaiser von Ofterreich 266, 581, 925. Joseph Heinrich 273. Jost 268. Ironie 898. Jabella II. v. Spanien 865. Iselin 621. Jsidorus v. Sevilla 863, 913. Isis 7. Fokrates 154. Isolierung der Empfindung 978, 979. Israelitische Erziehung 418 k. Zialienisches Boltsschulwesen 419 ff. Jubiciöses Gebächtnis 301. Jünglingsalter 332. Jutting 273, 492, 494, 658. Jugend f. Alterftufen. Jugenbgärten 436. Jugendwerkstätten 436. Julius III. Papst 403. Julius v. Braunschweig 132. Jung 687. Jungblaaß 175. Jungenschulen, beutsche 135. Jungfrauenschulen 136. Jurisprudenz 226. Juvenal 738. Juvencus 901.

Raiserliche Atabemie bei ben Chinesen 150. Ralligraphie s. Schönschrift. Ralte Farben 262. Ralypso 393. Rant 6, 23, 64, 69, 80, 114, 177, 179, 275, 336, 375, 382, 422 ff. B., 430, 455, 467, 528, 541, 626, 627, 676, 708, 771, 838, 923, 936.

Rapelle 903. Rarl Alexander, Großherzog 381. Rarl I. v. Braunschweig 132. Rarl III. v. Spanien 864. Rati IV. 865. Rarl der Große 333, 424 ff. **B.**, 609, 886, 961. Rarte 192, 315. Kartenlesen 315. Rartenzeichnen 314, 315. Raselit Frit 320, 323, 324. Rasteneintheilung 8. Rastenerziehung 84, 332. Rastenwesen 404. Ratechese 205, 285, 425, 426, 736, 735, 765. Ratechetenschule 954. Ratechetik 427 ff. D. Ratechetische Lehrform 198, 266, 464. Ratechisation, kirchliche 958. Ratechisieren 384. Ratechumenenschulen 952. Kategorien 429 ff. T. Rategorientafel 430, 431. Ratharina II. v. Russland 749. Ratharina v. England 946. Kathedraliculen 425, 426 f., **443**, 954. Katholicismus 287. Ratholische Decane 664. Regelschrift 784. Rehr 183, 272, 273, 492, 493, 554, 841, 879. Rern 762. Rern Hermann 381. ReUner 217, 879. Renntnisse 270, 480. Repler 318, 517. Rettenschluß s. Sorites. Rießling, Dr. 762. Kinderasyle s. Rettungsanstal-Rinderbewahranstalten 104. Kindererjählung 240. Kindererziehung 152. Kindergarten 11, 118, 294, 299, 431 ff., 871, 872. Rindergartenerziehung 433 ff. **BB.,** 871, 872. Rinderindividualitäten 407. Rindermann 577, 581, 962, 963. Rinberregierung 870. Rinderreim 239, 275. Rinderschulen 289. Rinderspiele und die an ste zu stellenden Forderungen 434 **-- 436.** Rants Woralprincip 422, 423. | Rinberfterblichkeit 630.

Rindesnatur 296. Kindheit s. Altersstufen 332. Rirche 249, 287, 293, 719. Rirchenlied 249. Rirchenordnungen 135. Rirchen- und Schulordnungen 958--960. Rirchenversammlung in Mainz 444. Rirchliche Gemeinde 135. Klänge 305. Rlare Vorstellungen 923. Rlarheit beim erziehenden Uns terricht 246. Rlauwell 273, 493. Kleidung 412, 851. Klein J. W. 126, 127. Aleinkinderbewahranstalt 280. Kleinkinderschulwesen 223. **Rlias** 918. Klima 194. Rlimatologie 318. Rlopftod 721. Rlosterschulen 154, 180, 425, 426, 512, 574. Klosterschulen des Benedictinerordens 91. Rlofterschulen des Mittelalters **442 ff.,** 900, 954. Rlosterschule zu Fulda 444. Rlugheit als Erziehungsprin= cip 285. Rlughett der Erziehung 444 s. Rlumpp 918. Knabe 396. Anabenliebe der Griechen 868. Knappe 276. **Anaus** L. H., 37. Anopfrechenmaschine 697. Röhler A. 432, 433. Rönnen 171, 270, 279. Körperbewegungen 2. Körperempfindungen 11, 225, **445 f.,** 836. Körperhaltung 802. Körperliche Beschaffenheit des Zöglings 406. Rörperliche Erziehung 766. Rörperliche Gemeinempfindung 215. Körperliche Gesundheit 248. Rörperliche Pflege 248. Rörperliche Strafen 777. Rörperliche Züchtigung 110, 285, 339, **486 ff.**, 949. Kolbach 740. Rolbe 621. Ropfrechnen 520, f. Rechenuns terricht. Rosmologie 525. Rothe 532.

Rrantheiten 227. Arause 876. Aremsmünfter als Sit eines Rlosters 449. Rrieg 152. Rritik der praktischen Bernunft Aritik der reinen Bernunft 422. Aritik der Urtheilskraft 422. Ariton 855. Kroatisch - slavonisches Schulmesen 930. Arstodilsjálujs 203, 449. Aruse 613, 615. Rrug 258, 272, 375, 491. Arummacher 815. Krusche 69. Rrufe 618. Rühnast 175. 'Rünfte, die sieben freien s. Trivium. Rünstliche Erdfugeln f. Globen. Rünstliches Ortsgebächtnis 686. Rüstenland, ungarisches 930. Rüsterschulen 649, 958. Rugel f. Fröbels Rinderspielgaben. **Runft** 67, 157, 171, 176, 260, 449 f. Runst der sittlichen Lebensführung 348 f. Runst des Ratechisierens 429. Runftfertigkeiten 270. *Runze'sche Schulbank 798. B. Rurzfictigleit 344, 450 ff. **B.,** 803. Kytharistes 357.

Ľ.

Lachmann 390. Ladenberg, Ad. von 656. Lagrange 517. Laienerziehung des Ritters und Bürgerthums 333. Lakonische Redeweise 868. La Mettrie 587. Lamprecht als Siz eines Klofters 444. Lancafter f. Bell. Land 157 Landeslehrmittelmuseum in Best 929. Landesschulinspectoren **790**. 791. Landesschulrath 598, s. Oberschulbehörde. Landesseminar 119. Landschulen 134, 954, 955. Landwirthschaftliche Fortbil. dungsschulen.

Landwirthicaftslehre 453 1. 459. Lange Fr. A. 675, 768. Lange Richard 197. Lange Rudolf 394. Lange Wichard 137, 576, 785, 798. Langethal 294. Langreuter 873. Langweile 113, 219, 245, 339, 912. Lapidarschrift 127. Laplace 517. Largiader 980. Lateinische Schule 92, 180. Lateinische Schule des Mittels alters 506, 954, 956. Lateinische Sprache an den Symnasien 361, 385, 387. Launay 363. Laune 308. Lautbestand des Fibelstoffes 274. Lautbilder 873. Lautgeberben 873. Lautiermethode 16, 272, 353, 369, 893 ff. Lautierübungen 272. Lautsprache 125, 872. Laut- und Klangfreude 847. Lazarus 381. Leander 863. Leben 297. Leben als Quelle des fünstlichen Schaffens 443. Lebendigkeit des Ausdruck **898.** Lebensberuf 156. Lebensempfindung 445, 835. Lebensgefühl 304, 308. Lebensweise 194. Le Clerc 496. Lectionsplan 471. Lections- und Pensenplan der Wolfsschulen 167. Lecture, Momane 171, 454 s. Legenden 246. Legenbre 517. Legouvé Ernst 968. Legrande, 612. Lehrbuch 172, 466, 469, 470. Lehre 102, 348. Lehrer 13, 455 ff. 945. Lebrerbildung und Befähigung zum Bolksschullehramte in Osterreich 591, 592. Lehrerbildungs - Anstalten f. Lebrerseminare. * Lehrerseminare 82, 93, 138, 288, 654, 458 ff. TT., 467, 415.

Deutschlands Lehrerseminare 414. Lehrerstand 785. Lehrbücher s. Approbation der Lehrbücher. Lehrform 463 f. 466, 482. Lehrfreiheit 808. Lehrgang 464 f., T. Lehrgebiet 471 f. Lehr- und Lernstoff. Lehrgegenstand 471, j. Lehrund Lernstoff. Lehrgeist 484, 485. Lehrmanier, 466, 485. Lehrmethode 19, 42, 170, 464, **465 ff.,** 528. Lehrmittel 38, 466, 935, 800, s. Lehre und Lernmittel. Lehrmittel für den geometrischen Unterricht 326. *Lehrhlan 170, 173, 229, 464, **471 ff. T. D.**, **466**, 935. Lehrplan beim Sprachunterrichte 881, 882. Lehrprazis 840. Lehrschwestern 223. Lehrstoff 170, 279, f. Lehrund Lernstoff, 471, 935. Lehrthätigkeiten 482 M. Lehrthätigkeit Freiheit derselben 789. Lehrton 483. Lehr. und Lernmittel 469 ff. 935. Lehr. und Lernprocess 473 ff. Lehr, und Lernstoff 475 M. Lehrverfahren 530. Lehrversuche 840. Lehrversuche ber Zöglinge an Lehrerseminaren 460. Lehrweise, Technik b. Unterrichts 466, 484 f. Lehrziel 471. Leib 208, 211. Leibliche Constitution 227. Leibliche Erziehung im homer rischen Zeitalter 392. Leibnig 23, 203, 517, 545, 246, 923. Leictfajslickeit des Unierrichts 73, 485 f. Leichtigkeit b. Gebachtnifies 301. Leidenschaft 99, 143, 211, 245, 346, 486 ff., 549, 746, 747, 970. Lemde 647. Leo X. 394. Leonidas 869. Leontinus Pilatus 129.

Märchen 238, 240, 246, 435,

Leopold II., Kaiser v. Osterreich 582. Lequillon 793. Lernen 300, 310. Lernluft des Schülers 435. Lernmittel s. Lehr- und Lerns mittel. Lernperiode 13. Lernprocess s. Lehr- und Lernproceis. Lernstoff 474, s. Lehr= und Vernstoff. Lesebuch 172, 877, 880. Lesekunft 969. Lesen 125 ff., 201, 240, 285, **884**, **481**, **745**. Lesen, ästhetisches s. Vorlesen. Lesen, fertiges 968. Lesen, lautes f. Borlesen. Lesen, mechanisches 968. Lesen, sinnrichtiges 968. Leseübungen 272. Leseunterricht 353, 440 ff., **6**85, 894, 968. Leseunterricht nach Jacotot 394. Leffing 174, 258, 741. Leutseligkeit 221. Levanaschulen 984. Levasseur Therese 740. Lewin Louise 295. Libertinismus f. Barbarismen. Licentiat 150, 981. Licenz 931. Licht 344, ff. Lichtfreunde 847. Liebe 976, 988. Liebe als Princip der häus: licen Erziehung 154. Liebe au Gott 154. Liebe jur Jugend 154. Liebig Just. 13, 646, 647. Lindner, Dr. G. A. 382, 558. Lingg Pet. Heinr. 918. Lippe-Detmold, Schaumburg-Libbe 495. Litteral-oder Tabellenmethode **265.** Literatur 157, 161, 176, 478, **480**. Livius Titus 901. Lob f. Belohnungen und Strafen 979. Localisieren 979. Localreihen 979.1 Locaten 884, 956. Location 983. *Lode John., 2, 23, 40, 48, 49, 90, 209, 211, 222, 371, 450, **495** ff. B., 528, 536, 537, 675, 846, 917, 973. Löffel 799.

Low 878. Logit 55, 196, 226, 278, 499 f. Logische Analyse 465. Logische Disposition 707. Logische Formen als Unterrichtsgegenstand 480. Logische Grundgesetze s. Denkgesette. Logische Synthese 465. Logisches Quadrat 939. Logisch-systematische Methode **528.** Lorenzo de Medici 394. Lorey 323, 324. Lothholz 584. Lope 306. Louise, Rönigin v. Preußen 612 Loyalität, j. Gesetlichkeit. Luzern 863. Ludi literari **393**. Ludi magister als Lehrmeister in den Kathedralschulen 426. Lubwig XIV. 268. Ludwig XV. 793. Ludwig, Fürst von Anhalt-Röthen 687. Ludwig, Graf von Darmstadt **688.** Lübeck 501. Lübeck, Fürstenthum s. Olden= burg. Lüben 272, 492, 545, 546. Lüge 501 f., 641. Lügenhaftigkeit 501. Lutian 502 1. Lust 303, 308. Lust des Forschens 389. *Luther Mart. 503 ff. B. 649, 806, 879, 917, 957. Lut 36. Lugus 1, 2. Luz 93. Lycée impérial de salata serail 915. Lycées 292. Lyton 855. *Lyturg 506 f. B., 720. Lyturgische Gesetze 887. Lysias 154. Lysthenius, Frau 556.

M.

Macht ber ersten Einbrücke 355. Macht ber Gewohnheit 348. Mäcenas 863. * Mädchenerziehung 507 st. T. Mädcheninstitute 230. Mädchenschulen 512.

474, 477. Mäßigkeit 249. Magdalenenstifte 726. Magelhaens 333. * Mager, R. Wilh. 136, 167, 370, **514 ff**. B. Magistri non regentes 931. Magnis 268. Magnus 264, s. Albertus Magnus. Maier A. 798. Majorescu, rumänischer Unter= richtsminister 749. Malerei 260, 267. Malphagino Giovanni noa Ravenna 393. Mandarin 149. Manieren des Unterrichts 485. Mann 56. Mannesalter f. Altersstufen 332. Manteuffel 657. Mantua als Sit des Humanismus 394. Manu 404. Mapheus Begius 394. March Blanca 946. Marcheville, Louis de 793. Marenholk-Bülow Frau **50, 297.** Maria Theresia 265, 574 ff. 924, 925. Massenerziehung 406, 648, s. Massenerzie= Ginzel= und hung. Massenunterricht 166, 684. Massilia 358. Mahmann 918. Mazow 654. Maßstäbe für ben Bilbungs= gehalt der Lehrgegenstände 477. Mastigophoren 867. Waterialismus f.Formalismus, 39, 209. Materielle Mischung 261. Materieller Unterricht 199. **Mathematik** 137, 171, 278, 478, 80, 516 ff. Mathematische ober astrono= mische Geographie 313. Maturitätsprüfungen 362, 363. Maximilian Joseph III. von Bayern 92. Maximilian Joseph IV. von Bayern 92. May 235. Mechanische Fertigkeiten 348. Mechanische Lautspnihese 273.

Mechanische Lehrform 463.

Mechanisches Gebächtnis 801. Mechanisierung des Unterrichts durch die Lehrmethode 466. Mechanismus f. Barbarismen. Medlenburg-Schwerin 520 11. Mealenburg-Strelig 522 1. Medrese s. Bosnien und Herzegowina. Volksschulen s. Mehrclassige Organisation der Volksschulen. Meiningen s. sächs. Bergod. thumer. Meisner Robert 298. Mektebi rużdija s. Bosnien und Herzegowina. Mektebi Sibiani s. Bosnien und Herzegowina. Melancholisches Temperament **304**, 910. *Melanchthon Philipp 506, **523 f. B.,** 649, 735, 957. Melittog 855. Melt, Sip eines Klosters 444. Methodik des Lesens 970. Memorieren 884, 984. Memorieren als Form der Einprägung bes Unterrichts: stosses 482, 484. Menelaus 318. Dialog Menon, platonischer **85**8. Mensch 171, 221. Menschenscheu 221. Menschen- und Zeitbilder aus der Weltgeschichte 246. Menschlickeit s. Humanität. Meritenwesen 87, 211. Merten 277, 300. Mertmale ber Begriffe Begriffe 525. Merkmale gewisser Jugendsünden, 340 f. Mehmer Jos. 575, 576. Metapher 898. Metaphysit, metaphysische Systeme 55, 62, 525 st. *Methode 528. ff. T. beim erziehenden Methode Unterricht 246. Methode der Übereinstimmung beim inductiven Berfahren **408**. geometrischen Methode des Unterrichts 319. Methodenlehre 196. s. Metho: dif. Methodit f. Methodenlehre 468. Methodik bes Geschichtsunter-

richtes f. Geschichtsunter-

rict.

Methodit des Rechenunterrichtes s. Recenunterricht. Methodische Einheiten 60. Methodische Encyklopädie 225. Metonymie 898. Middendorf 201, 294. Mikabo in Japan 399. Milde B. E. 156, 424, 530 f. Wilitärgrenze, froatisch-slavonis ice 930. Wilitärgymnastik s. Wehrturnen. Militarischer Geist 1. Mill J. Stuart 60, 77, 408, 542, 640, 720. Milton 125. Mimit 67. Mimischer Ausdruck 115. Minos, König von Creta 506. Mißfallen 390. Mitfreude 309, s. Mitgefühl. Mitgefühl 416—418, 531 f. Witleid 309, s. Mitgefühl. Mitsprechen beim orthographischen Unterrichte 706. Mittelalter 279. Mittelalterliche Scholastik 279. Mittelbare Anschauung 313. Mittelbegriff 778. Mittelschule f. Bürgerschule, 19, **480.** Mittelton 184. Mittheilungstrieb des Rindes *Mnemonil 58, 304, 685 f. T., **685.** Mnemonische Lehrform 464. Mnemotechnik f. Anemonik. Močnik 323, 324. Modalität 533, 956. Mode 851. Modellzeichnen 995, 996, 1000. Moderatores als Shulmeister in den Seminaria scholastica 457. Möbius 207, 761. Mönchische Erziehung ber orien= talischen Kirche 333. Mohammedanische Schulen 129. Moller 376. Monge 318, 517, Monika 152. Monismus 209. Monitoren 107. Monitorenspftem 230. Monologische Lehrform, 463. *Montaigne 1, 79, 89, 495, 533 ff. B., 917. Moral, s. Afthetik. Moralische Bilbung f. Bilbung. Moralische Gefühle 390.

Moralisieren 103. More Thomas, 394. Morgenstern Ida 298. Mosengeil Friedr. 886. Moses 7. Motiv 93. Motiv eines Urtheils, f. pfc= dologischer Grund. Mühler 658, 659. Miller 324. Mündliche Aussprache und ihre Deutlickeit 572, 573. Mürat W. A. 534. Müßiggang 47, 113, 245, 339. Mundart 572. Musenrepublik in Florenz 394. Musicieren 115. Nusikalischer Stumpskinn 264. Musikalisches Gehör 305. Musik 57, 67, 267, 327, 481, 682, 913. Musische Bildung 637, 668. Musteln, 114, 115. Musterschule 92, s. Ubungssquie 846. Mutter 259. Muttermilch, als wichtigites Rahrungsmittel des Kindes 631, 632. Mutterschule des Comenius 475. **Ututtersprache 166, 215,** 278, 311, 361, 387, **536, 53**7 ff., 948. Udpopie s. Kurzsichtigkeit. Mysticismus 838.

₩.

Rachahmung 12, 271. Nachahmungslaute 273. Nachahmungsluft des Menschen Nachbessern als Form der Gelbfiübung 482, 484. Nachgiebigkeit gegen bie Bedürfnisse des Böglings 619. Nachschreiben 384, 706. Nächstenliebe 152, 154, 988. Näharbeiten 980. Ragel 42, 43, 169. Nahlowsky 6, 382. Naivetät 11. Namengebächtnis 301. Napier 517. Narrheit 836. Nasenhauch 274. Naseweisheit 11. Rational-Erziehung, 332, 533, 540 s. Nationalität und nationale Erz.

Nationalerziehungsbureau in Washington f. Nordamerikas Schulwesen. Nationalität 89, 154, s. f. A. Rationalität und nationale Erziehung 537 ff. Nationallitexatur, Rothwendigkeit des Studiums ders. 539, 540. Nationalökonomie 454. Nationalsitte 849. Ratorp Bernh. Christian Lubw. **540.** Natürliche Anlagen 155, 549, Natürliche Bildung f. Bildung **121**. Natürliche Leibenschaften 746. Natürliche Padagogik 253. Natürliche Strafen 870. Natürliche Triebe 486. Umgebung Natürliche Deg Kindes 250. Natur 171, 219, 248, 249, 766, 767. Naturalismus 743, 748. Raturalismus in der Erziehung 541 ff. Natur als Grundlage der Un= terrichtsmethode, 161, 162. Natur als Quelle bes classischen Schaffens 449. Raturell Temperament und Naturell. Naturgemäßheit 743. Naturgemäßheit als Erziehungsprincip s. Naturalismus in der Erz. Naturgemäßheit als Unterrichtsprincip 198, s. Raturgemäß= heit d. Unt. Raturgemäßheit des Unterrichts, 544 f., Raturgeschichte 171, 202, 256, 385, **545 ff.** Naturfunde 313. Naturlehre 256, 385, s. Physik. Naturrecht 541. Natursprache 872. Naturirieb 910. Naturwiffenschaft, 330. Naturwissenschaftliche Aufklärung 178. Naturmiffenschaftliche philosophische Weltanschauung 216-Naturzeichnen 995, 996, 1000. Naveau Thella 298. Meander 207. Nebenbuhlerschaft 992. Nebeneintheilungen 219. Reid 531, 582.

Reologismen 897. Mero 842. *Rervensyftem 5, 114, 224, 550 ff. D. Rervöse Reizbarkeit ber Gebildeten 307. Retoliczka 452. Reucorvan 444. Reujchule, 553 ff. Reuzeit 279. Viewton 517, 672, 865. Nichterziehender Unterricht 246. Ricolaus I., Raifer v. Rufsland 456. Nicolaus L, Papst 394. Niebuhr 362. Riedere Gefühle 304. Niedere Geometrie 318. Riedere Sinne 326. Miederer 326. Riederlande 555 L Riel 792. *Riemener herm. Mug. 48, 66, 87, 88, 110, 111, 112, 113, 155, 175, 185, 201, 203, 206, 207, 212, 257, 285, 355, 424, 455, 486, **543, 556 ff.** 564, 692, 710, 738, 814, 951, 968, 973. Niegmann 273. Niethauer 258. Nirvana 405. Rohl Clemens 567. Nominalismus 9, 782. Nominalisten 782. Nonne 152. Nonne, Dr. Ludwig 762. RordamerikanijdesShulwejen 550 **ff**. Normal- ober Magistratsschulen 420. Normalschulen s. Nordamerik. Schulw. Normalschulen 579, 581. Normalschulen Spaniens 866. Normal university f. Norbs amerif. Schulm. Normalwörtermethode 272, 493, 494. Norwegen 556, s. Schweben. Moten, 328. Notentaubheit 264. Rothwendigkeit des Unterrichts 560 f.

D.

Nebenbuhlerschaft 992.
Nebeneintheilungen 219.
Neid 531, 582.
Neigung 99, 311, 486, 549 T.
Dbere Gemüthskräfte 423.
Obere Volksschulen 289.

Obersay 778. Oberschulbehörde 811. Oberschulrath 81. Oberstudiendirection als oberste Unterrichtsbehörde in Hefsen-Darmstadt 388. Oberstudienrath als oberite Schulbehörde in Portugal 647. Oberunterrichtsrath Frantreichs 289. Objective Didaktik 229. **Dbjective** Geschichtsforschung 330. Objective Seelenkräfte 423. Objective Seite des Unterrichts 279. Objectives Lehrverfahren 468. Odyffee 374, 391, 392. Offentliche Erziehung 648. Ohlmein 273, 274. Okonomie des Athmens s. Athmen. Ofterreichs politische Schulverfassung politische .. }• Schulverf. Österr. Reichsvolksschul= Osterreichs geset v. 14. Mai 1869 588 11. Osterreichs Schul- und Unterrichtsordnung für allgemeine Volksschulen v. 20. Mug. 1870, 504, 595. **Ofterreichs Bollsichulwefen 574 ff. KTT. Offenheit als Grundzug im Charafter des Kindes, 423, 501. Ohler A. R. 32, 53, 75, 871, 881. Ohr 304. Oldenburg 561 1. Ollendorfs Lehrmethode 43, 311. Duivier 272, 491, 621. Onanie s. Gelbstbefleckung. Onomatopoeie 898. Ontogonese 332. Ontologie 525. Orbis pictus des Comenius 562 f. Orden der geistlichen Brüder 104. Ordnung bes Schullebens 813. Ordnungsübungen 916. Drestes 765. Organisation ber Gesellschaft 156. *Organisation ber Bollsschule

5, 564 f. T.

Organisation des Edulwesens im Allgemeinen 229, 563 f. Drientalische Bölferschaften 332. Raum s. Orientieruna im Raum. ** Ornament, 263, 568 fl. B. B., 999. Orographie 313. Orthoëpie 572 A., 705, 706. Orthographie 398 s. Recht-. dreibung. Orthographischer Unterricht s. Rechtschreibung. Orthopädie 916. Ortsgedächtnis 801. Ortsgeistliche 133. Ortsschulbehörde 816. Ortsschulinspectoren 790. Ortsschulrath 81, 589, s. Orts= schulbehörde. Ortsiculvorstand s. Ortsiculbehörbe. Dsiris 7. Offian 125. Dtto 993. Overberg Bernhardt 203, 600 f. 765. Dvid 863. Orenstierna 160, 688.

B.

Paagestoler Dänemaris Volksschulen. Papstliche Curie und ihre Op= position zum Humanismus 394. Pädagogik 252 ff. Pädagogik, historische 805. Pädagogik, philosophische 805. Pädagogische Diätetik 226. Pädagogische Empfänglichteit 102. Bädagogische Erfahrung 252. Grundbegriffe Pädagogische 227. Bädagogische Heilanstalten 230. Pädagogische Hochschulen 468. Bädagogische Meinungen 333. Pädagogische Methodologie 227. Pädagogische Pflege des Zöglings f. Pflege. Pädagogische Polizei s. Aufsicht Pädagogische Prazis 333. Pädagogische Psychologie 226. Bäbagogische Regierung 299 s. Regierung der Kinder. Badagogische Geminare an [Universitäten 592.

Bädagogische Seminare für ! das höhere Lehramt 601 A. Statistif Padagogische **833.** Pädagogische Sturm: und Drangperiode s. Philan= thropin. Pädagogische Teleologie 227. Pädagogus 356, 736. Pädonomus 867. Pädotribes 357. Paganismus 84. Balästra 357. **Balmer** Chriftian 258, 31**2**, **466**, **608**, 616, 878. Panegersie s. Comenius 161. Panix 175. Pansophiae prodromus f. Comenius. Pansophische Schule 161, 164, Pantänus 954. Papadopulos Dr. 354. Pappenheim Dr. 298. Pappus 318. Parabeln 246. Paradies, Therese von 127. Paradoron als Gebankenfigur **898**. Baränetische Methode 227. Verfahren Parlamentarisches in der Schule 200, 463, 706. Narmenides 526. 574, **Barodialigulen** 154, 608 f. Parochien 647. Parrentucelli Tommasio 394. Pascal 318, 517, 520. Pastvis Johann 793. Pastor 181. Pathologische Diätetik 227. Pathologische Hodegetik 227. Pathologische Psychologie 227. Pathos 184. Patriarchalischer Absolutismus f. Chinesische Erziehung. Patriotisches Gefühl 327. Patriotisch - politischer Gedan: tenfreiß 216. Patriotismus 124. Patrollos 392. Pedantismus als verkehrte Erziehungsrichtung 406. Beisistratos 861. Pelagianismus f. Barbaris: men. Penelope 393. Pensionat 412. Pentathlon 357, 392, 868. Pennalismus 413. Perge Joh. Ant., Graf v. 577, **578.**

Beripathetische Schule i teles. Periphrase 898. Perfer 332. Berfifche Erziehung is thume 609 L Personengedächnis 3 ** Bestalozzi Joh. her **27, 31, 40, 49, 8**; **90, 92, 167,** 201. 260, 271, 272, 1 **297, 323**, 334, **467, 492,** 540 610 **648, 654,** 725, 1 **942**, **972**, 993. Pestalozzis Wirkungs bensstätte 617. Pestalozzis Soule 3 Pestalozzistift in 365. Pestalozzististungen i Peter der Große v. 749. Beter Dr. 762. Petitio principii 11 **Beirarca** Francesco i Petrus Lombardus **Pfarrer 80, 288.** Pfarrhauptschulen 5 Pfarrschulen s. Par len. Pfefferiorn 727. Bflege 193, 619 s. Phaenarete 854. Phantaste J. Einbill **14, 201,** 212, 1 **271, 775 944.** Phantastethätigteit 1 Philanthropin 87, 1 Bhilanthropinisma 860, 457, **62**0 **L** 875, 876, 846, Philanthropinisten 🛚 Philolaus 914. Philogenese 332. Philologie 178. Philosophie 155, **W** Philosophie, ihre 🐚 der Erziehung thums 641. Philosophische Pau Philosophische Wa Weltansicht. Philosophischer **672**. Philosophischer Sin Philosophisch = gena thobe 312. Phrenologie 624 A Phyfit (Raturlehr **f**. B.

Emitalische Geographie 313. Bitalische Sinne 326. Exsikalischer Unterricht 746. kar siognomischer Ausbruck MW 15. mitologie 193. in Tiologijae Mischung 261. "Mistologische oder Contrast-: farben 261. isologische Resonanz 521, ÷ 309. Miche Aufziehung des Ren-Fzebornen 630 ff. 4 sische Heilmittel der Ver-M: rrungen des Geschlechts-Britt triebes. impfische Rationalität 537. Mille Triebe 488. mu-sisches Naturell der Frauen ₹ 511. leiter-Orben 574. gia & ismus f. Barbarismen 285, 19 **457**, **574**, 620, 692, 961. Back riften 211. Penny istisches Erziehungsprincip Kum : 258. em lers Witme und Sohn 872, Pann: 436, 558. ment 260, 261. man 886. . 8 VII., Papst 403. Bapft 403. Kilge mann Ernst 655. inetarien 816. mimetrie 319, 324. 14. istif 67. aton 7, 9, 23, 154, 317, 623, 625, 634 ff. B., 855 ff. itter 987. iger 127. nius der Jüngere 738. starch 103, 640 ff., 746, 868. schrifte Hermann 298. este 67, 239. ggio von Berona 393. hilinik ilicismus 84. Mill Ilitische Erziehung 642 1. a Tilitische Geographie 313. #="litische Schulverfassung 92, 565, **643 ft.,** 655. illi olitische Schulverfaffung Mir Osterreichs 202. gatiolydromie 260 ff. il olylemma 203. in olyjynthese 898. die omeranus A. f. Bugenhagen. mix once, Pedro de 967. music opularisterung des Wissens

mil to 646 f.

R.B

Porcius Latro 863. Vortugal 647. Positiv-driftliches Erziehungsprincip 258. Positivismus s. Barbarismen, **406**. Präceptoren 819. Bräfect 288. Prämien 211. Prämissen s. Vorbersäte. Prämonstratenser Orden 444. Präparandencurse 459. Präparandenschulen s. Präparationsschulen. Präparationsschulen 82, 93, 133. Pragmatische Behandlung des geschichtlichen Stoffes 337. Praktische Grundsätze 678. Praktische Ideen Herbarts 128, 145, 346, 703, 943. Braktische Meßkunft s. Geodäsie. * Braktische Bädagogik 145, 212, 226, 647 n. T. Praktische Philosophie s. Asthetif, 525. Prattische Sinne 326. Praktische Uberlegung 678. Prausek 800. Praxis als erste Quelle der Pädagogik 252. Prévot Hippolit 886. ** Breugens Bolksichulweien 649 ff. T. T. Preußens Lehrerseminar-Karte Preußische Schulregulative 202, **4**59. Primarschulen in der Schweiz s. A. Schweiz. Primar schools f. Nordamerikanisches Schulwesen. Principien 185, f. Denkgefete. Privatcollegien 149. Private Erziehung 648. Private Erziehungsinstitute für Mädchen 512, 513. Brivatleben im homerischen Zeitalter 392. Privatlecture 460, 461. Brivatschulen 671 f. Probe 185. Probecandidat 604. Probejahr 601. Probelectionen 460, 841. Prodikos 358, 855. Production s. Arbeit. Progreffive Diatetit 227.

Progressive Didaktik 229.

Progressive Hobegetik 227.

Progressive Padagogits. Altersjiufen. Progressive Psychologie 227. Projecierung der Empfindung 978, 979. Propädeutik 229. Propädeutischer Geschichtsunterricht 336. Prophetenschulen 419. Propulsionssystem Van Heckes **798.** Prosper 901. Protagoras 357, 358, 855. Protogenes 954. Provincialconcilien 424, 425. Provincialschulen 897. Provincial-Schulcollegium 664 812. Provisoren 885, 956. Prudentius 901. Prufen als Form der Einprägung des Unterrichtsstoffes **482, 484**. Brügelstrafe f. Rörperliche Büchtigungen. Psammetich 8. Psychische Triebe 488. Psychologie 196, 253, 226,499, 525, **672 ff.** Psychologie Herbarts 377, 378. Phydologische Freiheit 677 A. Psychologischer Grund eines Urtheils 941. Ptolomaeus 318. Pucta 932. *Punktschrift 126 B. Purtynė 159. Philades 392. *Bythagoras 7, 317, 527, 681 **II. B.,** 914.

Ç.

Quabrat, logisches s. logisches Quabrat.
Quabrivium 154, 166, 426, 739, s. Trivium.
Qualen 85.
Qualität ber Urtheile 936.
Qualitätsfragen 427.
Quantität ber Urtheile 936.
Quinquertium s. Pentathlon.
Quintilian Marcus Fabius 211, 221, 237, 683 ff., 707, 863, 901, 913, 982.

Ħ.

Rabbiner 429. Rabstein Protop 575. Rabicalismus 84.

Raiked Robert 230. Rambaldoni Bittorino da Feltre 394, 683 ff. Ranke 330. Rath s. Auftrag. Rathschläge s. Auftrag. Ratic Wolfgang 19, 89, 167, 366, 491, 541, 687 ff. 875, 960. Raticius f. Ratic. Ratte f. Ratic. Ratio educationis in Ungarn 925. Ratio et institutio studiorum societatis Jesu 402. Rationalismus 961. Erziehungs-Rationaliftisches princip 258. Rationelle Psychologie 672. Rauhe Haus in Horn 364. Raum, Borstellung bes Raumes und Orientierung in demselben 689. Raumer, Rub. v. 28, 91, 295, 324, 432, 472, 878. Raumformenlehre 323. Raumgrößen 319. Raumlehre f. Geometrie. Raumvorstellungen 824. Razigade Gabriel 793. Realencyklopädie 225. Realgrund f. Ursache. Realgymnasien 178, 360. Healien 89, 171, 289, 386, 476, 480, 499, 620, 621. Realismus 393, 955. Realismus und Idealismus in der Erziehung 691 f. Realisten 782. Realistisches Erziehungsprincip 258. Realigule 287, 360, 361, 386, 644, **692. ff**. Realschulpäbagogik 230. Realsynthese s. analytische u. synthetische Nethode. Recapitulation als Form der Wiederholung 481. Receptivität 119. **Recenapparate 695 ff. B. B. *Rechentisch Ad. Riese's 702, B. ** Recenunterricht 285, 516, 698 ff B. D. Rechnen 202, 240, 256, 481. Recht 145, 176, 179, 703 ff. Rechtliche Gesinnung 704. Rechtlickeit 705. Rechtsgelehrsamkeit, ihre Pflege in Rom 738. Rechtsidee 705. Rechtschreibung 705 ff.

Rechtsprechung s. Orthoepie. Rechtsverhältnis der öfterreis dischen Bolksschullehrer 593, 594. Recitation f. Declamation, 707, 708. Record 517. Rectoren der Magistratsschu-Ien 884. Redende Künste 450. Redestoff 769. Redeübungen 707, 708. Redevortrag 707 ft. Redlichkeit 705. Redner 141. Rebner, Heranbilbung besselben J. Quintilian. Reflexbewegungen f. Bewegung, Reformation 287, 333, 334, 957. Regeln 162. Regentengeschichte 337. Regierung der Kinder 221, 227, 246, 299, 378, 710 f., 813. Regulative des preußischen Boltsichulwesens 175, 711 Reich 784. II. Reichenau als Sit eines Rlosters 444. Reife 13. Reihenreproduction 716 ff. Reih- und Wandeltisch 819. Reimarus 85. Reinhold 375. Rein Dr. W. 30, 33, 60, 238, 379, 721, 379, 381. Reines Schreiblesen s. Schreiblesen, reines. Shulzim= Reinhaltung der mer 800. Reisen 313. Relation 430. Relation der Urtheile 936. Relative Merkmale 525. Relative Substanz 430. Reliefgloben 325. Religios - driftlicher Gefinnungsunterricht 256. Religiöser Cultus 171. Religiöses Bewußtsein 216. Religiöses Interesse 416. Religiöse Vorstellungen als Gesinnungsstoff 237. Religiöse Weltanschauung 309. Religion 176, 267, 276, 718 ff. 747. Religionsunterricht 478, 480,

721 ff. 777.

Repetierschule 824.

*Reproduction der Borftenung 300, 723 ff. D., 972. Reproductionsgesetze s. Reproduction. Reventlov Otto 301, 532. Resewit, Abt 90, 893, 962. Rest 382. Resonanz, physiologische 5, 21, Rettungsanstalten 230, 412, 725 ff. Reuchlin Johann 395, 727. Reuper 508. Reuf ä. 2. 727 1. Menk J. E. 728. Repherr Rector 961. Rhabanus Maurus 444, 900. Rhetorik 57. Rhetorik in Athen 358. Rhodus 358. Rhythmikals Unterrichtsgegen= stand 357. Rhythmik des Lesens 970. *Richter Jean Baul Friedrich 12, 706, 728 ff. B., 964. Richter Karl 380. Rider, Seelenarzt 364, 834. Riede 879. Riese Adam 702. Rigorismus f. Barbarismen. Ring 424. Ritter 313, 323 Ritterschaftliche Schulen Medlenburg-Schwerin 521. Rivalität s. Wetteifer. Robert v. Sarbonne 446. Roberval 517. Robinson 240, 243. Rochfolz 239, 275. *Rodow, Freiherr Eberhard v. 621, 652, 733 ff. B. 876, 962. Römische Erziehung 688, 736 ff. Römische Schulen f. Römische Erziehung. Rösler 247. Roheit 120, 245, 416. Rolland, Abbé 792. Romane s. Lectüre. Roscellin 9, 782. Rosenkranz 620, 918. Rothblindheit 263. Rothe 382. Rothstein, Major 918. Rottenham 643. *Rouffeau Jean Jacques 2, 23, 27, 48, 49, 83, 85, 86, 89, 90, 121, 167, 177, 193, 221, 222, 243, 258. 296, 307, 455, 536, 537, 541, 620, 626, 730, 739 ff. B., 846, 917, 983.

Rouffel Aedigius 793.
Rouffel Claudius 793.
Rouffel Peter 793.
Rückenmark f. Rervenspstem.
Rüge f. Belohnungen u. Strasfen.
Rüegg 272.

Mümelin, Staatsrath von 878. Rüftübungen f. Gerüftübungen Ruhe f. Arbeit.

Ruhe des Bewußtseins 303. Rumänien 749.

Ruffel, John Lord 231, 787.
* Ruffische Rechenmaschine
695. B.

Rufslands Unterrichtswesen 749 ff.

Rußlands Volksschulwesen s. Rußlands Unterrichtswesen. Ruthensest 447.

6.

Sachanalyse s. analyt. und synthetische Methobe.
Sachanalytisches Verfahren 465.

Sachen 199.

Sachgebächtnis 301.

Sachgenetisches Verfahren 309. Sachkenntnisse 480.

Sachsen-Roburg-Gothas. Sächsische Herzogthümer.

** Sachiens Boltsschulwesen 754 ff K. T.

Sachunterricht 159, 162, 480. Sacler 203.

Sächfiche Herzogthümer 760 ff. Säugling 296.

Säuglingsalter s. Altersstufen. Saganische Methobe 193, 265, 301, 464.

Sagen 239.

*Sailer Joh. Micael 600, 601. 764 f. B.

Saint Victor, Hugo von 782. Saitenspiel 392.

Salle, Jean Baptiste de la 792 Sallust 901.

*Salzmann Christ. Gotthilf 49, 87, 90, 91, 258, 621, 725, 761, 765 ff. B., 917.

Sammeln von Naturprobucsten 256.

Sammelpunkte der Borstellungen 309.

Sammelstuse bes Lehr= und Lernprocesses, 474, 475. Sammlung der Gebanken 71. Saraswatü, Göttin der Weis= heit 405. Sahlehre 171. Schabenfreude 531, 532.

Shäffer 447.

Schäffle 338.

Schall 344 f.

Shallerregung 308.

Schamgefühl 839.

Schamhaftigkeit 339.

Schandbuch s. Belohnungen u. Strafen.

Schanbe 210.

Scharffinn 945.

Schattierungen 262.

Schaumburg-Lippe 495.

Schauprüfungen 807.

Scheibert 415.

Schein 179.

Schelling 209, 275, 527, 375, 381.

Schema ber Gefühlsklemme 304.

Schema ber Schulpflichtigkeit und Classeneintheilung in Österreich 565.

Schema ber Wechselwirkung zwischen Seele und Außenwelt mittelst des Rervensystemes 551.

Schema des analytischen und sprichetischen Lehrganges 465.

Schenkenborf 271.

Scherz 324.

Schickfal 249.

Shiller, Friedr. v. 66, 102, 178, 189, 373, 450, 771 ff, 967.

Schlaf 72, 303, 304, 773 ff. Schlaifier 762.

Schleiben 647.

*Schleiermacher Friedr. Dan. Ernst 708, 775 ff. B.

Schlimmbach 273, 493.

Schlosser 87, 95.

**Eğlüj\$ 126, 778 ff. D. T., 944.

Schlustreihe 861.

Shlussat 778.

Schmerling, Ant. Ritter von 587.

Schmid **R. A.** 367.

Schmid, Pestalozzis Gehülfe 614, 615.

Schmidt Peter 995.

Schmidt Jos., Lehrer zu Ifferten 995.

Schmidt Karl 333, 761, 781. Schmidt, weimarscher Lehrer 298.

Schneidewin 932.

Schnell 175.

Schnellcurse zur Heranbilbung von Lehrern 459.

Schnelliconschrift 783.

Schönheit f. Afthetik 268.

Schönschreiben 73.

Schönschreibunterricht nach Jacotot 348.

Schönschrift 783.

Schörhorn 7492.

Schola palatina s. Hosschule Karls d. Großen 425.

Scholarchat 135.

Sholasticismus 946.

Scholafticus als oberster Würbenträger in Rathebralschulen, 426.

Scholaftik 25, 129, 229, 727, 781 f., 782, s. Schulkunde.

Scholastische Philosophie 393. School Board s. Nordamerik. Schulwesen.

Schonung ber Autorität 77. Schottenstift zu Wien 444.

Schrader Henriette 432.

Schramm 323.

Schreber 69, 775, 846.

Schreibgebrauch 705.

Schreiben 115, 171, 240, 481. Schreiblesemethode 272, 353.

Schreiblesen 272, 491, 492.

Schreibschulen 136, 884, 955. Schreibturnen 783.

** Schreibunterricht 285, 685, 782 ff. B. B.

Schreibunterricht nach Jacotot 397 f.

Schriefscholen f. Schreibschulen.

Scrift 171. Scrift, hieratische, hieroglyphi-

schriftschulen 427.

Schriftsprache 538, 572.

Schriftstellerei 757

Schulamt 789.

Schulamtscandibatenprufung 20.

Schulamtsprüfung 134.

Schulaufgaben f. Aufgaben. Schulauffict 788 ff., 960.

Shulaufsichtstreise 812.

Schulbant 452, 798.

Schulbehörde s. Schulverwaltung.

Schulbeleuchtung 797.

Schulbesuch in Österreichs Bolksschulen 591.

ShulbesuchundShulversäumniffe 791 f.

Schulbrüder 792 ff., 982. Schulbücherverlag 470.

Schulcommission 181, 810.

Raikes Robert 230. **Nambaldoni** Vittorino da Feltre 394, 683 **N**. Ranke 330. Rath s. Auftrag. Rathschläge s. Auftrag. **Nation** Wolfgang 19, 89, 167, 366, 491, 541, 687 ff. 875, 960. Raticius f. Ratic. Ratte f. Ratich. Ratio educationis in Ungarn Ratio et institutio studiorum societatis Jesu 402. Rationalismus 961. Rationalistisches Erziehungsprincip 258. Rationelle Psychologie 672. Raube Haus in Horn 364. Raum, Borstellung des Raumes und Orientierung in demselben 689. Raumer, Rud. v. 28, 91, 295, 324, 432, 472, 878. Raumformenlehre 323. Raumgrößen 319. Raumlehre s. Geomeirie. Raumvorstellungen 324. Razigade Gabriel 793. Realencyklopädie 225. Realgrund f. Ursache. Realgymnasien 178, 360. Realien 89, 171, 289, 386, 476, 480, 499, 620, 621. Realismus 393, 955. Realismus und Ibealismus in der Erziehung 691 f. Realisten 782. Realistisches Erziehungsprincip 258. Realschule 287, 360, 361, 386, 644, **692. 11**. Realschulpädagogik 230. Realsynthese s. analytische u. synthetische Methode. Recapitulation als Form der Wiederholung 481. Receptivität 119. **Recenapparate 695 ff. B. B. *Rechentisch Ab. Riese's 702, B. ** Regenunterrict 285, 516, 698 ff B. D. Rechnen 202, 240, 256, 481. Recht 145, 176, 179, 703 ff. Rechtliche Gesinnung 704. Rechtlichkeit 705. Rechtsgelehrfamkeit, ihre Pflege in Rom 738. Rechtsidee 705. Rechtichreibung 705 ff.

Rechtsprechung s. Orthoepie. Rechtsverhältnis der österrei= dischen Volksschullehrer 593, 594. Recitation s. Declamation, 707, 708. Record 517. Rectoren der Wagistratsschulen 884. Redende Künste 450. Redestoff 769. Redeubungen 707, 708. Medevortrag 707 A. Redlichkeit 705. Redner 141. Redner, Heranbildung desfelben s. Quintilian. Reflexbewegungen f. Bewegung, 872. Reformation 287, 333, 384, 957. Regeln 162. Regentengeschichte 337. Regierung der Kinder 221, 227, 246, 299, 378, 710 f., 813. Regulative des preufischen Boltsiculweiens 175, 711 Reid 784. 1 Reichenau als Sit eines Rlos iters 444. Reife 13. Reihenreproduction 716 ff. Reih- und Wandeltisch 819. Reimarus 85. Reinhold 375. Rein Dr. W. 30, 33, 60, 238, 379, 721, 379, 381. Reines Schreiblesen s. Schreib. lesen, reines. Reinhaltung der Shulzims mer 800. Reisen 313. Relation 430. Relation der Urtheile 936. Relative Merkmale 525. Relative Substanz 430. Reliefgloben 325. Religios - driftlicher Gefinnungsunterricht 256. Religiöser Cultus 171. Religidses Bewußtsein 216. Religiöses Interesse 416. Religiöse Vorstellungen als Gesinnungsstoff 237. Religiöse Weltanschauung 309. Religion 176, 267, 276, 718 II. 747. Religionsunterricht 478, 480, 721 ff. 777.

Repetierschule 824.

* Reproduction der Borficken 300, 723 ff. D., 972. Reproductionsgesete s. Resi duction. Reventlov Otto 301, 532. Resemit, Abt 90, 893, 182 Rest 382. Resonanz, physiologisch i, 21 909. Mettungsanstalten 23., 41A 725 ff. Reuchlin Johann 395, 🛣 Reuper 508. Reuf ä. L. 727 f. Reuk j. L. 728. Repherr Rector 961. Rhabanus Maurus 444, :M Rhetorit 57. Rhetorik in Athen 358. Mhodus 358. Rhythmik als Unterrichtseier stand 357. Rhythmik bes Lefens 970. *Richter Jean Paul Fredric 12, 706, 728 ff. B., 954. Richter Karl 380. Rider, Seelenarzt 364, 84 Riece 879. Riese Abam 702. Rigorismus J. Barbanisma Ring 424. Mitter 313, 323 Ritterschaftliche Schulen :: Medlenburg-Schwerin 521 Rivalität s. Wetteifer. Robert v. Sarbonne 446. Roberval 517. Hobinson 240, 243. Rocholz 239, 275. *Rodow, Freiherr Gerhard v. 621, 652, 733 II. B 876, 962. Römische Erziehung 688, 736 ! Römische Schulen s. Römit Erziehun: Rösler 247. Roheit 120, 245, 416. Holland, Abbé 792. Romane s. Lecture. Roscellin 9, 782. Rosenkranz 620, 918. Rothblindheit 263. Rothe 382. Rothstein, Major 918. Rottenham 643. *Nousseau Jean Jacques 2 23, 27, 48, 49, 83, 53, 86, 89, 90, 121, 167, 177. 193, 221, 222, 243, 25° 296, 307, 455, 536, 537 541, 620, 626, 730, 739 **ff. B.**, 846, 917, 983.

Sittliche Schwäche 348. Sittliche Zumuthungen 299. Sittlicher Geschmack 379, 417. Sittlicher Tact 412. Sittliches Urtheil 417. Sittlichkeit s. Aesthetik, 143, 257, 5**49, 550**, 898, 945. Sittlickeit als lextes Riel der Grziehung 423. Sittlichsreligiöse Lehren 246. Sittsamkeit 848. Situationsplan 192, s. Diagramm. Situationsplan der Franke'schen Stiftungen zu Haue **286. Rriticismus** in Steptischer Rants Philosophie 422. Sclaven 151. Sociale Leidenschaften 746. Socialismus f. Barbarismen. Socialpädagogik 226, 250, s. Socialpsychologie. Socialpsychologie 851 ff. Sociologie 226, s. Gesellchaftslehre, 869. Sociologisches Interesse 416. ****Sofrates** 177, 279, 318, 623, 635, **854 ff. B. B.,** 941. Sokratische Ironie 857. Sokratische Lehrform 198, s. Sofrates. Sofratische Mäeutik 857. Sokratische Methode 309, s. Sofrates. Sofratisches Gespräch 463. *Solon 356, 857, 860 f. B. Somatische Verstimmungen 308 Sommaruga, Freiherr von 584. Sondergefühle 308. Sonntagsschule 230, s. Fortbildungsschule. Sonntagsschulen Italiens 420. Sophisten 858, 855 ff. Sophronistos 854. Sorites 862 f. D. Sohmann 492. Spaniens Schulwesen 863 ff. Spannung 72. Spartanische Erziehung 1,642, 866 **I**. Spaziergang 2. Specialschulen 480, 576. Specielle Didattik 229. Specielle Methobik 468. Specifische Geelenstörungen 307. Speculation 422. Speeulative Köpfe s. Haupttypen von Schülerindivi-

dualitäten.

Speculative Psychologie 672. Speculatives Interesse Forschungslust 416. Spencer Herbart 869 11. Spener 258. Spener-Frankescher Pietismus 1. Pietismus. Sphärenmufik 682. Sphärische Erigonometrie 319. Spiegelberg, Morit v. 894. Spiel 24, 47, 112, 113, 296, 809, 267, 431, 434, 485, 685, 731, 745, 775, 871 f. Spielende Formarbeiten. Spieltrieb des Rindes 431. Spielzeit des Kindes 11, 296. Spieß Ad. 918, 921. Spieß H. J. 33. Spilecke A. G. 693. Spinoza 209, 430, 526. Spiritualismus 209. Spontaneität 119. Spott f. Belohnungen und Strafen. Sprace 12 f., 49, 151, 161, 162, 171, 215, 249, 250, 384, 387, s. Muttersprache, 777, 8**72 ff.** Sprachfertigkeit 879. Sprachform, äußere und innere 873. Sprachlehre 171, 877, 880. Sprackliche Nationalität 537 f. Spracen als Unterrichtsgegens stand 478, 479. Sprachübungen 82 Sprachunterricht 159 f., 162, 164, 311, 480, 735 Sprachunterricht in der Boltsiquit 874 II. Sprachunterricht, Iwea deg= selben 874. Sprachverständnis 879. Sprachwertzeuge 115, 125. Sprechen 68, 115. Sprechübungen 32, 256. Staat 249. Rechtsgesellschaft Staat als **704**. Staatengeschichte 337. Staatskunde f. Statistik. Staatsschulen 135. Staatswiffenschaft 226. *Stachelschrift 127 B. Stadtschulen 19, 92, 426. Stadtschulen des Mittelalters 884 f., 955. spielende Stäbchenlegen 1. Formarbeiten. Stäble Margarethe 612. Stahl Friedrich 711.

Stampuales 956. Standesehen 210. Stanley 405. Stapfer 613. Statarische Lectüre 454. State Board of Education 1. Nordamerik. Schulwesen. Statif 229, 318. Statistik 313. Statistik des österreichischen Volksschulmesens 596 bis 600. Statistik des preußischen Wolksjaulmesens 665 — 670. Steiger 375 f. Stein, Freiherr von 363, 540, 652. Stenographie 885 ss. *Stephani Heinrich 203, 273, 368, 424, 491, **895 ff. B.** Stephanus Heinrich 394. Stephanus Robert 394. Stereometrie 319, 324. Stern 878. Sternkunde 7. Stickling, Geheim-Rath 761. Sticarbeiten 980. Stiel, Geheim-Rath 656, 657. Stiefel 516. Stiftsschulen 426. Stigmographie 1000 f. Stil 895 ff. Stilistif s. Stil. Stilübungen s. Stil. Stimmorgan 969. Stock 235. Stoffwechsel im menschlichen Organismus 194, 195. Stoismus 842. Stolze Franz 889. Stolze Wilhelm 889. Stoßhauch 274. Stottern 970. Strickarbeiten 980. Stop 174, 225, 227, 312, 367, 380, 406, 805. Strabo Walafried 443, 900 ff., 955. Strad Dr. 795. Straderjan Karl 380. Strafarbeiten f. Belohnungen und Strafen 751, 814. Strapazen 1. Streben f. Begehren. Strebungen 837. Stremayer, Karl Freiherr v. 432, 587, 607. Strenge 156. Strenge des Erziehers 641. Strider 706.

Strümpell, Prof. 376,378, 380, 381, 382. Studienhofcommission 578. Studyng Lessons f. Nordamerikanische Schulen. Stufenweiser Unterricht 165. Stundenbilder 460. Stundeneintheilung f. Lections: plan. Stundenpläne 802. Stundenübersicht über die oblis gaten Lehrgegenstände 461. Sturm 207, 402, 982. Suarez 782. Subalternation der Urtheile j. Uber- und Unterordnung der Urtheile. Subjectiver Jdealismus, Ficte's 275. Subjective Seite des Unterrichts 279. Subjective Verfassung der lehrenden Persönlichkeiten 468. Substanz 429, 430. Substanzielle Erziehung der orientalischen Bölker 333. Süvern 362, 614. Supplementary Cursus ober Seled schools f. Nordamerita's Schulen. Swen Agren 314. Spllogen 355. Syllogismus 185, j. Schluß. Syllogismus cornutus 203. Sylvester der U., Papst s. Herbert. Sympathetisches Gefühl 309, f. Mitgefühl. Sympathisches Interesse 416. Sympathien 411. Synagogen 419. Synchronistische Behandlung bes geschichtl. Stoffes 337. Synekdoche 898. Synode zu Nachen 426, 443. Synthese 312, 464 465. Synthetische Geometrie 319. Synthetische Methode s. Ana-Intische Methode. Synthetisches Lehr-Verfahren 764. Systematische Geometrie 319. Synthetische Pabagogik 226. System beim erziehenden Unterrichte 246. System der Classenlehrer 214. Z. Zaaffe, Graf Eduard 597.

Taaffe, Graf Eduard 597. Tabatrauchen als Reizmittel der chemischen Sinne 342.

Tabakidnupfen als Reizmittel 418. der chemischen Sinne 342. Tabellarische Lehrform 464. Tabellarische Uberficht ber verschiedenen Methoden beim **896.** Unterricht 529. Tabellarische Übersicht ber Lehr= **609**. plane von 8 höheren Maddenschulen Ofterreichs und Deutschlands 512. 333. Tabellar-Methode 266. Tabelle der Lehrerseminare in Deutschland und Ofterreich 463. Tabellenmethode Hühns 266. Tact als Feinheit des Gefühls 411, 412. **Tactiermethode** 784. Tactschreiben 784. Tactzeichnen 999. 931. Tafel der Erfindungen 903 M. Tafel der Urtheile 936. Tafel Leonhard 367. Tafelrechnen 701. Talent J. Unlage. **Tanz** 637. Tarsus 858. Tastempfindung 367. Tastorgan 906. **Taftfinn 125, 690, 845, 906 1. BB., Tatto 901. Taubstummanstalten 230, 234, **369, 412**. Taubstummenschule s. Taubftummenunterricht. Taubstummen-Unterrict 234, 907 n. Xautologie 187. Taylor Samuel 517, 886. Technik des Unterrichtes 229. Technologie 167, 256. 679. Tellurien 316. Temperament 22, 33, 406. *Temperament und Raturell 909 ff. D. Tepe 382. Terminus major f. Oberbegriff. Terminus medius s. Mittelbegriff. Terminus minor s. Unterbegriff. Terpander 868. Tertiäre Farben 261. Thales von Milet 317, 526, 914. Thaletes 868. That f. Handlung 297, 1005, 1006. Thaulow 932, 361, 604. Theel 273, 492.

Theilnahme 309, 426, 417, Theilung der Arbeit s. Arbeit 157, 967. Thema bei stilistischen Auffatia Theobulf, Bifchof von Orleans Theofratische Erziehung 332, Theologie 525. Theologisches Erziehungsprincip 258. Theoretische Sinne 326. Theoretische Philosophie i. Ke taphyfit. Thilo 382. Thomas Arnold 493. **Thomas von Aquino 675, 782,** Thuen 297. Thun, Graf Leo 585. Thiedemann 298. Tiefsinn 945. Tillich 876, 703. Tironische Noten 886. Tobler 324, 613. Tobsucht 836. Töchtererziehung 266. Töchterpensionate 412. Totio als Hauptsitz der saper nesischen Lehranstalten. Tomberger 530. Tonfinn 327. Toussaint-Langenscheidts Lehrmethode 43. 311. Traditionalismus 85. Trägheit 436. Träume 773, 774. Trajan 739. Transcendentale Freiheit 678, Trapp 90. Treue des Gedächtnisses 301. Trieb 99, 143, 144, 411, 486, 488, 549, 911 II. Trieb nach Ehre 642. Trigonometrie 318. 819. Trilemma 309. Tripolis 355. Trivialschulen 92, 579, 643, 644, 787. Trivium 154, 166, 426, 737, 739, 913 ff. Trivium und Quadrivium 913 ff, 931. Tropen 898. Tropendorf 211, 895, 959, 982. Trübsinn 304, 308. Trugschlüffe 117. Tschiffeli 611.

Türk 33.

Türkiche Erziehung 915 f.

Tugend 245, 257.

Tugend als Zweck aller Erziehung nach Plato 636.

Turnen 116, 196, 239, 270, 459, 171. 481, 620, 766, 916 ff.

Turn-Übungen 802.

Turn-Unterricht 126, s. Turnen.

Tyndall 647.

U. Übelwollen 987, 988. Uben 247. Uberbürdung 199, 802. Uberdrus 113. Ubergroße Erregbarkeit s. Erregs barfeit. Ubergroße Zerstreuung s. Zerstreuung 306. Uberlegung beim Urtheilen 940. Ubersicht der bestehenden Uni= versitäten 933. Ubersichtstafel d. Schlüsse 780 1. Abers und Unterordnung der Urtheile 939. Ubung 144, 271, 717. Übung als Erziehungsmethode s. Gewöhnung und Ubung. Ubung im Fernblick als Mittel gegen die Kurzsichtigkeit 452. Ubungsaufgaben f. Aufgaben. Ubungsschule 461, 591, s. Seminaridule. Ulzen 873. Ulrich von Hutten 395. Umfang des Gedächtnisses 301. Umgang 103, 144, 171, 221, 300, 431, 921 f. Umgebung 215. Umgebung des Kindes 766. Umtehrungsschlüffe 922 f. Unannehmlichkeiten des Unterrichts f. Annehmlichkeiten bes Unterrichts. Unaufgelegtheit 308. Unbefangenheit des Urtheilens 975, 976. * Unbewustes Borftellungs. leben 185, 412, 923 f. D. Uncialschrift 127. Uneigennütigkeit 349. Ungarn 924 ff. Ungehorsam 413. Ungetheilte einclaffige Schulen 217. Ungetheilte Erziehung 229 648. Unificierung der Lehrbücher 470.

-Universitäten 930 ss. T. Universalia 9. Unlust 303, 308. Unmittelbarer Anschauungsunterricht 255. Unstatthafte Generalisation 117. Unsterblichkeit der Seele als Grundprincip der Philoso= phie, 422. Unterbegriff. 778. Untere Gemüthsfräste 423. Unterhaltung 912. Unterhaltungslectüre 455. Unterricht 121, 171, 297, 299, 227, 378, 379, 934 If. [. Erziehung und Unterricht. Unterricht, Abtheilungs- f. d. Unterricht, Annehmlichkeit des: selben 23 ff., 73, 166. Unterricht, Anschauungs- s. b. Unterricht, Articulation dessels ben 60 II. Unterricht, Ausgangspunkt desselben 464. Unterricht, Begriff besselben f. Unterricht. Bisurcation des Unterricht, mittleren A. 360 Unterricht, Blinden= s. d. Unterricht, Concentration des= selben s. d. Unterricht, Einheitlichkeit bess selben 215 ff. Unterricht, Ginzel- und Massens. d. Unterricht, Ergänzungs- s. d. Unterricht, erziehender 245 ff. *550, 934, 935.* Unterricht, formaler 199. Unterricht für Formen 255. Unterricht für Gesinnungen 255. Unterricht für Naturkenntnisse 255. Unterricht, Gefinnungs- f. d. Unterricht Leichtfafelichkeit bes= selben 73, 485 f. Unterricht, Manieren besfelben **485**. Unterricht, Massen- s. d. Unterricht, materieller 199. Unterricht, Methode besselben **229**, 818. Unterricht, Raturgemäßheit besselben 544 1. Unterricht, nicht erziehenber 246. Unterricht, Rothwendigkeit des: selben 560 f. Unterricht, realistischer 943. Unterricht, Sach- f. b.

Unterricht, Selbst- s. d. Unterricht, stusenweiser 165. Unterricht, subjective Seite besselben 279. Unterricht, Technik desselben s. Lehrweise 229. Unterricht, Unannehmlichkeiten desselben f. Annehmlichkeiten. Unterricht, verbalistischer 942. Unterricht, Zielpunkt desselben 464. Unterricht, Zweck desselben 204, 818, 935. Unterrichts= s. Lehr=. Unterrichtsfähigkeit 240. Unterrichtsform 818. Unterrichtsgegenstände s. Lehrund Lernstoff. Unterrichtstunde s. Didaktik. Unterrichtskunst s. Didaktik. Unterrichtslehre f. Didaktik. Unterrichtsmanieren f. Wanieren d. U. Unterrichtsmethode 229, 818. Unterrichtsstoff s. Lehr- und Lernstoff. Unterrichtsziel 229, 245. Unterrichtezweck 204, 818. 935 Untersat 778. Unterscheidung 187. Unum necessarium f. Comenius. Unvollständige Induction 408, **4**09. Unwahrheit bes Stils 75. Ursache 188. Urtheil 12, 116, 300, 936 ff. 975. Urtheilen 940 s., 944. Urtheilskraft 422. Urvermögen ber Seele 111, 112.

B.

Bages Gefühl 304. Balle, Lorenzo de la 394. Ban Hede's Propulfionslystem 798. Bater 78, 259. Baterlandslieber 328. Beden 404. Begetarianismus 195. Belten Wilhelm 889. Bentilation 194. Veranschaulichung 360. Berbalismus 941 f. Berbalistischer Unterricht 942. Berbot f. Gebot 348. Berbreitung bes Jesuitenors bens 403.

Bereinsturnen 916. Berengung bes Bewuststeins **306.** Berflachung der Bildung 217. Bergeltung 123. Vergerio Pietro Paolo 393, **394**. Bergessen 302. Bergleichen 277. Vergleichung 187. Verne Jules 455. Bergnügungsercesse f. Arbeit. Berhältnis f. Relation. Berhöhnung s. Belohnungen und Strafen. Berirrungen des Geschlechtstriebes f. Geschlechtstrieb. Berknüpfung der Urtheile 937. Berlangsamung des Vorstellungslaufes 306. akadentischen Berleihung der Grade in Frankreich 290. Vernaleken 879. Vernichtungstrieb 838. Bernunft 201, 748, 942 ff. Vernunft als objective Scelentraft 423. Bernunft f. Gemäßheit 180. Versagung s. Gewährung u. Vers. Verschmelzung 937. Berschnüren s. spielende Formarbeiten. Berstand 118, 123, 201, 214, 251, 266, 414, 423, 767, 943, **944 f**. Berstand als objective Geelenfraft 423. Verstand der Frauen 511. Verstandesbildung 838. Berstimmung 446. Versuch 673, 674. Verwaltung 989. Herbarts Berwaltungssystem 989. Berweichlichung 1, 83, 446. 619. Berweis f. Belohnungen und Strafen. Verzeihung 124. Biellesen 454, 455, Vielseitiges Interesse 246, 416, 418. Vielseitigkeit des Wollens 246. Viertheilung ber Tugend im Alterthume 636. Bieta 318, 516. Vision als Gebankenfigur 898. Bitalempfindung. Vitalsinn 445. Bives Joh. Lubwig 945 ff. Bölkerkunde f. Ethnographie. Wölter 175, 878.

Vocalifationstheorie in der Stenographie f. Stenogras phie. Wogel 273, 493. Vogler, Otto von 175. Bogliche Normalwörtermethode 273. Bogt, Prof. Dr. 381. Volkmann Wilhelm 381, 488. Volkscharafter 849. Bolkshochschulen höhere Bürgerschulen. Wolfslied 275, 328. Vollsmärchen 242. Bolksichulbant, deutsche 799. **Bolts quie** 135, 136, 137, 154, 161, 189, 190, 334, 480, 564 ff., **949 ff**. Bolisschule, Begriff f. Bolisidule. Boltsichule, Geschichtliches bis zur Reformation 958—957. Wolfsichule, Geschichtliches seit der Reformation 957—963. Volksschule, Wesen und Aufgabe berfelben 949-953. *Bollsichulgarten 964 ff. B. Volksschulinspectoren 799. Bolisschulpädagogik 230, j. A. Socialpsychologie. Volksthum 176. Bolkswirtschaft 167, 176. Bolfswirtschaftliche Arbeit s. Arbeit. Bolkswirtschaftlicher Verkehr156 Volkswirtschaftslehre 226, 454. Bollendungsschulen 80. Bollsommenheit 74, 179, 703, 966 ff. Bollständige Induction 467. **468**. Boltaire 742. Borlesen s. Declamation 183, 184, 968 II. Vorlesen als Form der Mit= theilung beim Unterrichte 482, 483. Vormachen als Form ber Anschauung beim Unterrichte 482. Vorsat 142. Vorsprechen als Form ber Mittheilung beim Unterrichte 482, 483. Borstellung 98, 99, 100, 111, 117, 118, 119, 199, 277, 358-360, 368, 410, 415, 422, 464, 478, 486, 487, 836, 923, 972. Vorstellung, Rhythmus berselben 910, 911.

Borstellung, Stärke berj. 910. 911. Borftellung, Berdunkelung begi 359. Borstellung des Raumes i Raum. Vorstellungstreis 299. Vorstellungsleben, undewußtes Unbewußtes Sorftel: lunasleben. Vorstellungssysteme 216. Borstellungstrieb 912. Bortragende Lehrform 463. Vorzeigen als Form der Ax schauung beim Unterritte **482.**

3. Wadernagel 878. Waddington 289. Wälis 517. Wärmebildung im lebenden Organismus 194. Wagemann 401. Wahnleib 835. Wahnsinn 118, 835. Wahnwelt 835. Wahrhaftigkeit 423, 501. Wahrhaftiakeit als Erziehungsgrundsag 973 l. Wahrheit der Etziehung 153, 389, 641, 973, **9**74 II. Wahrnehmung, 98, 978 f. Wahrscheinlichkeitsgrab ber bypothese 395. Waisenhaus 412. Waisenhausschule 135. Wait 184, 257, 312, 338, 361, **517**, **674**, 709. Walafried Strabo s. Strabo. Waldau 2, 463. Walded 979 1. Walze s. Fröbels Spielgaben. Wandernde Schulen zur Wei: terverbreitung der classischen Studien 393. Wanberlehrer 281. Wandfibel 272. Wangemann 492. Warme Farben 262. Warnung s. Auftrag. Warnung als Rettungsmittel aus der Gefahr geheimer Jugendsünden 339 f. Waschungen 1. Wawrzył 173, 706, 707. Weber 680, 707.

Wechsel ber Begierben des Kin

bes 309.

Wechsel des Arbeitsgegenstanbes 307. Wedemann 324. Wehr 706. Wehrli 725. Wehrturnen 916. Weibliche Berufsschulen 512. Weibliche Erziehung 732. Weibliche Handarbetten 511, 980 f. Weibliches Geschlecht, seine Stellung bei den Japanes fen 399. Geschlecht, seine Weibliches Stellung bei den Jsraeliten 418. Weicheit bes Gemüths 309. Weidemann 762. Weiler 424. Weimar-Eisenach s. sächfische Herzogthumer. Weißhaupt 1004. Weiß 294. Welt, als absolute Substanz 430. Weltanschauung 216, 612. Weltansicht f. Weltanschauung. Weltgeschichte 167, 331. Werden, als eine der drei obersten Rategorien. für Wert der Lehrmethode den Unterrichtserfolg 466, **467, 468**. Wertschätzung, absolute 943. Weffenberg Ign. Heinrich 981. Wetteifer 221, 222, 532,981 M. Weitkämpfe der Alten 982. Wiart Nik. 793. Wichern Heinrich 725, 726. Widerstandsfähigkeit, physische, des Organismus 1. Wiederaufblühen der classischen Studien 129, 182 s. Hus manismus. Wiederholung 183, 300, 422, 477, 717, **984 ff.** Wiederholungsschulen 1. Fortbildungsschule. *Wiener Recenapparat 698. B. Wiese 602. Wilhelm von Braunschweig 133. Wille 116, 276. Willebrod 555. Willensbilbung 838. Willensfreiheit 62. Willensgewohnheit 99. Willenstraft, pfychische 1. Willmann 241, 242, 380 f. Wilmsen F. V. 875.

Winkler Florens 314. Winterabendschulen s. Fortbildungsschule. Wirbelsäuleverkrümmung 803. Wirkung 188. Wissen 116, 171, 270, 279. Wissenschaft 987 s. Wissenschaftliche Methode 311. Pädagogit Wiffenschaftliche **2**52. Wit 214, 945. Wöllner 653. Wohlanständigkeit 850. Wohlgefallen 390. Wohlleben 2. Wohlwollen 144, 152, 703, 987 ff. Wohnhaus 309. Wohnung 194. Wolf Fr. Aug. 175, 391. **Wolff 675, 838.** Wolte 87, 88, 258, 621. **Wollen 14**, 99, 120, 123, 142, 143, 144, 227, 245, 252, 346, 368, 379, 416, 966, 967, **989** 11. Wollust 339. Worte 199. Wortfiguren 898. Wortversetung s. Inversion. Wortvorstellung 706. Würfel f. Fröbels Spielgaben. * Württembergs Boltsichul. weien 991 ff. K. Wurft 492, 706, 877. Wurz 272.

X.

Xanthippe 855, 856. Xenophon 855, 609.

3.

Zahl 430, 516, 518, 699. Bahl als Mittelpunkt ber pythagoräischen Philosophie **682.** Zahlengebächtnis 301. Bahlzeichen 699. Zahlenbilder 698, 699. Sahnbildung und Zahnwechsel als Epocen in ber Entwicke lung des Kindes 777. Zartheit des Gewissens 391 Bedlit, Freiherr v. 652, 653. Zeichenkunst 57. Zeichenmaterialien 1001, 1002. Zeichenunterricht 260 f. Zeichnen.

ſ.

Zurechnungsfähigkeit 1006.

Swed bes Unterrichts 170, 204.

Awed und Einrichtung ber

Zweistimmiger Gefang 329.

Ofterreicischen Boltsichu-

Aweck der Erziehung 204.

Ien 590 f.

*Zeichnen 67, 115, 171, 239, 256, 260, 323, 324, 481, 994 ff. B. Zeichnungen auf der Schultafel, 315. s. A. Zeichnen. Beit 1003 ff. Zeitbilder aus der Weltge= schickte 246. Zeitgeist 413, 414. Zeitlehre f. Chronologie. Zeitreihe 1005. Zeitvorstellung s. Zeit. Zeller Christian Heinrich 324, 1005. Zeller Karl August 655, 1005. Zeller Reinhard 1005. Zeno 527. Zerbröckelung der Autorität 78. Zerrenner Dr. R. Ch. Gottlieb **458**, 951, 1005. Zergliederung als Gedankens figur s. Distribution. Zerotin, Karl v. 158. Zerrüttung des Rervenspstems 307. Zerstörungstrieb des Kindes 309. Zerstreutheit 72, 73, 945. Zerftreutheit, übergroße 306. Zeune 127. Rennek 898. Zielpunkt des Unterrichts 464. Ziemann 314. besondere Bifferrechnen Arithmetik, s. Rechenunterricht. Ziller Thuiston 76, 238, 243, 255, 380, 382, 492, 605, 720, 814, 868. Zimmermann Rob., Prof. 382. Zinzendorf 258. Zizmann 323, 324. Bögling 247, 254. Boroaster 609. Rorn s. Affect 156. Hoofte H. 107. Rucht 227, 246, 299, 309, 378. 379, s. Regierung der Kin-Der. Ruchtbank 447. Zurechnung, Imputation 1005

Literarischer Index.

Sammtliche Angaben beziehen fich auf die am Schluffe ber einzelnen Artikel angegebene "Likeretur,"

A.

Abam W. 322, 703. Aichinger Georg 765. Albert W. 962. Albrecht R. 893. Alleter J. 964. Allihn Dr. F. H. T. 382, 624. Umbros 301. 275, 785, 872. Ameis R. F. 393. Ammermüller 694. Andel Anton **572**. 1003. Anbersen C. S. 245. Andres 686. Angerstein E. 921. Arends Leopold 893. Arendt R. 147, 415. Arlt F. 449. Armstroff W. 38, 282. Arnstädt F. A. 268. Alcher F. 513. Aft 639. Auberlen E. A. 778. Aubertin 844. Ausfeld 771.

B.

Bach Emilie 981.
Bachmann F. 884.
Bachaus J. C. W.
191
Bademann F. W.
765.
Bäbler J. J. 608.
Bähr 652.
Bänit C. 549, 630.
Baginsti Dr. A. 803.

Baine Al. 552. Balbi A. 317. Ballauf L. 395. Ballien T. 330. Balzer Ed. 196. Balter R. 322, 520. Banz G. 407. Barth F. 240. 455. Barth E. 53, 442. Bartholomäi Dr. F. 240, 380. Bartl Ed. 322. Battig G. 703. Baue Dr. G. 112; Bauer 85. Baur Dr. 254. Bausset 268. Barmann R. 778. Beder R. Fr. 334. 435, 503, 883. Beckström C. 473. Beeger Jul. 760. Beer Adolf 600. Behm & 317. Beder J. 59, 393, 642. Bellardi D. 326. Benda J. F. 723. Benedig R. 574. Beneke E. 677. Benete F. E. 112. 253, 407, 500. Benz Carl 572, 100. Berger J. 167, 671, 815. Bergmann J. 500. Berlet Br. 338. Berndt M. 426. Bernhardi R. 455, **739.**

Bernhart 836.

Berthelt A. 415. Bener C. 240. Beyer Herm. 230. Biebermann R. 338. Bilordeaug Ab 572. Billig F. 330. Biunde 677. Blandfort G. K. 836. Blochmann H. 618. Bod Dr. E. G. 196. 803. **Boc 884, 964.** Bode 403. Böhle H. 455. Böhm J. 94, 334, **844.** Böhme A. 275, 495, 703, 974. Böhmer H. 677. Bönicke H. 330. Börner Otto 112. Böttiger R. W. 338. Bogler 572. Bopp C. 147. Borkenhagen L. 275. Bormann R. 75, 275, 317, 884, 900. Bormann R. R. 964, 981. Boymann J. R. 322. Brähmig **B**. 330. Bräunlich D. 469, 872. Bräutigam H. 703. Brand C. J. 94. Brandt A. 330. Branky F. 275, 872. Braubach W. 398. Brebm A. E. 548. Bretiner H. A. 520. Brewer 80. Broderhoff J. 749. Brüde J. E. 263. Brüdner E. 893. Brüdner G. 971. Brüftlein J. v. 41 Buchner W. 513. Bühlmann Joi. 255. Büttner A. 275, 584 Büttner A. 326, 75 883. Buiffon F. 723. Burdach 14, 677. Burgoin Jules 572 Buffemaker 59.

6.

Campe 275, 851. Capefius 3. 528. Carblin Gunther 513 Caren H. C. 854. Carot 3. 572. Carus C. G. 677 Caspari D. 677. Cassau C. 442. Caffian H. 317. Cerneffon M. 2. 575. Chasles 322. Chevreul E. 263. Christoffel 618. Cicero 407. Claudius M. 268. Clausniter L. 671, 791. Clima Rarie 369. Cohn H. 264. Comenius J. Amoi. 254 Cornelius C. S. 245, **382.** 677. Cornova J. 403. Cotta L. 317.

Cousin 671.

Cramer F. 150, 334,
358, 739.

Cramer W. 268.

Cranz F. 167.

Cron C. 639.

Crüger J. 415, 639.

Curtius E. 358.

Curtwan W. J. G.
197, 253, 334.

Czolbe H. 677.

D.

Dage A. 264. Dambed Carl 38. Daniel H. A. 310. **Dastich 382. 677. 845.** David Abbé Timon 872. Deinhardt J. H. 122. 363. Deinhardt H. 462, 642. Delhez C. 847. Demeter Ignaz 457. Denzel B. D. 353. Deschner 572. Deuschle S. 639. Deussen F. 528. Diak 167. Didot 59. Dielit Th. 317. Diesterweg Dr. A. W. 38, 326, Diesterweg A. 180, 196, 202, 253, 317, **457, 462, 469, 540,** 703, 716, 971. Dieter H. E. 921. Dietlein W. 275, 415. Dietlein H. R. 785. Dietrich F. 884. Dillmann C. 994. Dilthen W. 778, Dindorf W. 393. Dinter G. F. 205, **429.** Diffen L. 245. Dittes Fr, 112, 191, 197, 254, 355, 462, 469, 500. 677. Dittmar H. 338. Döberlein L. 363. Döhner F. 1646. Döllinger J. v. 426. Dörpfeld F. W. 254, 303, 473. Dolz 851. Domschke C. 1003.

Donner J. J. C. 393. Dornblüth F. 845. Drahan En. 981. Drbal Dr. 907. Orbal Math. Amos. **500.** Dressler J. G. 112, **253, 500.** Driesinger 836. Drobisch M. W. 360, 677. Drobisch Wilh. 381. Dübner F. 59, 642. Dürre Ed. 53. Duller & 403. Dulon Rudolf 560. Dumreicher A. Freis herr von 282. Duncker M. 358. Durietz A. 398.

E.

Cbensperger J. L. 317. Ebmeyer D. 671. **Ebner R.** 404. Edardt Ernst 38, 473, 760. Ectardt Th. 49. 53. Eggert 572. **Ehrenthal F. W. 393.** Eichler Josef 1003. Gisenlohr Th. 778, 883, 963. Eisenlohr W. 630. Ellendorf 403. Emmerich L. P. D. 716. Emsmann A. H. 630. Enbers G. 2. 506. Engel D. E. 671. Engelmann Dr. Joh. Ant. 96. Entlicher F. 128. Dr. 49. Erismann 196. Erf F. 329. Grf L. 329, 330. Erkelenz H. 513. Ernst &. 240. Escher &. 237. Esquirol E. 836.

₹.

Faber E. 175. Fäs J. U. 393. Fahrner 803. Fall 803. Falle J. 703.

Faulmann R. 892. Keaur B. 520. Fechner G. Th. 681. Kechner H. 495. Feller F. E. 520. Fellner A. 240. 442. Fenelon 268. Ficte J. G. 540. Ficte J. H. 624. Ficer Dr. Ad. 600, 646. Fidert L. R. 844. Fiedler A. H. 548. Fiedler W. 322. Finger F. A. 240, 317. Fink J. 326. Finscher L. 791. Fischer 739, 600. Runo, 80, Filder **424**, 62**4**, 773. Fleury 834. Fliedner C. 630. Klieger Dr. Max 803. Flinzer Febor 1003. Förster D. 240. F008 A. 82. Forbiger 844. Fortlage F. 143. Frahm 522. France A. H. 287. Frauenstädt J. 424. Fresenius Dr. C. R. 147, 847. Freytag 🛛 338. Frid Jos. 630. Friedrich 677. Friedrich Karl 4,9 53. Fritsche E. 499. Frodöle 506. Fröbel F. 253, 299. Fröhlich G. 140, 1183, 247, 449 568, 787, 964. Fröhlich H. 495. Fuhr J. H. 38.

G.

Gabelsberger F. H.

892.
Särtner H. 75.
Sartner Fr 495, 785.
Gauster Dr. M. 803.
Sedike 506, 686.
Seiger L. 727.
Senaud 994.
Seorgens Dr. J. S.

966.
Seorgü Th. 921.
Serhardt C. J. 520.

Gerlach Herm. 322. Gegner 686. Gener A. 382 Giebe 671. Gindely A. 167, 338. Girgl Therese 369. **Böll H. 455.** Göpfert R. 703. Göring Dr. Hugo 91. Göthe 263. Göte 240. Goldammer H. 299, 442. Gräbner G. A. 245. Gräfe H. 313, 462, 568, 791. Grandauer J. 1003. Grafmann F. H. G. 38. Greef W. 329. Griesbach H. 694. Grimm Gebrüder 245. Grimm J. 455, 773. Grimm W. 455. Grob **R.** 834. Groffe R. 253. **299.** Großmann J. Grube A. W. 338, 415, 703, 847. Gruber J. 299. 442. Grüllich A. 469. 760. Grüllich Dsc. Ab. 473. Günther E. A. W. **4**55. Guerife Dr. 287. L. Guillaume Dr. 803. Guillemin A. 630. Gumpert Th. 456. Gurde Heinrich, 175. Guth Fr. 469. Guthe H. 317. Gutsmuths 847.

Ð.

Haase Fr. 844. Häring 308. Bafter A. 275, 884. Hagen 364. Hahn G. 572. Haller v. Hallerstein 322, 520. 282. Hanauset Ed. Hanschmann B. 53, **299, 442.** Harber Friedrich 38. Harnisch 108. Harnisch W. 38. Hartenstein . 386, 382, 624.

Schuldeputation 665, 812. Schuldienft 229. Shuldirection 181. Schuldisciplin f. Schulzucht 895 Soule 309, 785 f. Soule als Erziehungsanstalt 786 f. Shule und Haus 787 1. Schulerziehung 221, 786, 789. Soulexperimente 146. Schulfähigkeit 237. Schulfeierlichkeiten s. Schuls prüfungen und Schulfeste. Schulfeste 256, s. Schulprüfungen. Schulfieber 804. Shulfreiheit f. Shulregiment. Schulgebaube 797. Schulgesete 805, 813. Soulgesundheitslehre j. Soulhygiene. ** Schulhygiene 452, 796 ff. BB. Shulinspection s. Shulauffict. Schulinspector 20, 188. Shullrantheiten 803 ff. Shultunde, Sholaftit 459,805 Schulleben 229. Schulmeisterseminare 265. Schulmethodus des Herzogs Ernst von Gotha 960. Schulorden f. Belohnungen und Strafen. Schulordnung 229, 808, 813 Schulordnung, allgemeine 960. Schulpatronat 581. Schulpflichtigkeit 805 ff., 960. Shulprüfungen und Shulfeste 807 f. Schulrath 20. Schulrecht 805. Schulregiment 229. Shulregiment und Shulfreiheit 808 **II.** Schulregulative 201. Schulsitte 814. Schultafel 469. Schultheiß 288. Schultheis Anna 611. Schulturnen 916. Schulunterricht 229. Schulventilation 797. Schulverfaffung 229. Schulverkehr 229. Schulverwaltung 805 Shulverwaltung und Shuldehörde 810 ff. Schulvorstand 20. Schulwesen 805. Schulz 273, 879.

Schulze Max. 264.

Soulzimmer 797. Schulzimmerturnen 799. Shuljucht 685, 735, 812 ff. Shulzwang 222, 232, 581, 591, 806, 960. Shumann 248, 350. Schufter 492. Sawab Erasmus 50, 964. Sowachsichtigkeit 451. Schwachsinn 306, 836. Schwärmerei 271. • Sawarz Friedr. Heinrich. Christ. 11, 70, 109, 208, 257, 349, 406, 424, 81**5 f**f. **B**. 952. Shwarz Karl 761. Shwarzburg-Audolstadt und Sawarzburg-Sondersbaufen 819. Shwarz-Curtmann 899. Soweden und Rorwegen 819. Schwegler 859. Schweighäuser 87. ** Soweiz 821 A. TT. Sowelle der Empfindung 679. Schwelle Bewußtseins Des 359, 728, 924. Schwerin, Graf von 656. Somindel. Scotus Erigena 913. Scott Walter 455. Secundare Farben 261. Secundäre Schulen 828. Sedulius 901. Seele 208. Seelentrantheiten 806, 363, 834 II. Seelenleben 215, 303. Seelenvermögen 423, 674, 675, **838.** Seelenzustände 836 ff. Gehapparat 343 f. Sehnerv 343. Sehvermögen f. Gesicht. Sehweite des Auges 450. Seidel 298. Sein als eine der drei obersten Rategorien 430. Seisachtheia 861. Selbsibefledung 238 ff. Selbstbeherrschung. 641. Selbstbeschäftigung f. Beschäftigung. Selbstbestimmung 99, 144, 677 Selbstbewusstsein f. Bewusstsein. Selbstgefühl 838 s. Selbstliebe 549, 550, 746, 747, Selbstschreiben 384. Selbstständigkeit 77, 257.

Selbstsucht 79, 988. Selbstthätigkeit 199. Selbsthätigkeit, Angewöhnung des Schülers an dieselbe 764 Selbsthätigkeit des Schülers detm Unterrichte 839 s. Geldstüderhebung 454. Gelhsam Rarl 493. Geminare 82, 93, 105, 181. Seminaria scholastica 457. Seminarinspectoren 93. Seminaricule, Nebungsichule 198, 840 f. Seminarwesen und seine Entwidlung s. Lehrerseminare. Semler Christ. 27, 287, 692. *Geneca Lucius Annaeus 841 п. В, 863. Sender 575. Sensualismus 675. Senfualismus in der Psychologie und Pābagogik 495, 496 Settasten 126. Sexuelle Diätetik 227. Sexuelle Didaktik 229. Sexuelle Hodegetik 227. Sexuelle Psychologie 227. Seyffahrt 217. Shogun 399. Simon 87, 621. Simrod 239, 275. 202, Simultanschulen 359, 721, 722. Singen 67, 115, s. Gesang **239, 270**. Sinne 844 II. Sinnesübung, Gymnaftif ber Sinne 30, 846 f. Sinnesempfindungen 225,679 **680, 836**. Sinnegnerven 445 Sinnevorgane J. Sinne. Sinnestäuschungen 363. Sinnesvorspiegelungen f. Hal-Iucinationen. Sinneswertzeuge f. Sinne. Sinn für das Schöne 436. Sinnlige Gefühle 847 f. Sinnlice Gottlosigkeit 413. Sinnliche Umgebung des Kindes 360. Sinnlickeit 201. Sintoismus 399. Sintotheofratie 399. Sitte 103, 176, 710, 848 II. Sittliche Bestimmung des Menschen 257, s. Allgemeine menschliche Bestimmung. Sittliche Freiheit 349. Sittliche Gestaltung des Lebens **257.**

Sittliche Schwäche 346. Sittliche Zumuthungen 299. Sittlicher Geschmack 379, 417. Sittlicher Tact 412. Sittliches Urtheil 417. Sittlichkeit f. Aesthetik, 143, 257, **549, 550, 898, 945.** Sittlichkeit als lettes Ziel der Erziehung 423. Sittlich=religiöse Lehren 246. Sittsamkeit 848. Situationsplan 192, J. Dia: gramm. Situationsplan der Franke'schen Stiftungen zu Paue **286. Ariticismus** Steptischer in Kants Philosophie 422. Sclaven 151. Sociale Leidenschaften 746. Socialismus J. Barbarismen. Socialpädagogik 226, 250, s. Socialpsychologie. Socialpsychologie 861 II. Sociologie 226, f. Gefellichaftslehre, 869. Sociologisches Interesse 416. **Sotrates 177, 279, 318, 623, 635, **854 ff. B. B.,** 941. Sokratische Ironie 857. Sofratische Lehrsorm 198, s. Sofrates. Sofratische Mäeutik 857. Sokratische Methode 309, s. Sofrateg. Sokratisches Gespräch 463. *Solon 356, 857, 860 f. B. Somatische Verstimmungen 308 Sommaruga, Freiherr von 584. Sondergefühle 308. Sonntagsschule 230, s. Fortbildungsschule. Sonntagsschulen Italiens 420. Sophisten 858, 855 ff. Sophronistos 854. Sorites 862 f. D. Sogmann 492. Spaniens Schulwesen 863 ff. Spannung 72. Spartanische Erziehung 1,642, 866 **I**I. Spaziergang 2. Specialschulen 480, 576. Specielle Dibaktik 229. Specielle Methodik 468. Specifische Seelenstörungen 307. Speculation 422. Speculative Köpfe s. Haupttypen von Schülerindivis dualitäten.

Speculative Psychologie 672. Speculatives Interesse als Forschungsluft 416. Spencer Herbart 869 ff. Spener 258. Spener-Frankescher Pietismus J. Pietismus. Sphärenmusik 682. Sphärische Trigonometrie 319. Spiegelberg, Morit v. 394. Spiel 24, 47, 112, 113, 296, 309, 267, 431, 434, 485, 685, 731, 745, 775, 871 f. Spielende Formarbeiten. Spieltrieb des Rindes 431. Spielzeit des Kindes 11, 296. Spieß Ad. 918, 921. Spieß H. J. 33. Spilecke A. G. 693. Spinoza 209, 430, 526. Spiritualismus 209. Spontaneität 119. Spott s. Belohnungen und Strafen. Sprage 12 f., 49, 151, 161, 162, 171, 215, 249, 250, 384, 387, s. Muttersprache, 777, 872 ff. Sprachfertigkeit 879. Sprachform, äußere und innere 873. Sprachlehre 171, 877, 880. Sprackliche Nationalität 537 f. Spracen als Unterrichtsgegens stand 478, 479. Sprachübungen 82 Sprachunterricht 159 f., 162, 164, 311, 480, 735. Spragunterrigt in der Bollsiquie 874 II. Sprachunterricht, Zweck deg= selben 874. Sprachverständnis 879. Sprachwerfzeuge 115, 125. Sprechen 68, 115. Sprechübungen 32, 256. Staat 249. Rechtsgesellschaft Staat als 704. Staatengeschichte 337. Staatstunde f. Statistik. Staatsschulen 135. Staatswiffenschaft 226. *Stachelschrift 127 B. Stadtschulen 19, 92, 426. Stadtschulen des Mittelalters 884 f., 955. Stäbchenlegen spielende 1. Formarbeiten. Stähle Margarethe 612. Stahl Friedrich 711.

Stampuales 956. Standesehen 210. Stanley 405. Stapfer 613. Statarische Lectüre 454. State Board of Education (. Rordamerik. Schulwesen. Statif 229, 318. Statistik 313. Statistik des österreichischen Volksschulwesens 596 bis **600.** Statistik des preußischen Wolksjoulmesens 665 — 670. Steiger 375 f. Stein, Freiherr von 363, 540, 652. Stenographie 885 II. *Stephani Heinrich 203, 273, 368, 424, 491, 893 ff. B. Stephanus Heinrich 394. Stephanus Robert 394. Stereometrie 319, 324. Stern 878. Sternkunde 7. Stichling, Geheim-Rath 761. Stidarbeiten 980. Stiel, Geheim: Rath 656, 657. Stiefel 516. Stiftsschulen 426. Stigmographie 1000 f. eni 895 ii. Stilistik s. Stil. Stilübungen f. Stil. Stimmorgan 969. Stock 235. Stoffwechsel im menschlichen Organismus 194, 195. Stoismus 842. Stolze Franz 889. Stolze Wilhelm 889. Stoßhauch 274. Stottern 970. Stricarbeiten 980. Stop 174, 225, 227, 312, 367, 380, **4**06, 805. Strado Walafried 443, 900 ff., 955. Strad Dr. 795. Strackerjan Karl 380. Strafarbeiten f. Belohnungen und Strafen 751, 814. Strapazen 1. Streben f. Begehren. Strebungen 837. Stremayer, Karl Freiherr v. 432, 587, 607. Strenge 156. Strenge des Erziehers 641. Strider 706.

Richter Alb: 175, 883, **964**. Richter Karl 38, 230, 240, 287, 380, 462, 618, 771, 884, 974. Richter C. 202. Richter G. 844. Richter J. P. L. 253. Richter J. W. D. 513. Richter E. 884. Riecke &. A. 253. Riedel R. 618. Riehl W. H. 861. Riemann R. F. 736. Hing 424. Rinne J. K. F. 7900. Ritfert & L. 76.6. Ritter 317. 639. Rönne Ludw. von 671. Rößler E. 909. Holfus Perm. 230. Josef, 1003. Holler Rood D. N. 263. Roth C. L. 363. Hoth Dr. W. 921. Rothe 382. Rothe R. 548. Rotter R. 694. Rousseau J. J. 253. Hudthardt 367. Ruhkopf 334. Rudolph Ludwig 75. Rüdorff Dr. Fr. 147. Rüegg H. 253. **703.** Rüegg F. R. 883. Rüegg Sem. Dir. 495 **Huland R.** 520. Hunkwit 275. Hyssel W. 893.

ම.

Saazer J. 240. Säger Vict. Aug. 38. Gailer J. M. 253, 765. Saint Hilaire Barthelemy J. 528. Salberg A. 703. Sallwürck E. v. 749. Salomon J. 520. Salzmann C. G. 275. Sattler H. 329. Schachle Fr. G. 468 Schacht 694. Schäfer Fr. 495, 568. Schäffle Dr. A. G. **F.** 854. Schäffler E. 994. Shähle F. G. 703.

Schallenfeld Rosalie 981. Sharlach J. C. 884. Scheinert 140. Schelble 329. Schellen H. 703. Scheller E. 240, 247. Schenckendorff Emil v. 53. Scherr 468. Schettler Q. 872, 941 Schiehl J. 409. Schierhorn J. A. F. **275**. Shiller 2. Schilling S. 381. 549 Schilling G. 677. Schindler 789. Schindler L. 247. Schlagintweit 405. Schlogel J. G. 834. Schlegel J. J. 463. Schleiermacher P. 258, 407, 639, 778. Shlichting M. 147. Schlimbach L. **275. 495.** Schlosser Chr. 96. Schlosser F. C. 338. Schlotterbeck B. 240, 847. Schmarje J. 785... Schmeding 694. Schmid E. 53§. 749. Schmid Josef 826. Schmid **R**. A. 230. 358. 414. Schmidt 407. 739. Schmidt A. 473. Schmidt Fr. 53. 338. 452. Schmidt Rarl 334. 363. 469. 689. Schmidt Ph. 552. Schmidt Wilh. 703. Schnedermann Fr. 773. Schneiber R. K. T. 884, 142, 528. Schneider M. 140. Schneider Dr. 671, 749. Schneider, R. 618. Schnell Ferd. 175, 671. Schober Joh. 803. Schödler F. 548. Schöpner A. 317.

Schärer E. 499.

Schaff V. 560.

Scholler 778. Sholz Chr. G. 429. 703. Schorn Aug. 334. Schornstein 506. Schrader W. 363. Wilh. Schram €. 533. Schreber D. G. M. 847, 921. Schreiber 548. Schreiber G. 1003. Schröder Dr. F. 122. Schröder C. 282. Schröter R. 836. Schubert H. von 548. Schubert G. H. 836. Schubert R. 703,900. Schulz Otto 883. Shulze L. R. 630. Soulze 844. Schulze G. L. 574. Schulze R. 59. Schulze J. D. 191. Schumann J. C. G. 254, 334, 463, 689, 841. Schunact A. 760. Schurig G. 140,338. Shurth E. 572. Schwab Dr. E. 53, **966**. Schwab (8. 338,455. Schwarz F. H. Ch. 13, 197, 253, 334, 513. 818, 819. Schwarz Ch. 366. Schwarz K. 724. Schwarz W. F. L. 363. 528, Schwegler A. 623. 860, Schwicker J. H. 930. Seebold 473. Seidel Fr. 53, 442. Semper Gottfr. 572. Genkpihl 140. Geydlitz E. v. 317. Senffarth L. W. 140, 191, 464. 568. 618. Sigismund B. 14. Sigwart C. 501. Simrod R. 455. Sintenis C. 642. Smiles Samuel 143. Sonneden F. 785. Sommerbrodt J. 503. Spalding, 686. Spazier R. D. 733. Spencer H. 254, 854. Spieß A. 921.

Spiek M. 338. Spik, Karl 322.5% Splittgerber 3. 7% Stahl Heinrich 3. Stangenberger 3.872 Steglich A. 921. Steinacker G. 299. Steinbrück D. 76. Steinhart K. 639. Steinthal H. 835. Stiehl Fr. 716. Stiehler 455. Stiehr 398. Stilling J. 264. Stöckhardt Dr. J. A 147. Stöphasius M. 514. Störl W. 689. Stoll D. W. 338. 45% Stop 196, 230, 240, **380, 381, 4**07, 463, **500, 608, 841, 883**, 964. Stolze Dr. Franz 896. Stolze W. 893. Stolzenburg W. 716. Strack D. M. 695. Strack R. 334. Sträßle F. 549. Strauch Ed. 921. Strecker Ad. 147. Streinz J. 703. Stro**bel**ius 522. Strümpell &. 192, 381, 382, 473. Struve Gustav 196. Stubba **A. 326**, 703. Stuhlmann Dr. A 1003. Stumpf 128. Süßmann 8. 141. **4**73. Susemihl F. 639. Suter H. 520.

T.

Tafel 367.
Teirich B. 572.
Tennemann 91.
Tepe S. 382.
Thaulow S. 363.
Thierbach 429.
Thierfch 363.
This W. 671, 736.
Thomas L. 245.
Tillich E. 275.
Tönnius B. 572.
Tourneur Eb. 785.
Traut H. T. 76.
Treichler A. 449.
Trendelenburg 59.

Tretau J. 1003. Treuge Jul. 38. Türk 38. Türk W. v. 618.

u.

Überweg F. 112, 500. Ulrich D, L. 275. Ungewitter F. H. 317.

B,

Velten, W. 893. Vernaleken, T. 872. Beter J. A. 884. Virchow R. 196. 513. 803. Vischer 778. Bölter 227. Vogel Aug. 334, 468. Vogel C. 338. Zogel J. 275. Bogt Fr. v. **R**h. 749. Vogt J. J. 673. Vogt Th. Voltmann R. v. Voltmar 143, 303, 445, 360, 381, 490, 677. Bolfmer 841. Wollquardsen 639. Bob. 3. D. 893. 473.

23.

Waas F. 727. Wadernagel W. 784. Wägner W. 358. Wagemann L. 723. Wagmann 403. Wagner Dr. R. ud, 147. Wagner H. 455, 549. Wagner 739. Wait Th. 59, 122, 254, 313, 407, 677. 847. Wallenstein J. F. 630 Walser E. 694. Walter J. 330. Walter Osc. Emil. **760.** Wappäus, J. E. 530. Wahmannsdorff 921. Wawrzyk, J. 707. Weber G. 884. Weber A. 240, 334. Weber Karl 522. Wehrhahn A. 234. Wehrmann 860. Weider S. 403. Weilinger A. 380. Weingart 398, 971.

Weinwurm R. 330. Weishaupt H. 1003. Weiste H. A. Dr. 695 Weiß 694. Weisse Chr. .75. Wellmer M. 196. Welter T. B. 338. Wendt, F M. 334. **514.** Wettstein H. 514. Webel F. 884. Wichern 727. Widmann **B. |329.** Widmer, 765. Wiedemann Friedrich, **240.** Wiedmer Jos. 253. Wiegand A. 322, 520 Wiese &. 85, 513, 608. Wiese B. C. 671. Wilberg Dr. Fr. 202. Willman Dr. D. 62, 196, 245, 338, 175, 380, 381, 424. Wilmsen 275. Wimmer H. 560. Wirth **G**. 733. Wistemann H. 403 Wittstein Theod. 322, **520.** Wittstock A. 230.

Wittstod E. 608.
Wörtlein J. W. 457.
Wörtlein J. 230.
Wohlfahrt S. F. Th.
334.
Wolf Fr. Aug. 393.
Wrage C. 38.
Wundt W. 263, 501,
552, 677, 681.
Wurst R. J. 883.
Wyß F. 723.

3. Zacaria A. 317. Zeller E. 639, 860. Reynek G. 900. Biegler 169. Ziegler Theob. 500. Biller Dr. F. 62, 196, 240, 247, 254. Ziller J. 380. Biller T. 624, 711, 841. Zimmermann Dr. Rob. 64, 196, 382. Zipser 167. Zipmann E. 326. Zoller F. 618. Zoubek Fr. 167. Zwey W. 803.

			•	
•		•		
•			•	
	·	•		
			•	

Encyklopädisches Handbuch

der

Erziehungskunde

mit besonderer Berücksichtigung des Volksschulwesens. Alphabetisch geordnete Darstellung die Wissenswürdigsten aus der allgemeinen Pädagogik und Didaktik, der allgemeinen und specieller. Methodik, der Schulkunde, Geschichte der Pädagogik, Schulgesetzgebung und Schulstatistike dann den pädagogischen Hilfswissenschaften: Psychologie, Ethik, Logik, Culturgeschichte.

Von Schulrath Dr. Gustav Ad. Lindner,

k. k. o. ö. Professor der Pädagogik und Philosophie an der Universität Prag, gew. Gymnas.- und Seminar-Director, k. k. Bezirks-Schulinspector, gew. Mitglied der internationalen Jury bei der Wiener Weltausstellung im :

Gruppe "Unterricht;" Redacteur der "Pädagogischen Classiker."

Mit circa 100 Porträts, Diagrammen, Tabellen, Karten u. dgl.

2. und 3. Auflage. 1884. 66 Bogen geh. M. 13.20 = fl. 6.60, in Halbfranzband M. 15.20 = fl. 7. (Auch in 22 Heften à 60 Pf. = 30 kr. zu beziehen.)

.... Was nun das hier angezeigte literarische Unternehmen betrifft, so kann man demseiben a priori mit günstigen Erwartungen entgegensehen, da ein seit Jahrzehnten bewührter Mann der Wissenschaft und Schule, wie Dr. Lindner ist, jedenfalls ein brauchbares und respectables Werk liefern wird, soweit dies eben einem einzelnen, aber wohlbewanderten und gründlich durchgebildeten Fachmanne möglich ist. Die beiden ersten Lieferungen des Handbuchs entsprechen dieser gunstigen Erwartung in hohem Maße, und Referent, wenn auch nicht in allem mit Dr. Lindner übereinstimmend, erkennt in dem Gebotenen die reife Frucht tuchtiger Wissenschaft, reicher Erfahrung und ernster Arbeit. Mäge also diese neue pädagogische Encyklopädie glücklich vollendet werden und vielseitige Beachtung finden.

Dr. F. Dittes (Pädagogium).

Das Werk verspricht nach dem hier vorliegenden Anfange eines der bedeutendsten der pädagogischen Literatur der Neuzeit zu werden. Dass das Werk von einem Einzigen geschrieben wird, dürfte dem einheitlichen Geiste des Ganzen sehr zustatten kommen, und gerade von diesem Verfasser darf mau, im Hinblick auf seine früheren Leistungen, nur Tüchtiges erwarten, Wir werden nach dem Erscheinen des Ganzen eingehender auf das Werk zurückkommen müssen und begnügen uns heute mit der Mittheilung einer Stelle aus dem Prospect, am vorläufig auf das Werk aufmerksam zu machen.

Prakt. Schulmann.

Gustav Ad. Lindner — der Name hat in Deutschland einen vornehmen Klang: an ihn kuupft sich der Begriff des Gediegenen. Die Herausgabe seines encyklopädischen Handbuches der Erziehungskunde wird diesen Ruhm nur kräftigen. Die zwei ersten Lieferungshefte schon bestätigen aufs neue, dass man es mit einem pädagogischen Schriftsteller von Wissen und Gewissen zu thun hat. Lindner's Handbuch bietet eine alphabetisch geordnete Darstellung des Wissenswürdigsten aus der allgem. Pädagogik und Didaktik, der allgem. und speciellen Methodik, Schulkunde, Geschichte der Padagogik, Schulgesetzgebung uid Schulstatistik, dann der pädagogischen Hilfswissenschaften: P-ychologie, Ethik, Logik, Culturgeschichte. Erhöht wird der Wert dieses Handbuches durch die Eigenartigkeit, dass es zu dem Leser nicht bloß in Typen, sondern auch durch Bilder und Diagramme redet, denen sich Tabellen und Karten beigesellen. Das Werk erscheint in etwa 20 Heften zu 2-3 Bogen gr. 8°. Jedes Heft kostet 60 Pfg. Das ist gewiss kein Preis für Vorzügliches.

Dr. P. Schramm. (Deutscher Schulwart, München)

Es ist ein Vorzug des Lindner'schen Handbech dass in diesem ein und derselbe Geist allen Est. Gehalt und Form verliehen hat. Es ist hier alles at einem Guss, es findet sich nichts Schwer- oder absteinem Guss, es findet sich nichts Schwer- oder absteinst das Ergebnis gewissenhafter, in die Tiefe dringet Gedankenarbeit und zeichnet sich in der Form übert durch edle Reinheit aus. Die äußere Ausstattung werkes ist solid. Für bildliche Beigaben, bestehnt in Porträts, Tabellen, Karten ist bestens Sorge getragen. A. Chr. Jessen. (Freie pädagogische Bläffer

Da ist es denu freudig zu begrüßen, wenn en hervorragender Pädagoge, wie Dr. Lindner, der 👀 auch als pädagogischer Schriftsteller einen achtang werten Namen erworben hat, an's Werk geht, um . rado das Gebiet der Erziehungskunde encyklopain zu bearbeiten. Um wenig mehr als vierbundert, al: betarisch geordnete Hauptbegriffe gruppiert er das 10reiche Material, jedem Element desselben mit fen-Takt den ihm gebührenden Platz anweisend. Kraif aber meist klare, übersichtliche und interessatte . stellung machen jeden Artikel zu einer anziehend : und belehrenden Lecture, während die Vollständig. in allem Sachlichen selbst hochgespannten Aufor rungen genügen dürfte. Doch das macht nicht Hauptwert des Werkes aus. Man wurde fehl gel in ihm nur eine bloß äußerliche Aneinanderreits des Wissenswürdigsten aus dem Bereiche der i agogik zu suchen, die kein anderer Faden leite, datel das Alphabet. Der Verfasser steht seinem Stoffe v mehr, soweit wir aus der uns vorliegenden ersten L ferung schließen können, mit dem kritischen Basedes gereiften Denkers und Pädagogen gegenuber 1. legt in seinem Werke, dessen äußere Form alle.: 1 eines Nachschlagebuches ist, seine ganze, in dreif ? jährigem Wirken herangewachsene pädagogisti Weltanschauung nieder, verleiht also jener ein. richtigen Idee einen glücklichen Ausdruck, welche et die Encyklopädisten Frankreichs bei der Ablast : ihres weltbewegenden Werkes beseelte: ein einheitat. Ganze zu schaffen, unter einem Gesichtspunkt vielgestaltige Material zusammenfassen und zu ort 📑 Das verleiht Lindners Sprache einen wohlthuenden T = innorer Wärme; man fühlt sich einer Individual gegenüber, die für ihre Überzeugung in die Schreitritt und auch uns überzeugen will. Der Geist, in te das Werk geschrieben ist, erscheint zudem als trutterlisfreier und auf der Höhe moderner Wissensch

Erziehungsblätter, Organ des deutsch-amerikanischen Lehrerbundes.

I. Band.

Joh. Am. Comenius, Grosse Unterrichtslehre.

Mit einer Einleitung "J. Comenius, sein Leben und Wirken". Einleitung, Übersetzung und Commentar von Seminar-Director Schulrath Dr. G. A. Lindner. 26 Bog. 1877. geh. 3 M. = fl. 1.50, in Leinenband M. 3.50 = fl. 1.75.

Hundert Jahre nach der Entdeckung Amerika's wurde in einem kleinen Orte an der mährisch-ungarischen Grenze von slavischen Eltern der Mann geboren, mit welchem unbestritten die neueste Epoche des Erziehungs- und Unterrichtswesens anhebt, und auf welchen in diesem Augenblicke die Augen der Schulwelt gekehrt sind. Es ist dies die apostolische Gestalt des Bischofs der böhmisch-mährischen Brüdergemeinde, jener verfolgten Glaubensgenossenschaft, die nichr katholisch, nicht evangelisch, nicht lutherisch, nicht reformiert, sondern eintach christlich war - der Verfasser von hundert Werken, die noch bei seinen Lebzeiten in die Sprachen Europa's und Asien's übersetzt wurden, wie sie noch heutzutage in neuen und neuen Ausgaben von dem Publicum verschlungen werden der große Mann, den das englische Parlament, den Fürsten und Staatsmänner in ihre Länder rufen — der verfolgte Flüchtling und stille Dulder, dessen einsames Grab am fernen Gestade des nördlichen Meeres in fremder Erde liegt! Sein Wirken ist so bedentungsvoll. dass der großartige Fortschritt, der eich auf dem Felde des Unterrichtswesens vor unseren Augen vollzieht, nur als ein Rückgang zu sein en Erziehungsgrundsätzen, zu seinen Unterrichtsnormen bezeichnet werden kann. Wir wollen in den folgenden Blättern diesem merkwürdigen Lebenslaufe, in welchem Leben und Schaffen, Wirken und Dulden, Gunst und Verfolgung so innig verflochten ist und der schließlich nach achtzig Jahren am Höhenpunkte verdienter Anerkennung und gottergebener Befriedigung so harmonisch ausklingt, nachgehen; wir wollen dem Priester und Lehrer der Menscheit auf seinen Wanderungen durch die verschiedenen Länder Europa's und durch seine in hundert Schriften niedergelegten Schöpfungen folgen. Fern von bliuder Vergötterung wollen wir auch seiner menschlichen Verirrungen, seiner literarischen Schwächen gedenken; vor allem aber wollen wir unseren Geist erheben durch Vergleiche zwischen dem, was er wollte und was wir nunmehr nach zweihundert Jahren zu erreichen im Begriffe stehen.

Indem wir dies thun, wollen wir unsrerseits ein Blatt hinzulegen zu dem Kranz der Ehren, mit denen unser aufgeklärtes Jahrhundert das Andenken des großen Mannes geschmückt hat; uns reichlich belohnt fühlend, wenn wir durch diese Blätter zum Verständnisse der Ideen und Bestrebungen des gefeierten Schulmannes und besten Menschen etwas beigetragen haben.

Dr. G. A. Lindner.

Auch das hier in Rede stehende Unternehmen müssen wir freudig seinen Vorgängern, der "Pädagogischen Bibliothek" und der "Bibliothek pädagogischer Classiker" ebenbürtig anreihen. Es will uns sogar bedünken, als werde es seine Vorläufer, wie recht und billig, übertreffen. Gewiss lässt die Stichprobe das Beste erwarten, denn wenn wir die vorliegende Ausgabe der "großen Unterrichtslehre" mit der in Leipzig publicierten vergleichen, so finden wir zunächst, dass Lindner bei seiner Bearbeitung die reiche tschechische Comenius-Literatur benutzt hat, die hauptsächlich von Fr. Zoubek, dem meistbetheiligten Mitarbeiter der Leipziger Ausgabe, und seinen Gesinnungsgenossen erst geschaffen werden musste. Zudem ist Lindner's Übersetzung gewandter als die in den vorausgegangenen Sammlungen, und auch frei von den mancherlei Verstößen der Leipziger Ubertragung.

Blätter f. Erz. u. Unt.

II. Band.

Cl. Adr. Helvetius,

Vom Menschen, seinen Geisteskräften und seiner Erziehung.

(Nachgelassenes Werk, erschienen: London 1774 Mit einer Einleitung "Cl. Adr. Helvetic. 1715—1771. Ein Zeit- und Lebensbild." Einleitung, Übersetzung und Commentar von Sem.- Dir. Dr. G. A. Lindner. 22 Bog. 1877. geh. 3 M = fl. 1.50, in Leinenband M. 3.50 = fl. 1.75

Wir bringen im vorliegenden Bande ein Bach welches bestimmt war, erst nach dem Tode seines V. fassers zu erscheinen, und über welches ein Jahrha dert dahin gegangen sein musste, damit es eine le 4. schaftslose Würdigung erfahre. Verfolgung war ... Los, welches ihm hei seinem Erscheinen zu Theil war Missdeutung das Schicksal, welches es bei seinem : herigen Lebenslaufe begleitete. Und dennoch ist nicht allein ein geschichtlich denkwürdiges, sonder auch ein philosophisches Buch — philosophische jenem echten Sinne, wornach die Philosophie zum mehr und nicht weniger ist, als das reine selbet w Streben nach Wahrheit; nicht jene Advokatenweitheit, welche beauftragt ist, den Process unser. Herzens vor dem Richterstuhle der Vernunft zu führe und dasjenige herauszubringen, was herauszubringen war. Die Ansichten, welche Helvetius im Radio "vom Menschen" vertritt, und welche die kirchin und officielle Weisheit der früheren Tage stigmatis hat, haben durch die neueren exacten Untersuchung z uber die Natur, die Seele und die Gesellschaft viel at ihrem ketzerischen Charakter verloren; ja sie 🖘 😁 einzelnen Punkten durch das siegreiche Vordrick a der Naturwissenschaft auch auf jenen Gebieten, welchbisher einer transscendentalen Metaphysik resert : waren, im fortschrittlichen Sinne überholt worden, so dass man nicht mehr zu besorgen braucht, from me-Entsetzen hervorzurufen, wenn man den kult a Sprecher der französischen Aufklarungsperiode . . Mitarbeiter der "Encyklopädie" zu Worte kommen lässt.

Das mit überwältigender Klarheit geschriebene und von glühender Leidenschaft für Wahrheit beseelte Burist auch deshalb hochinteressant, weil es als nachgelassenes Geisteskind des Verfassers von jenen Ruiksichten frei ist, welche sich jene Autoren auf etwarmüssen, die für ihre Zeitgenossen schreiben. Für unserz Sammlung hat es einen hohen Wert deshalb, well Helvetius die Erziehung in jenem grossen Stile erfasst, wornach dieselbe nicht bloß als die unscheinburg Arbeit des Hauses und der Schule, sondern als der treibende Geist der öffentlichen Gesetzgebung erscheut:

Um der Rücksicht auf den weiten Leserkreis. ? welchen diese Blätter bestimmt sind, Rechnung z tragen, haben wir bei der Wiedergabe des franz schen Orginals jene Stellen des Buches übergehen a sollen geglaubt, welche, ohne wesentlich neue Gelazken zu enthalten, einen vorwiegend polemisch-revolutionären Charakter an sich tragen. Sollte dessenut zoachtet das Licht, welches die vorliegende Schrift über gewisse Dinge verbreitet, für manche Augen zu statz sein: so konnte uns die Rücksicht auf diese Personlichkeiten selbstverständlich nicht abhalten, dem Publicum ein Buch vorzulegen, aus welchem Jeder lerzer kann, dem Wahrheit höher geht als Tagesmeinung und Standesinteresse.

Das nachgelassens Werk des edlen Helvetius: "Vom Menschen", ist ein wahrer Schatz für diejenigen Lehrer, denen die hehre Aufgabe zutheil geworden, gegen Verurtheil, Schlendrian und Lüge im Erziehungswesen anzukämpfen. Der unerschütterliche Glaube dieses Arbstels der Wahrheit an die Allmacht der Erziehung ist ganz dazu angethan, um in den trübsten Augenblickent der Verfolgung neuen Muth und neue Kraft einzuflößen.

Erziehungeblätter (Milmauket)

VI. Band.

F. A. W. Diesterweg, Rheinische Blätter.

Mit einer Einleitung: "F. A. W. Diesterweg" Auswahl und Einleitung von A. Chr. Jessen. 20 Bog. 1879. geh. M. 2.50 — fl. 1.25, in Leinenband 3 M. — fl. 1.50.

Inhalt: Über das oberste Princip der Erziehung. - Uber Natur- und Culturgemäßheit im Unterrichte. - Jeder Lehrer ein Naturkenner, jeder Landschullehrer ein Naturforscher. Gott in der Natur. — Religionsunterricht, wie und wie nicht? - Confessioneller Religionsunterricht in den Schulen, oder nicht? - Jeder Lehrer - Religionslehrer. - Gibt es eine Pflicht zu glauben? - Was fordert die Zeit in Betreff der Schulzucht? - Die Stellung des Lehrers zu den Hauptinteressen des Lebens. - Warum die Schullehrer wenig geachtet, gering geachtet, oft noch verachtet werden. - Zur wahren Emancipation der Schullehrer. — Hilf dir selber, so hilft dir Gott. — Das Lehrerbewusstsein. — Mittel zur allgemeinen Fortbildung. - Über das Lesen von Zeitschriften. — Pädagogische Aphorismen. — Mancherlei. - Uber Lateinlernen. - Gedeihen der Lehrervereine. - Über Äußerlichkeiten in der Schule. - Pestalozzi. - Erklärungen uud Grundsätze. - Wilberg - Das Lesen pädagogischer Journale.

Es spricht sich in diesen Abhandlungen der ganze Charakter des einsichtsvollen, erfahrenen, höchst verdienstvollen Methodikers und Pädagogen aus, seine Energie und seine Willenskraft, sein Streben, Wollen und Wirken. Man kann nur wünschen, dass dieses Buch recht vielfach im Lehrerstande und sonst verbreitet, gelesen und beherzigt werde, und wir sind überzeugt, dass beim ernsten Lesen dieser Schrift der Wunsch sich regt, auch andere Schriften Diesterwegs, dieses furchtlosen Vorkämpfers der Schule und des

Lehrerstandes, zur Hand zu bekommen.

Repertorium d. Pādagogik.

VII. Band.

F. G. Dinter's Leben.

Von ihm selbst geschrieben.

Nebst einem Anhange. I. Schulconferenzen. — II. Belehrungsblätter. Mit Commentar versehen von Sem.-Dir. Schulrath R. Niedergesäss, 30 Bog. 1879. geh. 4 M. = 2 fl., in Leinenband M. 4.50 — fl. 2.25.

Aus dem Inhalte: Charakteristik meiner Eltern. - Wiesenhaune, die Wärterin. - Erinnerungen aus meinem Knabenleben vom sechsten bis zum vierzehnten Jahre. — Mein Gymnasialleben. — Meine Weihe fürs Jünglingsalter und mein Übergang von der Rechtsgelehrsamkeit zur Theologie. - Tod meiner Mutter. -Mein Studentenleben. - Mein Examen pro Ministorio. - Mein Hauslehrerleben. - Wie ich zu meinem ersten Amte kam. — Mein Leben als Pfarrer. — Mein Kirchen. patron. — Meine Predigten. — Der Pfarrer zu Kitscher und Görnitz als Schulenaufseher. — Mein Umgang mit meinen Gemeinden. -- Der Erfolg meines Wirkens auf die Gemeinde. — Diuter als Seminar-Director. — Manner, mit denen mich mein Amt in Verbindung setzte. - Meine höhere Bürgerschule oder auch Progymnasium in Görnitz. — Wie gieng's zu, dass man den Dorfpfarrer Dinter zum Consistorial- und Schulrath in Königsberg erhob. - Dinter als akademischer Lehrer. - Dinter als Schriftsteller. - Dinter's Schullehrerbibel. - Dinter's Privatleben. - Anhang: I. Schulconferenzen — II. Belehrungsblätter.

Man wird das Leben Dinters wegen der außerordentlichen Natürlichkeit der Erzählung, der Fülle der Anekdoten, aber auch wegen der Bedeutung des Mannes mit vielem Vergnügen lesen. Die Methode, welche er vertrat, war eine wertvolle Ergänzung derjenigen, die von Pestalozzi ausgieng. Indem er der Ausbildung des Verstandes in der Richtung der sokratischen Methode sich vorzüglich widmete, erneuerte er erfolgreich Bestrebungen im nördlichen Deutschland, die schon Rochow vor ihm gepflegt hatte,

Westermann's Monatshefte.

VIII. Band.

M. F. Quintilianus, Rednerische Unterweisungen.

Bearbeitet von Gust. Lindner.

Plutarch's Abhandlung über die Erziehung der Kinder.

Übersetzung, Einleitung und Commentar von Prof. Heinr. Deinhardt. 22 Bog. 1881. geh. M. 3.50 — fl. 1.75, in Leinenband 4 M. = 2 d.

Wenn auch nicht Quintilians ganze Schrift in der Übersetzung geboten wird, so enthält diese doch der wichtigeren Abschnitte derselben, d. h. diejenget welche Wert für die Pädagogik haben, und gerale den pädagogischen. Untersuchungen dieses Römers beso recht der Hauptwert seiner Schrift. Ist es ein interessant, die pädagogischen Ansichten gerade diese Römers kennen zu lernen, so haben dieselben Weifel auch noch großen Wert für unsere Zeit. Ubersetzung selbst ist richtig und, worauf gerade dem Zwecke dieser Sammlung viel ankommt, geffen, und angenehm zu lesen. Thüring. Schulzeitung.

Aus dem Inhalte von Quintilianus redneriche Unterweisungen": I. Buch. Die Anfangsgründe — His Schulerziehung — Kennzeichen und Behandlung Anlage bei Kindern. — Über die Grammatik. — Verzüge und Fehler des Ausdrucks. Die Sprachregen. — Von der Rechtschreibung. — Das Lesen. — Von det Elementarlibungen. — Die Hilfswissenschaften. — Im Bühne und die Ringschule als Vorschule des Reiter. — Statthaftigkeit eines mehrseitigen Unterrichts — Knabenalter.

II. Buch. Wann soll man dem Lehrer der Bergsamkeit den Knaben übergeben? — Von dem Verlagten und den Pflichten des Lehrers. — Soll man till sogleich des besten Lehrers bedienen? — Über dersten Übungen beim Lehrer der Redekunst. — Udie das Lesen von Rednern und Geschichtsschreibern bei Lehrer der Redekunst. — Von der Eintheilung und Fichandlung der Aufgaben. — Vom Auswendiglerheit, u. s. w.

Obwohl fast alle Erziehungsgeschichten viel Rute liches über die Erziehungslehre Plutarch's zuberichte wissen, ist doch dessen pädagogische Abhandlung 🖘 🚉 nur wenig bekannt. An und für sich, wenn man näm 🗀 nur den Gehalt dieser Abhandlung in Betracht zielt ist es allerdings auch kein großer Schade, wenn unbeachtet bleibt; denn ein bedeutender Pädagogi. war der gute Plutarch keineswegs. Anderseits abebietet er dem historischen Interesse reichliche Nahran. in welcher Hinsicht der Herausgeber mit Recht bemoon "Die Plutarch'sche Anweisung zur Erziehung best uns wie keine andere Schrift der damaligen Literatur einen concentrierten Einblick in die Familienverhalte nisse, die gewohnheitsgemäße Erziehungsweise and die unter den zeitgemäß Gebildeten herrschenden I. bensanschauungen der Zeit der Antovine, einer Zeit der hochgesteigerten Civilisation, der eifrig gepflegte Nachblüte der Literatur und Kunst und des trotzie fortschreitenden Culturverfalles, also ein gewisserm. zufällig entstandenes, der Absicht und dem Verdienst des Schriftstellers nicht zuzuschreibendes, aber leur reiches Zeithild, das als solches zu würdigen und 11 benutzen ist."

Hiermit ist die Herausgabe dieser kleinen Schulausreichend motiviert, zumal Deinhardt es verstauf hat, zwischen dem Gedaukenkreise Plutarche und den pädagogischen Auschauungen und Strömungen und pädagogischen Auschauungen und Strömungen und zeichen Zeit eine Reihe treffender Parallelen zu ziehen zahlreichen und eingehenden Anmerkungen, welch diesem Zwecke gewidmet sind, müssen geradezu al pädagogische Musteraufsätze bezeichnet werden und übertreffen nicht nur an Umfang, sondern auch in innerem Werte beiweitem Plutarch's Abhandlung selbst

Pådagogium.

XIV. Band.

J. L. Vives'

Ausgewählte Schriften.

Aus dem Lateinischen übersetzt und mit einer einleitenden Abhandlung über Vives' Leben und Werke herausgegeben von Dr. Jac. Wychgram. 28 Bogen. 1883. geh. M. 4.50 = fl. 2.25, in Leinenband 5 M. = fl. 2.50.

Inhalt: Das Leben des Vives — Zusammenfassende Übersicht über die literarische Wirksamkeit und Bedeutung des Vives - Vives Psychologie und Pädagogik. -Funf Bücher über den wissenschaftlichen Unterrioht. — Anfänge der Gesellschaft und der Bildung. Die ersten Erfindungen - Entstehung der Wissenschaften. Ihr Begriff und ihr Verhältnis zur Religion. — Ziel der Wissenschaften. Ihre allgemeinste Eintheilung. - Wert der Mothode - Verschiedenheit der menschlichen Geistesfähigkeiten und Thätigkeiten. Genauere Eintheilung der Disciplinen nach diesem Gesichtspunkt - Wert und Zweck der Bücher. Rechter Gebrauch derselben - Errichtung von Schulen. Wahl und Stellung der Lehrer. - Wann der Knabe in die Schule eintreten soll. — Vives Ideal-Akademie. — Offentlicher oder Privatunterricht? - Bedingungen der Aufnahme. Beurtheilung der Schüler. - Einwirkung der Schule auf die Schüler hinsichtlich der Wahl des Lebensberufs etc. - Verhalten der Lehrer gegen die Schüler. Über die Sprachen, bes. die lateinische, griechische und hebräische. - Bildung des Lebrers und sein Verhalten beim wissenschaftlichen Unterricht. - Verhalten der Schüler. - Collectaneen. - Uber das Gedächtnis und über die richtige Aussprache der Wörter. - Disputationen. - Aufmunterungen der Schüler zum Studium. - Jugendspiele - Allgemeines über die Schriftstellerlecture - Gang des lateinischen Unterrichts. Verknüpfung desselben mit dem elementaren Geschichtsunterricht. Übersicht der römischen Literatur. - Unterricht im Griechischen. Empfehlenswerte Schriftsteller dieser Sprache - Uber speciell philologische Literatur. Uber die neuesten lateinischen Schriftsteller. — Nach dem Studium der Sprachen folgt das der Einzelwissenschaften. Dialektik. Physik. - Metaphysik und Logik; deren Literatur. - Rhetorik. - Von der Nachahmung. Mathematik und verwandte Disciplinen - Technische Disciplinen. - Medicin. - Von der Ausübung des ärztlichen Berufs. - Geschichte und Geschichtsunterricht. — Einführung in die historische Literatur. — Staats- und Gesellschaftslehre. Nutzen derselben. -Uber die Aufgaben des Rechtsgelehrten. Die Erziehung einer christlichen Frau (1523). Von den Jungfrauen. - Die friiheste Kindheit. - Die ersten Beschäftigungen. - Über den Unterricht der Madchen Erlaubte und verbotene Lecture. — Über die Jungfräulichkeit. - Das körperliche Verhalten der Jungfrau - Über Schmuck und Putz. - Über die Einsamkeit der Jungfrau. — Von den Tugenden der Frau und einigen Beispielen, die sie nachahmen soll. — Wie die Jungfrau sich außerhalb des Hauses zu benehmen hat. — Uber den Tanz. — Uber Liebschaften. — Von der wahren Liebe der Jungfrau. - Über die Wahl der Gatten. - Zwei Lehrpläne: I. Für Carl Montjoie. - II. Für Prinzessin Marie von England. - Stellen aus dem Werke, über den Verfall der Wissenschaften" I. Über den Verfall der philologischen Kritik. - II. Über Stellung und Ansehen der Lehrer.

XV. Band.

Martin Luther's Pädagogische Schriften.

Herausgegeben und mit einer Einleitung versehen von Dr. J. Chr. Schumann, kön. Regierungs- und Schulrath in Trier. (Erscheint im October 1883. gch. ca. 3 M. = fl. 1.50.

Amtliche Empfehlungen.

Kön, bairisches Staatsministerium. An di : Regierungen, Kammern des Innern, die Inspectionen der Lehrerbildungs-Anstalten und die Directionen in Lehrerinnen-Bildungsaustalten.

Die oben genannten Stellen und Behörden werdauf das im Verlage von A. Pichler's Witwe & Sohn:.
Wien erscheinende Werk; "Pädagogische Classiker et
mit dem Bemerken aufmerksam gemacht, dass st.
dasselbe zur Anschaffung für die Bibliotheken a
Lehrer- und Lehrerinnen-Bildungsanstalten, dann auLehrer-Fortbildungscurse vorzüglich eigne.

München, 16. Juli 1877.

Königl, Regierung Potsdam. Wir empiehler diese Werke zur allmählichen Anschaffung in den Lehrer Bibliotheken und zum eingehenden Studium für Lehrer selbst. Auch werden dieselben wohlgesändt sein zu Aufgaben und Referaten in den Lehrer aferenzen.

Potsdam, 7. September 1877.

K.k. österr. Ministerium für Cultus und Unterrieben In Erledigung Ihres Gesuches wird Ihnen eröffnet. 220 die betreffenden Schulen auf ihr verdienstliches Untenehmen der Herausgabe einer Sammlung der Schrift 2 pädagogischer Classiker durch das Ministerial-Verorunungsblatt aufmerksam gemacht werden.

Wien, 9. Mai 1877.

Königl. Regierung Bremberg. Auf das gefl. Schreitvom 10. Angust erwiedern wir ergebenst, dass wir i
in Ihrem Verlage herausgegebene "Bibliothek pådaggischer Classiker" unseren Kreis-Schulinspectoren zur
Anschaffung für Kreis-Lehrerbibliothekon empfeilen
haben.

Bromberg, 22. September 1877.

Königi. Regierung in Stettin. Auf das grauscheiben vom 10. August erwiedern wir hieder dass wir bei Einrichtung, bestiglich Erweiterung vor Lehrer-Bibliotheken im diesseitigen Bezirke auf die E. W. Verlage erschienene wertvolle Bibliothek E. dagogische Classiker" empfehlend aufmerksam mache

Stettin, 7. September 1877.

Grossherzogl. Bad. Ober-Schulrath. In das im Schulverordnungsblatt zu veröffentlichende Verzeichnempfehlenswerter Lehrmittel ist aufzunehmen: "Purgogische Classiker etc." Zur Anschaffung für die Bibletheken der Mittelschulen und Lehrerseminare wohngeeignet.

Karlsruhe, 3. Juli 1877.

Aus den Urtheilen der Presse.

Es ist ein erfreuliches Zeichen der Gegenwart, dassich in der Lehrerschaft in immer weiteren Kreisen die Streben nach einem gründlichen Studium der Pädagode, welches auf wirklicher Kenntnis der bahnbrechendet Werke ihrer Koryphäen fußt, geltend macht. Solchen Bedürfnisse kommt das genannte Sammelwerk in aner kennenswertester Weise entgegen. Die Namen de Herausgebers und seiner Mitarbeiter verbürgen, dass das Wichtigste und Beste in richtigster und bester Weise eingeführt und dargereicht werde.

Zeitschrift für weibliche Bildung.

Obschon bereits zwei derartige Unternehmungen bestehen, betritt dennoch oben genannte rührige Wiener Buchhandlung mit einer abermaligen "Auswahl der besten pädagogischen Schriftsteller" den Büchermarkt. Und so befremdend uns dies auch anfangs erschien, da wir meinten, dass die beiden bereits bestehenden Ausgaben das Bedürfnis vollkommen deckten, so müssen wir doch ehrlich gestehen, dass die uns vorliegenden Bände in jeder Beziehung empfehlenswert sind und das Unternehmen aufs beste einführen.

Anzeiger für die neueste pildagogische Literatur.

Allgemeine Erziehungslehre.

Lehrtext zum Gebrauche an den Bildungs-Anstalten für Lehrer und Lehrerinnen. Von Seminar-Director Schulrath Dr. G. A. Lindner, 5. Aufl. 1883. 10 Bog. geh. 2 M. = 1 fl.

Allgemeine Unterrichtslehre

Lehrtext zum Gebrauche an den Bildungs-Anstalten für Lehrer und Lehrerinnen Von Dr. G. A. Lindner. 5. Aufl. 1883. 6 Bog. geh. M. 1.20 = 60 kr.

Schriften in der That vorzügliche Leistungen, auf die wir unbedingt empfehlend hinweisen müssen. Mit einer Präcision des Ausdruckes, wie sie in dieser Literatursphäre selten ist, weiß der Verfasser eine reiche Fülle gesichteten Stoffes darzubieten, in welchem mit gediegener Gründlichkeit alle wesentlichen Momente des umfangreichen Gebietes berücksichtigt werden. Obgleich der Standpunkt des Verfassers in der Hauptsache sich mit dem Herbart's identificiert, so beobachtet derselbe doch auch die verdienstvollen Leistungen der Empiriker, insbesondere derer aus der Schule Pestalozzi's und Diesterweg's.

Deutsche Blätter für erzieh. Unterricht.

Dieses sind zwei ganz ausgezeichnete pädagogische Schriften, die auch in der Schweiz allgemeine Beachtung verdienen. In diesen Schriften athmet der Geist Herbart's, Pestalozzi's und Diesterweg's. Das ist genug gesagt. Der Stoff ist gedrängt und enthält nur den Lehrtext für den Seminarunterricht. Nichtsdestoweniger ist er aber äußerst reichhaltig. Der Stil ist einfach, die Sprache verständlich.

Schweizer. Lehrer-Zeitung.

Die wissenschaftliche Pädagogik

in ihren Grundlehren gemeinverständlich dargestellt und durch Beispiele erläutert. Für Erzieher, Leiter und Lehrer niederer und höherer Schulen. Gekrönte Preisschrift von Dr. G. Fröhlich, kön. preuß. Bezirks-Schulinspector in St. Johann an der Saar. 1883. 11 Bog. geh. 2 M. = 1 fl.

Vorliegende Schrift, das Resultat langer, ernster Studien und vieljähriger Schul- und Erziehungsthätigkeit, hat sich die Aufgabe gestellt, die wissenschaftliche Pädagogik durch eine fassliche, jedoch mit wissenschaftlicher Gründlichkeit und Genauigkeit verbundene Darstellung auch für weitere Kreise zugänglich und fruchtbar zu machen und zwar in aller Anspruchslosigkeit, ohne über andere pädagogische Richtungen und Anschauungen mit herbem Tadel abzusprechen und durch eifernde Rede fremde sich nahende Arbeiter

abzuschrecken. Infolge mehrerer von außen empfangener Impulse und aus innerem Drange, durch meine Arbeit der pädagogischen Wissenschaft und der Schule Dienste zu leisten, entschloss ich mich endlich zur Ausarbeitung vorliegender Schrift. Dieselbe verfolgt, wie bereits angedeutet, die Tendenz, die Erzieher und die Lehrer der verschiedenen Schulanstalten auf kurze, einfache Weise mit den pädagogischen Grundlehren der Herbartschen Schule vertraut zu machen. Es ist keine Frage, dass die Lehrer der Volksschulen durch Einfünrung in die Grundanschauungen einer Pädagogik, welche einer idealen Richtung huldigt und Unterricht und Erziehung aus den Banden eines unwürdigen Eudämonismus und eines plumpen Realismus erlöste, auf einen höheren intellectuellen und ethischen Standpunkt gehoben werden.

Geschichte der Pädagogik.

pädagogischen Hauptwerken. Von Robert Medergesäss, k. k. Schulrath und Director. k. k. Lehrerbildungs-Anstalt in Wien. 2. v. Aufl. 1883. 32 Bog. mit 41 Porträts. 2. 6 M. = 3 fl., in Leinenband 7 M. = 1. 3.

Der Leser findet in dem Buche eine chronologisch geordnete Reihe von anschaulichen Bildern der Lerre: ragendsten Männer der wichtigsten Epochen and der folgenreichsten Verbeßerungen auf dem Gebite 1--Volksschule unter steter Hinweisung auf die 🖼 🛪 tendsten pådagogischen. Werke sowie mit Berkerittigung der geschichtlichen Entwickelung der 🚁 reichischen Volksschule; der Umfang der einzelnes : ... der richtet sich nach der Bedeutung der geschitze Persönlichkeiten und Epochen und ist überall auf :für den Volksschullehrer Nothwendige und Wichtige schränkt. Uber die Bedeutung wird aber der Leer u. in Form fertiger Urtheile belehrt, die er ungeprüft : nehmen und nachsprechen soll, sie ergibt sich vie m aus der Betrachtung des historischen Materials von 🥴 Dieses Material besteht zum großen Theil in Pr. aus pädagogischen Hauptwerken, in Inhalts-Angaund Übersichten. Man mag über den Wert -. solchen Blumenlese verschiedener Ansicht sein, a wenn die ausgewählten Bruchstücke, wie im vor genden Buche, nur Wesentliches und Charakteristicate. enthalten, also eine ausreichende Grundlage zur beid theilung historischer Persönlichkeiten und Thateart bieten, dann wird man sie gewiss nicht vermasse wollen. Eine wirksamere "Hinweisung auf die betweis tendsten pädagogischen Werke" lässt sich nicht !... denken. Wie sich der Verfasser hier hinter den au schichtlichen Thatbestand zurückzieht, und diesen zu 2 für sich sprechen lässt, so beobachtet er auch mi einer anderen Richtung hin eine Objectivität, wie zu: sie in wenig Lehrbüchern gleicher Art findet. V... einer confessionellen Engherzigkeit, wie sie sich mancher "Geschichte der Pädagogik" recht unangenbemerkbar macht, ist hier nichts zu finden; in er Buche ist nur der allein berechtigte padagoment Standpunkt" festgehalten. Fügen wir alldem noch '. dass die große Einfachheit und Klarheit der I 2stellung das Buch jedermaun leicht zugänglich ma so erscheint die Behauptung nicht gewagt, dass dass! eine weit über den Kreis seiner nächsten Bestimmithinausgehende Verwendung finden werde. Insbeson 🚉 kann es auch zur Vorbereitung auf die Lehrbeitung gungsprüfung empfohlen werden. Die Ausstattung ihre nichts zu wünschen übrig.

Wegweiser durch die pädagogische Literatur.

Leitfaden der Geschichte der Pädagogik

mit besonderer Berücksichtigung der Volksschule Österreichs. Von Rob. Niedergesäss, k. k. Schulrath und Director der k. k. Lehrerbildungs-Anstalt in Wien. 2. Aufl. 1882. 14 Boggeh. 2 M. = 1 fl.

Geschichte der Erziehung und des Unterrichts

mit Berücksichtigung der geschichtlichen Entwickelung der Volksschule in Österreich. Vol-Prof. Franz Tomberger. 8 Bog. 1879. gel. 2 M. = 1 fl.

dahin lautet:

Der Verfasser hat veraucht zwischen den beiden bezeichneten Richtungen einem vormitteln dem Standqunkte einzunehmen, und zwar in dem Sinne, dass ar mit den zealbi denden Anschauungsübungen entsprechende furmal-bildende Sprachübungen in organiachn Verbindung bringt.

Gewinnt der Schüler — nach der Ansicht des Verfasses — in den realen Anschauungsübungen die Grundagen seiner intellectuellen Bildung, so findet er in den daran sich schließenden Sprachübungen das Mittel, die gewonnenen Vorstellungen und fedanken darzustellen, solln Forderung seiner formalen Bildung Stehen beide Thungen auch äußerlich neben einauder, so gehen sie doch — wie Inhalt und Form — in einander auf. Das Ergebnis eines solchen Hildungsprocesses aber gifelt darin, dass Sache und Wort sich decken, dass Verständnis und Sprachfertigkeit in ihrer Entwicklung parallel fortschritten.

Donzel hat darum vollkommen recht, wenn er den Auschauungsunterricht "Stammunturricht" nonnt, in welchem die Grundlagen für den gesammten Sachunterricht herzustellen sind; allein diese Bedoutung kann dem Alschauungsunterrichte nur dann augesprochen werden, wenn er unter Einem die Sprachkraft des Kindes zu entfesseln imstande ist; — und diesesRucksicht hat man im großen und ganzen noch nicht immer und überalt auslangend Rechnung getragen.

Im Hinblick auf diese Erwügung erscheint die Lehrform, deren man is ch beim Ansohaungsunterrichte bedüraf, vin größer Wichlinkelt Die Effahrung lehrt, dass Anfänger in der Unterrichtskupst darin fehlen, dass sie badig nach Dingen fragen, die der Schüllern fram I sind, ihnen dagegen "vortragen", was diese länget wissen. Es möge dahor nicht befremden, dans das vorliegende Handbuch — zumelst äusgeführts Lehrstoffe bietet; — ist ja doch das concrete Beisjiel fasslicher als die abstract auseinandergesetzte Theorie

Was die Kreise beirifft, welche in dem vorliegenden Handhuche für die Ubnegen im Anschauen gezogen auch an entsprechen dieselben in der Hauptsache den

aufgestellten Lehrige der Ans hauung egriffsmateriale im eiligen Sprachübunhudet.

rsob, octe der in sechs kreise sind betände. Die Wahl, inen gliräparationen

R ti

81

Briefe über vernünftige Erziehung.

Ein Wegweiser für Erzieher von F. Schnif-Schwarzenberg, Professor der Philosopher Pädagogik an der Universität Erlangen. 3. t. 1882. geh. M. 1.20 — 60 kr., gebunden M. 1 — 75 kr.

In halt: Über Frankreiche Pall. Waroung die Deutschen Nothwendigkeit der verninfugen binng Zweck der nachfolgenden Britefe. — Lort zichung überhaupt. Die Erzichung ist die höchet zichwerste Kunst. Was ist erforderlich? — Wiedenden Menschenwesen kennen? — Nicht boß hin, soudern Erkenntnis des Menschen ist nothwet. — Vom Musterbild des Menschen. Vom dem bet. Von dem Grundtrieben des Menschen. — Über de Ersehung zur Seibständigkeit. — Was ist die Vertunten die leibliche Erziehung. — Über den Vashmungstrieb — Erkenntnistrieb des Zöglings. — Verstandesbildung und Vernunftentwickelung. — Total den Hinnustriebung auf Verstandesbildung und Vernunftentwickelung. — Total Ges Zöglings bilden? — Über die Erziehung zur sinditigen Beibstiebe. — Der Zögling zur Aufricht wund Wahrhaftigkeit. — Über die Gefühle. — Uber der Gefühle. — Uber der Menschen. — Fammen zunsammenßehörigkeit der Selbständigkeif. — Über der Zusammengehörigkeit der Selbständigkeif. — Lurd Wie soll der Zögling zur vernünftigen Zusammen Wie soll der Zögling zur vernünftigen Zusammen verschung zur Verträglichkeit. — Über die Erziehung zur gemeinen Gerechtigkeit. — Über die Erziehung zur vernünftigen Zusammen Gerechtigkeit. — Über die Betzellung zur vernünftigen Zusammen Gerechtigkeit. — Über die Erziehung zur gemeinen Gerechtigkeit. — Über die Brziel unt zur gemeinen Gerechtigkeit. — Über die Brziel unt zuttlichen Gerechtigkeit. — Über die Brziel unt zuttlichen Gerechtigkeit. — Knabe und Mädchen is

Es ist nicht ein mübseliges Erzeugnis dürrer § 10 weisheit, sondern eine lebensfrische Darlogung 10 1 taner und früschbarer Gedanken über elle Hannton

Pädagogische Skizzen.

Von A. Chr. Jessen.

I. Band. 1870. 10 Bogen. geh. 2 M. = 1 fl.
II. Band. 1873. 10 Bogen. geh. 2 M. = 1 fl.
III. Band. 1876. 10 Bogen. geh. 2 M. = 1 fl.

Inhalt des I. Bandes: Begriff der Volksschule.

— Die Volksschule als Culturbegründerin. — Bildung.

— Ermuthigung. — Die Handhabung der Schuldisciplin.

— Schulprämien. — Fach- oder Classenlehrer? — Geschichtsunterricht, wie er sein soll. — Schulgesang. — Schulgeld. — Zur Würdigung des Turnunterrichtes. — Das Turnen der Mädchen. — Schöne Stunden. — Welches Gewand? — Dorflehrer. — Frische Luft. — Ein Blick auf die pädagogischen Zeitschriften Deutschlands. — Altes Gold. — Gedanken über den Unterricht im Rechnen. — Fröbel's Idee. — Über Lehrerconferenzen. — Freundlichkeit und Ernst. — Die Verlegung sämmtlicher Schulstunden auf den Vormittag. — Kin Vorschlag im Interesse unserer Jugend. — Das Wandern — Die Körperstrafe. — Die öffentlichen Schulprüfungen. — Die Wehrpflicht der Lehrer u. s. w.

Inhalt des II. Bandes: Eine Kurreise. — Seminar-Übungsschulen. — Zur Frage nach der Frauenbildung. — Lehrerinnen oder nicht? — Zur Erinnerung an Comenius. — Die Pflege der Gedächtniskraft. — Eine pädagogische Streitfrage. — Über Abbildungen in Lesebüchern. — Ein Vierteljahrhundert zurück. — Ein paar Weihnachtsgedanken. — Unchristliches Christenthum. — Das schwedische Volksschulwesen. — Die Halbtagsschule. — Jugendblätter. — Die Hausaufgabe. — Licht und Schatten im Lehramte. — Die Wehrpflicht der Lehrer. — Die Aufgabe der Schulleiter. — Ein österreichischer Pädagog. — Basedow und sein Philantropin. — Erziehung in den Palästen einer Weltstadt. — Wo der Arzt und wo der Lehrer? — Thekenbilder. — Turnbriefe. — Ortsschulräthe. — Der Lehrer und seine Geige. — Über Schüler-Versetzungen. — Aus meiner Jugendzeit. — Was den Kindern einfällt und was sie treiben. — Aphorismen.

Inhalt des III. Bandes: Zur Erinnerung an Joh. Seb. Bach. — Bei uns z'Haus. — Geführliche Lagen. — Die biblische Geschichte in den Schulen. — Vom Lande Einiges. — Zur Erinnerung an Franz Stelzhamer. — Einigkeit im eigenen Hause. — Schonung den Augen. — Über das Fluchen in Nord und Süd -Sprachliches Unkraut. — An die Lateingläubigen. — Ich und mein Nachbar. — Blicke in die Familien. — Ich und mein Hahn. — Die Schiefertafel. — Eine Organisationsfrage. — Der Garten des Lehrers. — Ein Wort über Schulgärten. — Es will Frühling werden. - Marcus Schlichting. - Wie mein Vater ein Pflanzer war. — Abendgedanken. — In die Natur hinein. — Die "Schule im Freien." — Ungebetene Gäste. — Ein versunkener Stern. — Die Schulsparcassen. – Des Lehrers ärztlicher Beruf. — Schulen für Schwachsinnige. — Gegen die Kurzsichtigkeit der Schuljugend. - Der Beginn der Schulstunden. — Nach 400 Jahren. — Eine Lebenserinnerung. — Das Lesebuch in der Landschule. - Die Bibel in der Schule. - Die Pflege der Vaterlandsliebe.! - Darf ich hinausgehen. - Die Messung der Schulversäumnisse. - Was der Sohn werden soll. - Ueber Schulatlanten. - Die glücklichen Landkinder.

Eine Reihe meisterhafter Aufsätze! Dieses Buch enthält eine Fülle wichtiger, fest ausgeprägter Gedanken. Der Stil ist überall klar, markig, musterhaft. Nicht selten ist der würdevolle Vortrag durch einen sinnigen Humor gewürzt, hinter welchem aber immer ein tiefer Ernst hervorblickt. Ich habe das ganze Buch Zeile für Zeile mit wahrem Genusse gelesen: zu tadeln habe ich nichts gefunden. Ob es jeden Leser in gleichem Maße befriedigen werde, kann ich nicht wissen. Aber das getraue ich mir zu behaupten, dass eine derartige Lectüre für keinen Schulmann ohne Wert sei, möge er ein Anfänger oder Moister sein. Ich halte diese Skizzen für einen verlässlichen Wegweiser im Gebiete der praktischen Schulfragen und für ein treffliches Mittel zur Stärkung des Lehrerherzens.

Dir. Dr. Fr. Dittes (Pügagog, Jahresbericht.)

Unsere Kinder.

kens von Schule und Elternhaus. Von Lepold Schmerz, Professor an der deutsche Lehrerinnen-Bildungs-Anstalt in Brünn. 182.

20 Bog. geh. M. 3.60 = fl. 1.80; eleg. cartonil.

4 M. = 2 fl.

Inhalt: Alte Bücher. - Arme Kinder. - Pet stolz. — Das ver Turnen. — Das min suz. — Der Frühling kommt! — Der Kindergarten. — L. Gouvernante. - Die Ruthe. - Die Schule ist and -Die Schulnachrichten kommen. — Die Tante kann - Ein neues Jahr! - Ein schlechtes Zeugna Ephialtes. — Farbenblind. — Fensterscheiben. — Place liche Menschen. — Gesetze. — Gespenster. — E. was du hast! - Heimgekehrt. - Hut ab! - Ich es nicht sagen. — Im April. — Im Institut. — Institut. Lesen, Schreiben und Rechnen. — Linien. — Mannen. - Mimikri. - Nestflüchtler. - Nesthocker. -Ostern. — Proletarier. — Ring. — Schatten. — Sch. steine. — Schule und Haus. — Sie flechten und west - Simulanten. - Sparet, sparet! - Steine. - Stein - Traume, - Treue, - Und wenn Euch ein Lehr ein Aldermann spricht. — Unter Aufsicht. — Veschimpft. — Verwandelt. — Warum? — Was Schule verlangt! — Was Hänschen nicht lernt, lernt Hans — vielleicht. — Was soll mein Junge werden -Wehrpflichtig. — Wieder zur Schule. — Zeichen - Zeitungen — Zum 24. April 1879. — Zum 29. Notanher 1880. - Zweierlei Sprache.

Vorliegendes Buch ist eine Sammlung loser, meinander nicht susammenhängender Aufsätze über bitäglich vorkommende Fragen der Erziehung unter Kinder. Es will das Elternhaus für die Schule in essieren und gewinnen und soll durch die Lehrer in die Familien eingeführt werden. Die Sprache ist infach, allgemein verständlich, der Inhalt der Aufsätzertvoll und durch dialogische Darstellungsweisenteressant gemacht. Es dürften wenig Bücher existiant die in so volksthümlicher Weise bemüht waren, Elternhaus, ohne dessen Mitwirkung der Erfolgschule sehr in Frage gestellt ist, für die Sachtschule zu gewinnen. Wie sähe es um die Erzielt der Jugend und um die Schule bald besser aus, wedas Buch Eingang in die Familien fände.

Zeitschrift des Salzburger Lehrer-Vereies

Lose Bilder

aus dem Lehrer- und Schulleben von F. Frisch. Redacteur des österr. Schulboten. 1879. 3 Bogeh. 60 Pf. = 30 kr.

Inhalt: Der Unterlehrer. — Die Lehrerin. — A der Lehrgemeinschaft. — Lehrer und Inspector. — in Zeitbild. — Aus einem Tagebuche. — Morgengedanken — Der Ehrgeizige. — Die um Liebe buhlt. — Der lemüthige. — Nach der Schule. — Aufgeblasen. — Instruction — Der Pedant. — Der Kinderfreund

Wahr und lebensfrisch zeigt sich uns hier d Schulleben von den verschiedensten Seiten mit ... seiner Summe von Lust- und Leidgefühlen, die unserdornenvollen Beruf unbestritten eigen sind. Vom ? geisterten, in der Sturm- und Drangperiode seiner > minarideale in die Praxis eintretenden Verweser t. zu dem durch Druck und Noth geknickten Pedant und Verdrießlichen: alle Kategorien finden ihr Portra. Scenen innigster Herzlichkeit, aber auch solche kair erstarrenden Bureaukratismus, wie er neben dem harr losen Streberthum als Charakteristikum der Neusen gelten kann, führt Redacteur Frisch in einfache :greifenden Zügen vor. Möchte das kleine Tille. weite Verbreitung finden: zur Sammlung und Einig bietet es jeglichem etwas! Bairische Lehrerzeitung.

Die Gesundheitspflege

im allgemeinen und hinsichtlich der Schule im besondern. Übersichtlich dargestellt für Lehrer nach seinen Vorträgen im städtischen Pädagogogium und in den k. k. Lehrer- und Lehrerinnen-Bildungsanstalten in Wien von Dr. Mor. Gauster, k. k. Sanitätsrath und Primararzt. 1874. 19 Bog. und eine Tafel Abbildungen. geh M. 3.60 — fl. 1.80.

Inhalt: I. Theil. Allgemeine Gesundheitslehre: 1. Einleitung. — 2. Der menschliche Körper
— 3. Einfluss der Atmosphäre auf den Menschen. —
4. Einfluss des Wassers auf den menschlichen Körper.
— 5. Einfluss des Bodens und Klimas auf den menschlichen Körper. — 6. Das Haus und sein Einfluss auf die menschliche Gesundheit. — 7. Der Einfluss der Nahrung auf den Menschen. — 8. Einfluss von Kleidung, Körperpflege, Bewegung und Erziehung auf die menschliche Gesundheit. — 9. Einfluss der Beschäftigung auf den Menschen. — 10. Einfluss des Geschlechtslebens auf die menschliche Gesundheit. — 11. Schutz gegen ansteckende Krankheiten.

II. Theil. Die Schulgesundheitspflege:

12. Die Schule und die Gesundheit. — 13. Der kindliche Organismus. — 14. Das Schulhaus. — 15. Lehrmittel, Sorgfältigkeit des Lehrers für die Gesundheit der Schüler. — 16. Körperübungen, Turnen. — 17. Die Handarbeiten und das Zeichnen in der Schule. — Der musikalische Unterricht. — Beginn des Schulbesuches. — Schulfestlichkeiten. — 18. Die Weiterverbreitung von Krankheiten durch die Schule. — Die Gesundheitspflege gegenüber dem Lehrpersonale. — 19. Die sanitäre Überwachung der Schule. — Die Privatschulen. — 20. Die neuere Gesetsgebung über Schulhygiene in Österreich.

Tberall tritt uns der erfahrene vorurtheilsfreie Mann der Wissenschaft entgegen, der mit klarem Verständnis den Zusammenhang des Menschen mit der ihn umgebenden Natur nachweist, überall begegnen wir dem gewissenhaften Arzte, und wir möchten sagen Schulmann, der die Gefahren und Schäden der Schule in hygienischer Beziehung gründlich studiert hat, und Abhilfe zu schaffen bereit ist, soweit dies durch praktische Winke und verständige Rathschläge geschehen kann.

Blütter für Lehrerbildung.

Die Schule soll vernünftige Grundsätze über Gesundheitspflege in die heranwachsende Generation einpflanzen und sie über die Schule hinaus, in die ihr näher stehenden Kreise möglichst verbreiten. Das ist der erste Zweck dieses Buches, dem sich eng der weitere anschließt, die Gefährdung der Gesundheit von Lehrenden und Lernenden in der und durch die Schule immer mehr hintanzuhalten, die sanitären Schäden der Schule den Lehrern bloßzulegen, und sie so zu vermögen, mit Kraft für die sanitäre Regelung der Schule einzustehen. Mit Rucksicht auf diese Aufgabe zerfällt das Buch naturgemäß in 2 Theile:

Allgemeine Gesundheitspflege, und Schulgesundheitspflege. In trefflicher Weise werden wir in dem ersten belehrt über die Bedeutung der Gesundheitspflege, über den menschlichen Körper und den Einfluss, welchen Atmosphäre, Wasser, Boden und Klims, Haus, Nahrung, Kleidung, Körperpflege, Bewegung und Erziehung, Beschäftigung und Geschlechtsleben auf den Menschen ausüben. Verhältnismäßig geringen Umfang (nur 177 Seiten) besitzt diese Gesundheitslehre, aber trefflich ist jede Zeit benutzt, und das Ganze so klar vorgetragen, dass auch der Eingeweihte Genuss au einer solchen Lecture finden wird. Vorzügliche Abbildungen dazu bietet die Tafel. Der zweite Theil behandelt den kindlichen Organismus, das Schulhaus, die Lehrmittel; die Sorgfalt, welche der Lehrer für die Gesundheit seiner Schüler tragen soll; Körperbewegung und Turnen; Handarbeiten, Zeichnen, Musikunterricht; Schulfeste; Weiterverbreitung von Krankheiten durch die Schule; Gesundheitsflege gegenüber dem Lehrpersonale; sanitare Überwachung der Schule; sanitare Besserung bestehender Schulen; Privatschulen.

. Dr. O. W. Thome (Padag. Archie).

Das blinde Kind

im Kreise seiner Familie und in der seines Wohnortes. Eine Anleitung zur zu mäßigen Behandlung desselben von Friedz Entlicher, Director der Landes-Blindensetz. Purkersdorf bei Wien. Mit fünf Holzsch und einem tastbaren Alphabet. 1872. 5 b. geh. M. 1.20 — 60 kr.

Blindeninstitute machen nicht selten die Erfahrt dass blinde Kinder in einem Zustande physicier moralischer Verwahrlosung sur Aufnahme atgenwerden, welcher ihrer Ausbildung gewöhnlich u Hindernisse in den Weg legt, als das Gebrer n. Blindheit selbst. Dies hat den Verfasser ber ig Eltern und Erziehern blinder Kinder in der von der den Schrift eine Anleitung zur zweckmäßigen bu lung dieser unglücklichen Kleinen zu gebeil. 1 1 das hinzuweisen, was wahrhaft noththut. Um That, er hat dies in einer so gründlichen und 😘 ständigen Weise, mit so viel Hingabe und M. freundlichkeit gethan, dass wir dem Verfass seine Arbeit zu großem Dank verpflichtet sich überaus schätzbare Schrift behandelt: I. Die Linder Blinden überhaupt in 17 Paragraphen. wird II. das Eigenthümliche der Geistesbildung Blinden in 13 Paragraphen besprochen. Hierati III. die gewerbliche Bildung der Blinden; IV 🗻 meine Regeln zur Behandlung blinder Kinder V 1 dingungen sur Aufnahme in das Blindenerziehaus el stitut in Wien. VI. Deutsche Blindenliteratur Chemnitzer pädagogische Dere

Die Blinden-Anstalten

Deutschlands und der Schweiz. Bericht der hohen nied.-österr. Landes-Ausschusse erster von Friedrich Entlicher, Director der net österr. Landes-Blindenschule in Purkerst geh. 1 M. — 50 kr.

Erster Bericht

über die nied.-österr. Landes-Blindenschrift Purkersdorf. 1877. 3 Bog. geh. 1 M. = 5

Geschichte des Blindenunterricht

und der den Blinden gewidmeten Anstalten Deutschland. Von Joh. Wilh. Klein, 181 13 Bog. geh. M. 2.50 — fl. 1.28.

Aus den Papieren eines österreichischen Pädagoge

Ein Beitrag zur Reform der Volksschule * Karl Holzinger, k. k. Landes-Schulinspell 1869. 3 Bog. geh. 75 Pf. = 40 kr.

Das Schriftchen handelt von dem Zwecke der gemeinen Volksschul-Unterrichtes und von den den schiedenen Unterrichtszweigen der Volkszchuzeugt von gründlichem Verständnis der Sache W in wohlgeordneter Gedankenfolge und einem 4.7 fließenden Stile abgefasst. Fachmänner werden wenig Neues in dem Büchlein finden und der Vereit tritt auch keineswegs mit dem Anspruch auf be-Originalität auf. Indessen wird auch der gen Schulmann diesen Beitrag zur Reform der Volk mit Freuden begrüßen und mit Befriedigung Hand legen; viele abor, welche das Volksschul nicht in dem Maße zu würdigen wissen, wie wünschen muss, können in Holsinger's Darste reiche Belehrung finden. Das Büchlein mach "österreichischen Pädagogen" alle Ehre.

Lüben's Jahres-F

Katechismus der Gerechtigkeit

für Staatsbürger von Dr. Fr. Schmid-Schwarzenberg, Professor der Philosophie und Pädagogik an der Universität Erlangen. 1883. Eleg. geheftet 1 M. - 50 kr.

Vorwort. Der deutsche Geist hat mit dem Aufgange der Sonne seines Selbstbewusstseins als die höchste Angelegenheit die Verwirklichung der hohen Idee der "Gerechtigkeit", wie wir im Unterschiede zur alten Welt sie fassen, betrachtet und angestrebt. Solche Bedeutung hat das Wort "Gerechtigkeit", dass der erste grunddeutsche Denker - Nikolaus Taurellus im sechzehnten Jahrhundert - über den Sternen die "Gerechtigkeit" als das Allerhöchste erkannt und dass in reinem Geiste Kant auf der Erde die "Gerechtigkeit" als das unerlässlich Nothwendige gelehrt hat, wenn das Menschendasein überhaupt einen Wert haben soll. Dass die Menschen zur "Gerechtigkeit" erzogen werden müssen, war unserem Kant ein so dringendes Anliegen, dass er den Wunsch aussprach, es möchte doch ein "Katechismus der Gerechtigkeit" verfasst werden. Infolge dieser mächtigen Anregung ist durch vieljährige mühsame Arbeit der vorliegende "Katechismus der Gerechtigkeit" zustande gebracht worden. In der einfachsten Weise soll er das lehren, was über die "Gerechtigkeit" als Fundament und Kuppel des Hauses, der Gemeinde, des Staates jedem Staatsbürger zu wissen schlechthin nothwendig ist, damit er mit klarem Selbstbewustsein als Persönlichkeit seine Rechte wahren, seine Pflichten erfüllen, seine Macht entfalten und immer recht handelnd, sich und die Anderen dem gemeinsamen Ziele näher bringen kann. Möge dieser Katechismus der "Gerechtigkeit" zur Förderung der "Gerechtigkeit" auf Erden beitragen!

Schülerfehler — Lebensfehler und ihre Heilung.

Von Fidel Mähr. 2. Aufl. 1881. 3 Bog. geh. 60 Pf. — 30 kr.

Inhalt: Der Träge. - Der Spätling. - Die Statue. - Der Zerstreute. - Der Übereifrige. - Der Silbenstecher. - Der Umständliche. - Der Gedächtnismensch. — Der Oberflächliche. — Der Dilettant. Der Geniale. — Der Phrasenheld. — Der Eingebildete. - Der Altkluge. - Der Schüchterne. - Der Geistesträge. - Der Rohe. - Der Vorlaute. - Der Eigensinnige. — Der Rechthaberische. — Der Unempfindliche. — Der Unverträgliche. — Der Ordnungsfeind. — Der Boshafte. — Der Ausgelassene. — Der Heuchler. — Der Lügner. — Der Neidische. — Der Angeber.

Ein, jedem Lehrer zu empfehlendes Werkchen, das auf jeder Seite von der genauen Kenntnis des jugenlichen Charakters und der reichen Erfahrung des Ver-

fassers Zeugnis gibt.

Obwohl derselbe Schüler der Mittelschule, speciell des Gymnasiums im Auge hat, wird doch auch der denkende Volksschullehrer, besonders der der oberen Classen, viele Anknüpfungspunkte finden, und wird das Büchlein demselben zur genaueren Beurtheilung und Behandlung der Individualitäten manche schätzenswerte Momente bieten. Pädagog. Zeitschrift.

Was man der Neuschule vorwirft,

und was die Lehrer darauf antworten. Von F. Frisch, Redacteur des österreich. Schulboten. 1879, 1 Bog. geh. 40 Pf. = 20 kr.

Wunschbuch.

Eine reichhaltige Sammlung von Neujahrsburtstags-, Namenstags-, Hochzeits-, Jubi und patriotischen Wünschen. Herausz von Josef Ambros. 1882. 20 B∈ 5 M. 1.80 = 90 kr., eleg. geb. 2 = 1

Nan ein Wort, das das Erscheinen dieses Büchh rechtfertigen soll. Es gibt ja der Wunsch-, Grat. tions- und Gelegenheitsbücher eine so schwere Mer. dass ein Büchlein, das sich in diese große Gesellsch. hineindrängt, wirklich eines Geleitbriefes bedarf ist eine erwiesene Thatsache, dass unter den vorba denen Wunschbüchern nur sehr wenige den Anford rungen, die vom Standpunkte der Erziehung gerte werden können und müssen, entsprechen; die Beiser enthalten Unkindliches und Unpoetisches. Man datt es nun einem Lehrer nicht verübeln, wenn et gieines der Jugendliteratur innig verwandten Stoffe in mächtigt und nach strenger Prüfung, Sondertat in Correctur das reichlich vorhandene Material zu er Buche vereinigt.

Das Buch ist vorzüglich für die Familie best zu der es ein freundlicher Rathgeber bei festlichen 6 genheiten im häuslichen Kreise sein soll. Es ka unbedingt auch der Jugend in die Haud gegeben wer-Weiter will es auch dem Lehrer eine collegiale H reichung bieten, der in seinem Verkehre mit der gend und ihren Angehörigen vielfach Gelegenbett det, die Wahl eines Wunsches zu beeinflussen 04 selbst vorzunehmen. Ich pflege seit Jahren me Schüler mit Wünschen zu versehen; zu Neujahr w. die ganze Classe bedacht, und ich habe immer getus den, dass klein und groß dem Lehrer für die enter-

kommende, bereitwillige Förderung der Festeste... dankbar sind.

So möge denn das Buch Einlass finden in das tratte Heim der Familie, in die Bibliothek des Lehrere; 🖘 es beitragen zur Erhaltung und Veredlung einer schönen Sitte, einer Eigenart, die unser deutsches Von nicht zu verläugnen braucht.

Spielbuch.

400 Spiele und Belustigungen für Schule m Haus, Gesammelt von Josef Ambros. 5. Au 1883. 10 Bog. geh. M. 1.20 _ 60 kr. eleg. ge M. 1.50 = 75 kr.

Solltest du dich einmal auf Kinder- und Gesch schaftsspiele bei Gelegenheit eines Schulfestes 713; rieren wollen, oder solltest du von Seiten des Illen hauses nach einem "Spielbuche" gefragt werden. empfehle ich das sehr praktische Werkchen: Spielbud 400 Spiele und Belustigungen für Schule und Haus vo F. Wiedemans

Das Büchlein enthält 38 Kose- und Spie!-Lici: 80 Abzählreime, 39 Laufspiele, 13 Hüpf-, Hink- 115 Springspiele, 26 Such- and Rathespiele, 39 Roll-, W.: und Schlagspiele, 21 Pfänderspiele und 16 Spiele un dem Namen "Allerlei Belustigungen".

Dem Anhange ist eine ziemliche Anzahl von Re: seln und Scherzfragen beigegeben. Mir ist kein gee. neteres Buch bekannt, das bei guter Ausstatturg sehr dem Gebrauche für "Schule und Haus" angera. ist, wie das von Ambros. Es sei daher Lehrern, il zieherinnen und Eltern auf das beste empfoblen.

Wegweiser d. d. päd. I :

Handkatalog,

für den österreichischen Volks- und Bürgerschrilehrer zusammengestellt. Von Alf. Metzner. Schulleiter in Teschen 3. Aufl. 1880. In 3 Augaben geb. in Leinwand:

- a) Für 60 Schüler M. 1.40 = 70 kr.:
- b) für 100 Schüler M. 1.60 = 80 kr.;
- c) für 150 Schüler M. 1.80 90 kr.

Leitfaden der speciellen Methodik für den Unterricht in der Elementarclasse.

Von Robert Niedergesüss, k. k. Schulrath und Director der k. k. Lehrer-Bildungsanstalt in Wien. 1881. 6 1/2 Bog. geh. M. 1.40 = 70 kr.

Der Leitfaden giebt zunächst eine treffliche Anweisung zur Behandlung der in die Schule neu eintretenden Kinder und eine allgemeine Betrachtung der Lehrgegenstände. Letztere werden dann noch speciell nach Wesen, Zweck, Eintheilung etc. charakterisiert, sodann wird ihre Verwendbarkeit im Unterrichte (Didaktik) nach den verschiedensten Seiten klar gelegt. Jedem Lehrgegenstande ist eine kurze Geschichte seiner Methode beigegeben, so dass der Lehrer seine Methode danach bilden und berichtigen kann; auch wird auf die gesetzlichen Grundlagen (im österreichischen Volksschulgesetz) hingewiesen. So werden behandelt der Anschauungsunterricht, das Lesen und Schreiben, das Memorieren und das Rechnen. Die Anordnung ist übersichtlich, die begrifflichen Bestimmungen sind klar und treffend, die Methode naturgemäß.

Chronik des Volksschulwesens 1881.

Wer aus eigener Erfahrung weiss, mit welchen Schwierigkeiten der Elementar-Lehrer zu kämpfen hat, der wird gewiss jeden guten Wegweiser auf dem dornenvollen Pfade in der Elementarclasse mit Freuden begrüßen. Ein solcher ausgezeichneter und verlässlicher Führer ist der vorliegende Leitfaden. Dass der Verfasser nicht eine bestimmte Methode als die allein richtige aufstellt, ist ganz natürlich; allein gewisse leitende Grundsätze finden überall Anwendung, und wer sich den Rathschlägen des bekannten Schulmannes anvertraut, wird den rechten Weg nicht verfehlen. Da die theoretische Einsicht in das Wesen der Methode nach ihrem geschichtlichen Entwicklungsgange dem für den Unterricht so nachtheiligen Experimentieren mit allerlei Methoden am zweckmäßigsten vorbeugt, hat der Verfasser die Geschichte und Literatur der Hauptfächer in der Elementarclasse als den Mittelpunkt der speciellen Methodik hingestellt und da, wo cs passend war, die hervorragenden Methodiker des Elementar-Unterrichtes mit ihren Worten eingeführt. Wir empfehlen dieses Buch auf das wärmste.

Mähr. Schulblatt 1882.

Wandfibel

von Josef Ambros. 20 Taf., Format 53-74 cm. Unaufgezogen 6 M. = 3 fl.; aufgezogen auf 10 Deckel M. 8.50 = fl. 4.25; aufgezogen auf 20 Deckel 11 M. = fl. 5.50.

Das Rechnen in Bildern.

Zahlenraum I bis X. 10 Tafeln in Farbendruck. Herausgegeben von Sem.-Dir. Dr. G. A. Lindner, Format 48-56 cm. — In Mappe M. 3.60 = fl. 1.80; auf Deckel 6 M. = 3 fl.

Staa Kin?

Buchstaben

ir den ersten Leseunterricht.

"1 A. 308 Buchstaben, Zeichen und Ziffern in 16 und Mißog. M. 1 20 = 60 kr.; auf Deckel gespannt, geund es un, lackiert, in Holzkistchen 5 M. = fl. 2.50. Wir halte besonders 155 Buchstaben, Zeichen und Ziffern in 8½ lernen, wien. 80 Pf = 40 kr. auf Deckel gespannt, tigkeit, näm. lackiert, in Holzkistchen M. 3.20 = fl. 1.60. Alter, die Vore unchstaben. Zeichen und Ziffern in die Schule — Lickert, = 40 kr.; auf Deckel gespannt, ähnlichen Unterriert in Holzkistchen 3 M. = fl. 1.50. Kindergartens — iert in Holzkistchen 3 M. = fl. 1.50. gestalten wird, wür die böhmische, polnische und sprache zu gleichen Preisen.

Praktischer Wegweiser für : Unterricht in der Elementarclass

Mit Zugrundelegung der analytisch-syntier.
Methode von Ant. Frühwirth, Al. Fellund Georg Ernst. 3. Aufl. Mit 13 Tafeli. 14

16 Bog. geh. M. 3.40 = fl. 1.7).

Die Verfasser geben zuerst die Entwicker: schichte der verschiedenen Lese-Lehrmatikken 📜 dann die Unterrichtsdisciplinen der E-z 🛂 durch und lassen dann acht Unterhaltungen::: man sie mit kleinen, erst an den Unterrichter. nenden Kindern der Elementarclasse anzuste 😁 und die dazu dienen, die Hand zu üben 🗀 Zutrauen zum Lehrer, Eifer und Lust zum L Freude am Schulleben einzuflößen. Die E. . von Normalwörtern zeigt dann den Gebrauch 🕆 und den ganzen Unterricht in der Elemerik Der Lehrer soll folgende Ubungen anstellen: V Besprechen und Abfragen einer Erzählung 227 \ wort, mündliches Zerlegen und Zusammensetrii Normalwortes, Vorschreiben des Normalsertes Einübung der Schreibbuchstaben, Nachschreib Normalwortes, Einüben der Druckschrift. Ubanant den Buchstaben des Setzkastens, Lesen ind i Memorieren, Singen, Zimmerturnen, Zeichmen menarbeiten, Rechnen. Am Ende des Buches besich noch Lieder und Vorlagen für das Zungen Stäbchonlegen, Verschränken, Ringelegen, Faltent ten, Stäbchenstecken. Das Buch steht auf der 2 der Zeit, indem es die für die Elementarchese richtigen Principien zur Anwendung bringt, et is: besondere alleu denen zu empfehlen, welche stall den Gebrauch der Normalwörter-Leselehrmetige : Berliner pådagog. 🚈 scheiden.

Der Elementarunterricht

und die praktische Ausbildung der Lehren candidaten in Deutschland und in der Scharftenstellen und G. Grabellen 1879. 6 Bog. geh. M. 1.20 = 60 kr.

Die Herren Herausgeber vorliegender Schrichhielten von ihrer Behörde den Auftrag, die Michaelten von ihrer Behörde den Auftrag, die Michaelten Unterrichts an den Volksschulen Einlands und der Schweiz mit Rücksicht auf die bildung hiefür an Lehrerbildungs-Anstalienzu stabildung hiefür an Lehrerbildungs-Anstalienzu sta

Veranschaulichung der Zeiteintheilung.

Zwei große, colorierte Wandtafeln für V is schulen. Herausgegeben von H. Söder, Tais stummenlehrer im Stade. In Mappe M. 3.51 = fl. 1.60; auf Deckel und adjustiert 6 M. = 3.4

Wer es manieriert nennen wollte, die Zeit ich darzustellen, den verweisen wir darauf, das ich Uhr nichts anderes ist, als die Übersetzung der in Raumgrößen. Wir haben in dieser Verziellschung ein sehr beachtenswertes Unterrichtereite uns, das ebenso leicht zu handhaben, als fir haber verständlich ist. Destomehr Lehrgeschicklichkeit sein unterrichtlicher Gebrauch voraus. Es ware besonders geeignet zu Lehrversuchen in Seminarie schulen. — Es ist ip diesem Lehrmittel ein aneren wertes methodisches Geschick für die Schulen die besonders in ihrem ersten Anschauungstate Gebotene recht vortheilhaft verwenden kann.

Bair, Lehrm

und Lenterinnen-Didungsaustatien. von 1101. Karl Schubert, 1883, 20 Bog. geh. 4 M. = 2 fl.

Das Endriel des Sprachunterrichtes läset sich dadurch am besteu erreichen, wenn derseibe im Anschlusse

anmäßig geordnete wird, welchen dietie für derlei Beistze als unbedingt bine solche Sammem pädagogischen
Arbeit als ein bef des bezüglichen
and eventuell zur
t werden. Bei der
ch darauf Bedacht
feht nur ein schaft
unden Sprachform
gs selbständige, in
llungen erscheinen.

ırbeiten

Musterstlicke. zur Behandlung andreichung für Lehrernnen bei poetischen Lesethubert. 1881.

ine reiche Auswahl toffe, durch weiche eine sich der dem estoff als Grundlage

Art benutzen lässt, tung dieses Stoffee chulern unter ent-Lehrere geliefert wohl, versinselt oder mehen Auleitungen t finden, in vielen dieser literarischen B die Diepositionen autheilen oder gar Andeutung zur Bei Grunde schien es 1886 su tein, eine ubeiteten Themen, e Gedichte, die in en, zu einem Buche rgangung der Leselittebucher für den zu dienen beetimmt Muterial zur Präpader Probelectionen irenden eine Handa bieten vermag.

Aufsätzen

ke- und Bürgerrof. Karl Sehu-2 M. — 1 fl.

tilistik bietet sehr in Rede stehenden Ausdruck, für Geg, für Periodenbau arklürung und Verlderung ist hier auder Lehrer unseier nicht um den Stoff itr. Lehrerzeitung. Frühwirth, Ant., und A. Fellner, Birger schul-Directoren in Wien. Fibel nach danalytisch-synthetischen Lesemethode, 55 Auß, geb. 40 Pf = 20 kr.

Jessen, A. Chr., Lesebuch für Landschulen.

- Theil, Unterstafe, geb. 60 Pf. 30 kr.
 Theil, Mittelstafe, geb. 26 Pf. 48 kr.
 Theil, Oberstafe, geb. M. 1 60 80 kr.
- Lesebuch für die Oberclassen 'Landschulen, Mit vielen Illustr. 4. Augeb. M. 1.40 = 70 kr.

Mair Franz, und Fr. Schneider, Berger schul-Directoren in Wien. Handbüch. ... zur Wiederholung der Literatu geschichte und Mythologie. M. ... Abbildungen, geh. 70 Pf. = 35 kr.

Netoliczka, E., Prof. Dr., Geschichte des deutschen Literatur für mittlere Lehanstalten. geh. 60 Pf. — 30 kr.

Niedergesäs, Rob., k. k. Schulrath. Dentsch . Lesebuch für Volks- und Bürgerschulen

- 2. Schuljahr, 30 Aufl. geb. 56 Pf. 28 kr 3. Schuljahr, 27 Aufl. geb. 72 Pf. — 38 kr 4 Schuljahr, 23. Aufl. geb. 92 Pf. — 46 kr 5. Schuljahr, 19 Aufl. geb. M. 1.05 — 52 kr 6. Schuljahr, 14. Aufl. geb. M. 1.20 — 60 kr 7. Schuljahr, 8. Aufl. geb. M. 1.16 — 58 kr 8. Schuljahr, 5. Aufl. geb. M. 1.20 — 60 kr
- Los e buch für ein-, zwei-, drei- und viere songe Volksschulen;
 - 1. Theil, geb. 50 Pf. 34 kr. 2 Theil, geb. 65 Pf. 32 kr. 3 kr. 3 Theil, geb. 65 Pf. 43 kr. 4. Theil, geb. 70 Pf. 34 kr. 6 Theil, geb. 70 Pf. 34 kr. 6 Theil, geb. M. 1.05 65 kr.

Niedergesiss, Rob. und A. Lehfeld, Freeschreibübungen und Aufgaben für wentindlichen Gedankenausdruck

- 1. Heft, 2 Aufi. geh 40 Pf. = 20 kr.

 2 Heft Ausg. A. S Aufi. geh 40 Pf. = 20 kr.

 2. Heft, Ausg. B 2 Aufi. geh, 50 Pf. = 23 kr.

 3. Heft Ausg. A 3 Aufi. geh, 50 Pf. = 2 kr.

 3. Heft Ausg. B 3 Aufi. geh, 50 Pf. = 2 kr.

 4 Heft Briefs und Geschäftsaufslitt

 3. Aufi. geh 50 Pf. = 50 kr.
- Gedächtnisäbungen fürdie Volksschul-4 Auft, 5 Bog. geb. 50 Pf. = 25 kc.
- Schiller, Karl Professor, Deutsche Grammatik für Mittelschulen. 7. Auf. 188 geh. M. 2.40. fl. 1.20, in Leinenbar M. 2.70 fl. 1.35.
- Deutsches Lesebuch für Mitteschulen,
- I. Theil. 3, Aufl. geh. M. 1.80 80 kr II. Theil. 2, Aufl. geh. M. 2.20 — 6, 1.10. III. Theil. 2, Aufl. geb. 3 M. — fl. 1 50.



e auf deu Menschen. —
ee menechlichen Körper, 1 Klimas auf den menschlichen Körper, 1 Klimas auf den menscheund sein Einfluss der 8, Einfluss von Kleidung, 18-rriebung auf die menschies der Beschlechtslebens seit. — 11. Schutz gegen

II. Theil. Die Schulgesundheitspflege13 Die Schule und die Gesundheit, —15. Der kindliche Organismu. — 14. Das Schuleum —15. Lehrmittel, Sorgfältigkeit des Lehrers für die Gesundheit der Schüler — 16. Körperübungen, Turnen. — 17. Die Handarbeiten und das Zeichnen in der Schule. — Der musikalische Unterricht. — Beginn des Schulbesuches — Schulfest lichkeiten. — 18. Die Weiterwarbreitung von Krankheiten durch die Schule, — Die Gesundheitspfleg gegen über dem Lehrpersonake — 19. Die sanitäre Überwachung der Schule. — Die Privatschulen —20 Die neuere Gesetzgebung über Schulbygene in Österreich.

Uberall tritt uns der erfahrene vorurtheilafreie Mann der Wissenechaft eutgegen, der mit klarem Verstündnis den Zusammenhang des Menachen mit der ihn umgebenden Natur nachweist, überall begegnen wir dem gewiesenhaften Arzie, und wir möchlen easgen Schulmann, der die Gefahren und Schäden der Schule in bygienischer Beziehung gründlich studiert hat, und Abhilfe zu schaffen bereit ist, soweit dies durch praktische Winke und verstandige Rathachläge geschehen kann.

Billiter für Lehrerbildung

Grundestse über Gehasende Generation einule hinaus, in die ihr
ust verbreiten Das ist
dem sich eng der weig der Gesundhort von
)r und durch die Schula
3 sanitären Schäden der
n, und eine so zu verure Regelung der Schule
f diese Aufgabe zerfällt
in.

Allgemeine Gesundheitspflege, und Schulgesundheitspflege in trefficher Weise werden wir in dem ersten helelrit über die Bedeutung der Gesundheitspflege, über den menschirchen Korper und den Einfluse, welchen Atmosphäre, Wasser, Boden und Khma.

espflege, Bewegung und eschlechtsleben auf den beig geringen Umfang Gesundheitslehre, aber and das hanze so klar ingeweihte Genuss au sird Vorzteliche Ab-

Der zweite Theil bemus, das Schulhaus, die ie der Elebrer für die soll Korperbewegung haen, Musikunterricht on krankheiten dure, genüber dem Lehrjerder Schule, samitäre Privaischulen

come (Padag Archie).

Hindernisse in den Weg legt, ale das Gebret a Blindenit selbst. Dies hat den Verfasser er Eltern und Erziehern blinder Kinder in der ze den Schrift eine Anleitung zur zweckmäßigte i lung dieser unglücklichen Kleinen zu geben er das hinzuweisen, was wahrhaft noththat ein. That, er hat dies in einer no gründlichen wid ständigen Weise, mit so viel Hingabe und Mireundlichkeit gethan, dass wir dem Verfassene Arbeit zu großem Dank verpflichtet aus dieseaus schätbare Schrift behendelt. In he hat dies der Blinden überhaupt in 17 Paragraphen wird II. das Ergenthümliche der Gestett det. Blinden in 13 Paragraphen besprochen. Hie au III. die gewerbliche Bildung der Blinden in auf Bragenthümliche der Gestett, det. Blinden in 13 Paragraphen besprochen. Hie au III. die gewerbliche Bildung der Blinden in am eine Regeln zur Hohandlung blinder Kin et Villeutsche Blindenerschapstitut in Wien. VI. Deutsche Blindernerschapstitut in Wien. VI. Deutsche Blindernerschapstitut in Wien.

Die Blinden-Anstalten

Deutschlands und der Schweiz. Bencht hohen med. Esterr, Landes-Ausschusse ervon Friedrich Entlicher, Director der a österr Landes-Blindenschule in Purkegeh, 1 M. — 50 kr.

Erster Bericht

über die nied, österr. Landes-Blindensch Purkersdorf, 1877. 3 Bog. geh., 1 M. ~

Geschichte des Blindenunterricht

und der den Blinden gewidmeten Anstat Deutschland. Von Joh. Wilh. Klein, 2 13 Bog. geh. M. 2.50 — fl. 1.28.

Aus den Papieren eines österreichischen Pädagoger

Ein Beitrag zur Reform der Volksschul-Karl Holzinger, k. k. Landes-Schunnsp-1869, 3 Bog. geb. 75 Pf. — 40 kt

Das Schriftehen handelt von dem Zwecklagemeinen Volksschul-Unterrichtes und von det schiedenen Unterrichtszweigen der Volksicht seugt von gründlichem Verstanduis der Sacialin webngeordneter Gedaukenfolge und einem fließenden Stile abgefasst. Fachmänner wern wenn Neues in

tritt auch keine Originalität au Schulmann dies mit Freuden bi Hand legen, vincht in dem wünschen musreiche Relehrunösterreichtache

Die Physik in der Volks- und Bürgerschule.

Anleitung zur Behandlung des ersten Unterrichtes in der Physik und Chemie für Lehrer und Lehrauts-Candidaten, bearbeitet von Professor Dr. Eugen Neteliczka.

I, Band.

Methodik des physikalischen Unterrichtes

an Volks- und Bürgerschulen. 1879. 10 Bog. geh. 2 M. — 1 fl.

Aus dem Inhalts-Verzeichnisse: Waramistes van großer Wichtigkeit, dass mit dem Unterzichte in der Physik je früher, deste besser begonnen werde? — I. Weicher Lehrstoff ist an Volksschulen aus der Physik vorzunehmen? — II. Wie ist der physikalische Lehrstoff an Volksschulen zu behandeln? — III, Fragen und Rechnungsaufgeben aus der Naturlehre (467 Fragen und Aufgaben), — IV Stilistische Aufgaben aus der Naturlehre. 1. Schilderungen und Beobachtungen. 2. Beschreibungen von Versuchen, 3. Beschreibungen von Versuchen, 3. Beschreibungen den Praktsche Verwertung von Apparaten. 4. Erklärends Abhandlungen, 5. Vergleichungen 6. Geschichtliche Darstellungen, 7. Aufsätze über die praktsche Verwertung von Naturkräten und über den Nutzen verschiedener physikalischer Apparate — V Chemischer Theil Fragen aus der Cheme. — Schriftliche Aufgaben, — Wichtigkeit des Eisens. — Die Zaudhölzehen, — Die Milch — Die Seife Retungsmittel bei Vergiftungen, — Die Gasboleuchtung, — VI. Über die Anordnung des Lehrstoffes.

II, Band,

Der Herr Verfasser hat sich durch die Heit dieser Bände gewiss ein großes Verdienst in Förderung des physikalischen Unterrichtes nicht und Bürgerschule erworben Metsterhaft ent in die Methode und die Grundsätze dieses Untersichtet den Lehrstoff, gibt anregende Fragen in gaben aus allen Gebieten der Naturlehre ber die stiltstischen Aufgaben, deren einige volkt uns die stiltstischen Aufgaben, deren einige volkt uns die stiltstischen Aufgaben, deren einige volkt uns des ersten Banders wird noch bedeutend erhölt der Grundgedanken segegeben werden Auf die stiltstischen Lehrstoff für den aprachlichen Aufgebieten der Physik und Chemie werden und viele und darunter viele sehr einfache Versubstagewöhnlichen Gegenständen, die jedermann volkten, gewöhnlichen Gegenständen, die jedermann volkteben, ganz gute Versuche ansteilen kann. Einehert selbst mit geringen Kosten sich mach kostapielige Apparate selbst zusammenstellen aus besonders für Armere Schulen von heandster Werksot Geräthe, über die Aufbewahrung der Apparate die gewöhnlichsten Arbeiten, wie z. B. Brott. Schneden der Glarbeiten, Lötten u. s. w. uteffliche Belehrungen gegeben. Wir können einicht unterlassen, diese Bände jedem Lehre beste su empfehlen.

Kärntisches Sehs

Transparente Tafein aus dem Gebiete der Mikroskopie.

Herausgegeben von Dr. Wilhelm Kurt.

III. Stufe (8, Classe.) Mit 26t Abbildungen, 4, Auflage geb, M, 1 40 == 70 kr

Ausgabe für Bealschulen, Mit 228 Hachnitten, geb. M. 2.40 - fl. 1 ≥ 0 .



hai Bo

ischer a stibe in, sy cent in, sy cent in, which is the constant Vog rfan in he joden wi

Besitzstands-Veränderungen





und Jugend-Bibliothek. Volks-

Preis pro Bändchen eleg. geb. 35 kr. = M. -.70.

- 1. Hobel's Schatzklistlein. In einem Aus- | 29. Wanderungen durch Mühren. V > suge berausg. von A. Chr. Jessen.
- 2. Um die Erde. Geschichte der Novara Von Julius Reuper.
- 3. Rübezahl. Märlein für Klein und Groß, von Ludwig Bowitsch.
- 4. J. G. Seume, Lebensbild eines deutschen Mannes, Von J. Jelem.
- 5. Bärwelf. Die älteste deutsche Heldensage. Von Dr.F. L. Kobanyi.
- 6. Yom Donaustrande, Märlein u. Sagen, von Ludwig Bowitsch.
- 7. Zur Geschichte der Culturpfianzen. Von J. Lutzma yer.
- 8. Reisen und Entdeckungen. Von Dr. F. L. Kobanyi.
- 9. Deutschlands und Österreichs Rep-
- tillen v. Dr. Friedr. K. Knauer 10. Deutschlands u. Österreichs Ampbibien. Von Dr. Fr. K. Knauer.
- 11. Wolfgang Amadeus Mozart. Karl Raimund Kristinus.
- 12. Mosaik. Sagen und Erzählungen, von Tony Pauly.
- 13. Salzburger Sagen. Von M. Laber. 14. Hannibal's Triumph. Nach Polybius
- und Livius von Paul Pape. Landschafts- und Sittenbilder.
- Rob. Niedergesäss. I. Abth. 16, Sagen aus Tirol. Für die Jugend
- erzählt, von Math. Gleirscher,
- Friedel, der Maler. Eine Erzählung f. d reifere Jugend, von M. Glock. 18. Der Bleuenvater, Von M. Konnerth
- Landschafts- und Sittenblider. Von Rob. Niedergesäss. II. Abth
- 20. Landschafts- und Sittenbilder. Von Rob. Niederg III. Abth. 21. Wanderungen durch Böhmen. Von
- Robert Manzer. 22. Die Irrfahrten des Odysseus. Von
- Eduard Jordan.
- 23. Bilder aus dem Thierleben. Von Dr. C. Rothe.
- 24. Mathias Corvinus, König von Ungarn. Hist, Skizze f. d. Jugend, v. E. Igaz.
- 25. Wanderungen durch Kärnten. Franz Frisch, 26. Wanderungen durch Nieder-Öster-
- reich. Von J. Jelem. 27. Hannibal's Ende. Nach Polybrus und
- Livius. Von Paul Pape. 28. Die fremdi. Amphiblen u. Reptilien. Von Dr. Friedr. K. Knauer.

- Gustav Mikusch.
- 30. Aus der Jugendzeit. Von Rober Niedergesäss.
- 31. Kaiser Josef II. Von Fr. Frisch
- 32. Wanderungen durch Steiermark. Von J. Krainz.
- 33. Lehr- und Wanderjahre. Von Rob. Niedergesāss.
- 34. Wittleh. Ein Theil der Dietrichssag-Bearbeitet v. Heinr. Deinbarde
- 36. Sagen aus Stelermark, Vol. I.Krains
- 36. Martin Gotthelf. Eine Erzählung :die reifere Jugend. Von M. Glock
- 37. Feldmarschall Radetzky. Von M. Le 38. Kometen und Fenermeteore. Von
- Prof. Dr. Eugen Netoliczka
- 39. Fortunat and seine Sohne. Deutsche-Volksbuch. Wiedererzählt von Mich Binstorfer.
- 40. Denkwürdige Männer aus Steier mark. Von Joh. Krains.
- 41. Unser Holz. Von Leop. Schmerz
- 42. Wanderungen durch Salzburg. Von Michael Laber,
- 43. Die bauende Thierwelt. I. Abth. Säugethiere und Vögel. Friedr. K. Knauer. Von Dr
- Lange Reue. Der stumme Knecht Zwei Erzählungen von Fr. Frisch.
- Von Julius 45. Schlesische Sagen. Reuper.
- 46. Die schönsten Sagen des griechischen Alterthums. Von Hermann Mehl
- 47. Josef Speckbacher. Von Mathias Gleirscher.
- 48. Von Schweden nach Japan. Die Nordpolfahrten Adolf Erich von Nordenskjölds. Von Eduard Loll.
- 49. Aus dem Künstlerleben. Züge aus dem Leben berühmter Musiker. Von H Thalheim.
- 50. Der Lehrer von Apfelheim. Eine Er zählung zur Belehrung i ir die Jugen i. von Ludwig Pauer.
- 51. Ungliick versöhnt. Eine Ersählung von F. Frisch.
- 52. Wanderungen durch Krain. J. Sima.
- 53. Franz Grillparzer. Von R. Hanke 54. Vulcane u. Erdbeben. Von E. Neto-
- liczka. 55. Die Höhlen des Radhost. Eine Sage von J. Biller,

				•		
			•			
			•			
				•	•	
			•			
			. •			
		•	•			
				•		
			•			
		•			•	
•						
	•					
			•			
•						
				•		
						•
		•				
			•			
			•			
			•			
	•					
	•					
	•					
	•					
	•					
	•					
	•					

